

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://steel.nt-rt.ru/> || [sea@nt-rt.ru](mailto:sea@nt-rt.ru)

## Н-образные профили стальные



### Н-образный профиль стальной 358 172 7.9 08 ГОСТ Р 57837-2017

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

358

ШИРИНА ПОЛКИ

172

### Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 08 ТУ 14-2-24-72

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

### Н-образный профиль стальной 200 204 12 08 ГОСТ Р 57837-2017

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

710

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 260 147 7.2 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 346 174 6 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 548 395 59 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 600 200 11 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 203 203 7.2 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 350 250 8.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

317

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.2 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**08**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**580**

ШИРИНА ПОЛКИ

**426**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**08**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**08**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**256**

ШИРИНА ПОЛКИ

**255**

## **Н-образный профиль стальной 228 159 16 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**08**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**228**

ШИРИНА ПОЛКИ

**159**

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**08**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

322

ШИРИНА ПОЛКИ

358

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

309

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 177 91 4.3 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

177

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

678

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 612 229 11.9 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

539

ШИРИНА ПОЛКИ

211

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 540 411 71 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

540

ШИРИНА ПОЛКИ

411

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 691 260 12 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

691

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.4 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 200 300 12 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 342 210 20 0 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

128

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 200 186 14.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 210 134 6.4 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

134

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 911 304 15.9 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

911

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 200 260 6.9 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 37.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 605 300 20 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

605

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 133 140 5.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

133

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 152 160 6 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 400 300 9.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 406 201 9.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 462 202 12 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

407

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

167

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

472

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 300 200 9.4 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 275 261 15.4 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

275

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 194 150 6 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

194

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

348

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12.9 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 300 300 14.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 859 292 17 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

859

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

422

ШИРИНА ПОЛКИ

387

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

281

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 353 254 9.5 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 623 229 14 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

623

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 08 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

08

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 08 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

08

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 374 373 33 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

374

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 446 313 25 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

313

## **Н-образный профиль стальной 300 300 11 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**337.9**

ШИРИНА ПОЛКИ

**325.7**

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**257**

ШИРИНА ПОЛКИ

**252**

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**800**

ШИРИНА ПОЛКИ

**340**

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**353**

ШИРИНА ПОЛКИ

**128**

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**309**

ШИРИНА ПОЛКИ

**102**

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**500**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 518 310 22 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**518**

ШИРИНА ПОЛКИ

**310**

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**638**

ШИРИНА ПОЛКИ

**430**

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**403**

ШИРИНА ПОЛКИ

**140**

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**222**

ШИРИНА ПОЛКИ

**209**

## **Н-образный профиль стальной 264 182 13 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**264**

ШИРИНА ПОЛКИ

**182**

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**249**

ШИРИНА ПОЛКИ

**176**

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**457**

ШИРИНА ПОЛКИ

**190**

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**120**

ШИРИНА ПОЛКИ

**106**

## **Н-образный профиль стальной 990 300 16.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**990**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**162**

ШИРИНА ПОЛКИ

**154**

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**458**

ШИРИНА ПОЛКИ

**372**

## **Н-образный профиль стальной 549 214 14.7 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**549**

ШИРИНА ПОЛКИ

**214**

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**493**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**360**

ШИРИНА ПОЛКИ

**256**

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**597**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**262**

ШИРИНА ПОЛКИ

**147**

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**251**

ШИРИНА ПОЛКИ

**146**

## **Н-образный профиль стальной 548 395 59 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**548**

ШИРИНА ПОЛКИ

**395**

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**970**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**698**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 460 191 9.9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**460**

ШИРИНА ПОЛКИ

**191**

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**469**

ШИРИНА ПОЛКИ

**194**

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**322**

ШИРИНА ПОЛКИ

**358**

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 700 320 14.5 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**155**

## **Н-образный профиль стальной 400 165 6.8 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**165**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**244**

ШИРИНА ПОЛКИ

**175**

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**290**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 157 153 6.6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**157**

ШИРИНА ПОЛКИ

**153**

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**508**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 459 154 9.1 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**459**

ШИРИНА ПОЛКИ

**154**

## **Н-образный профиль стальной 350 357 19 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**357**

## **Н-образный профиль стальной 206 204 7.9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**206**

ШИРИНА ПОЛКИ

**204**

## **Н-образный профиль стальной 400 408 21 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**408**

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**438**

ШИРИНА ПОЛКИ

**370**

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**616**

ШИРИНА ПОЛКИ

**414**

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**248**

ШИРИНА ПОЛКИ

**124**

## **Н-образный профиль стальной 800 270 21.4 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**800**

ШИРИНА ПОЛКИ

**270**

## **Н-образный профиль стальной 313 102 6.6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**313**

ШИРИНА ПОЛКИ

**102**

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**539**

ШИРИНА ПОЛКИ

**211**

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**492**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**840**

ШИРИНА ПОЛКИ

**292**

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**160**

ШИРИНА ПОЛКИ

**145**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 492 312 25 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**492**

ШИРИНА ПОЛКИ

**312**

## **Н-образный профиль стальной 260 256 10.7 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**256**

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**434**

ШИРИНА ПОЛКИ

**299**

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**420**

ШИРИНА ПОЛКИ

**403**

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**171**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 210 134 6.4 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**210**

ШИРИНА ПОЛКИ

**134**

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**317**

ШИРИНА ПОЛКИ

**167**

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**289**

ШИРИНА ПОЛКИ

**265**

## **Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**919**

ШИРИНА ПОЛКИ

**306**

## **Н-образный профиль стальной 200 260 7.6 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
260

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
524  
ШИРИНА ПОЛКИ  
207

## **Н-образный профиль стальной 352 171 6.9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
352  
ШИРИНА ПОЛКИ  
171

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
300

## **Н-образный профиль стальной 350 350 14.2 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
350  
ШИРИНА ПОЛКИ  
350

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
200

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
500  
ШИРИНА ПОЛКИ  
200

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
927  
ШИРИНА ПОЛКИ  
308

## **Н-образный профиль стальной 133 140 5.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
133  
ШИРИНА ПОЛКИ  
140

## **Н-образный профиль стальной 550 215 9.2 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
550  
ШИРИНА ПОЛКИ  
215

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
260  
ШИРИНА ПОЛКИ  
120

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.4 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
110

## **Н-образный профиль стальной 342 210 20 0 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
342  
ШИРИНА ПОЛКИ  
210

## **Н-образный профиль стальной 462 154.4 9.6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
462  
ШИРИНА ПОЛКИ  
154.4

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
350  
ШИРИНА ПОЛКИ  
155

## **Н-образный профиль стальной 859 292 17 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

859

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 396 364 26.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

364

## **Н-образный профиль стальной 200 204 12 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
100

## **Н-образный профиль стальной 496 199 9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
496  
ШИРИНА ПОЛКИ  
199

## **Н-образный профиль стальной 230 350 13.7 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
350

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
250  
ШИРИНА ПОЛКИ  
250

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
117.6  
ШИРИНА ПОЛКИ  
64

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**218**

ШИРИНА ПОЛКИ

**157**

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**702**

ШИРИНА ПОЛКИ

**261**

## **Н-образный профиль стальной 700 260 12 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 260 400 15.2 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**155**

ШИРИНА ПОЛКИ

**151**

## **Н-образный профиль стальной 286 186 19 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**286**

ШИРИНА ПОЛКИ

**186**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**281**

ШИРИНА ПОЛКИ

**259**

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**210**

ШИРИНА ПОЛКИ

**205**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 152 160 6 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**152**

ШИРИНА ПОЛКИ

**160**

## **Н-образный профиль стальной 623 229 14 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**623**

ШИРИНА ПОЛКИ

**229**

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**800**

ШИРИНА ПОЛКИ

**270**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 45 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**900**

ШИРИНА ПОЛКИ

**310**

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**364**

ШИРИНА ПОЛКИ

**258**

## **Н-образный профиль стальной 488 394 55 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**488**

ШИРИНА ПОЛКИ

**394**

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**410**

ШИРИНА ПОЛКИ

**179**

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**604**

ШИРИНА ПОЛКИ

**201**

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**500**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
230

## **Н-образный профиль стальной 199 151 7.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
199  
ШИРИНА ПОЛКИ  
151

## **Н-образный профиль стальной 306 203 11 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
306  
ШИРИНА ПОЛКИ  
203

## **Н-образный профиль стальной 400 400 12.6 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
400  
ШИРИНА ПОЛКИ  
400

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
450  
ШИРИНА ПОЛКИ  
180

## **Н-образный профиль стальной 260 147 7.2 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 140 126 12.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 450 200 9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

710

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**446**

ШИРИНА ПОЛКИ

**378**

## **Н-образный профиль стальной 384 374 36 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**384**

ШИРИНА ПОЛКИ

**374**

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**262**

ШИРИНА ПОЛКИ

**253**

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**312**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**220**

ШИРИНА ПОЛКИ

**202**

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 15.5 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**1000**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 230 350 18 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**264**

ШИРИНА ПОЛКИ

**257**

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**506**

ШИРИНА ПОЛКИ

**395**

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**446**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
300

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
288  
ШИРИНА ПОЛКИ  
260

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
267  
ШИРИНА ПОЛКИ  
253

## **Н-образный профиль стальной 230 350 16.5 09Г2С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
350

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
09Г2С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
396  
ШИРИНА ПОЛКИ  
375

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**347**

ШИРИНА ПОЛКИ

**252**

## **Н-образный профиль стальной 250 255 14 09Г2С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**09Г2С**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**250**

ШИРИНА ПОЛКИ

**255**

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**707**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 308 301 12 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**308**

ШИРИНА ПОЛКИ

**301**

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**382**

ШИРИНА ПОЛКИ

**362**

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 458 392 46 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

248

ШИРИНА ПОЛКИ

124

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 476 310 21 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

476

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

348

## **Н-образный профиль стальной 400 400 23 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

249

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 200 300 12 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 851 294 16.1 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

851

ШИРИНА ПОЛКИ

294

## **Н-образный профиль стальной 548 395 59 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 400 408 21 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

408

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 256 146 6.3 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 310 152 9.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 550 215 9.2 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 258 146 6.1 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

258

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 157 153 6.6 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 298 149 5.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 199 151 7.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

199

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 16.6 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 120 64 4.4 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 314 206 13 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

314

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

322

ШИРИНА ПОЛКИ

358

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 350 250 9.4 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 200 200 8.5 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 549 214 14.7 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

549

ШИРИНА ПОЛКИ

214

## **Н-образный профиль стальной 246 249 8 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

246

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 294 302 12 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 408 385 43 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

408

ШИРИНА ПОЛКИ

385

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 400 400 12.6 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 412 202 11 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

412

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 250 125 6 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

125

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 180 166 14 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 264 182 13 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

182

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 206 204 7.9 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

206

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 210 201 10.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 560 222 14 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

560

ШИРИНА ПОЛКИ

222

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

493

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 260 180 7.1 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

128

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 96 100 5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

96

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

234

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 492 312 25 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 207 133 5.8 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

207

ШИРИНА ПОЛКИ

133

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 91 100 4.2 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

91

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 350 357 19 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

638

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 430 311 21 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

430

ШИРИНА ПОЛКИ

311

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 800 270 21.4 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

564

ШИРИНА ПОЛКИ

410

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 400 200 8 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 376 361 20 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

361

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 499 300 16.5 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

499

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 10 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 177 91 4.3 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

177

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 540 411 71 10 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

540

ШИРИНА ПОЛКИ

411

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 400 300 9.5 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**582**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**638**

ШИРИНА ПОЛКИ

**430**

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**222**

ШИРИНА ПОЛКИ

**209**

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**120**

ШИРИНА ПОЛКИ

**106**

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**354**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**180**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 544 212 13.1 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**544**

ШИРИНА ПОЛКИ

**212**

## **Н-образный профиль стальной 406 403 16 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**406**

ШИРИНА ПОЛКИ

**403**

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**508**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**109**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 440 300 11 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**440**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 300 300 11 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.4 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**110**

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**347**

ШИРИНА ПОЛКИ

**252**

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**417**

ШИРИНА ПОЛКИ

**181**

## **Н-образный профиль стальной 352 171 6.9 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**352**

ШИРИНА ПОЛКИ

**171**

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**269**

ШИРИНА ПОЛКИ

**259**

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 450 180 14.7 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 499 300 16.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**499**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**244**

ШИРИНА ПОЛКИ

**175**

## **Н-образный профиль стальной 230 350 18 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**446**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**616**

ШИРИНА ПОЛКИ

**414**

## **Н-образный профиль стальной 260 256 10.7 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**256**

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**160**

ШИРИНА ПОЛКИ

**152**

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**340**

ШИРИНА ПОЛКИ

**250**

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**603**

ШИРИНА ПОЛКИ

**179**

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**693**

ШИРИНА ПОЛКИ

**256**

## **Н-образный профиль стальной 550 215 9.2 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**550**

ШИРИНА ПОЛКИ

**215**

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**253**

ШИРИНА ПОЛКИ

**251**

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**508**

ШИРИНА ПОЛКИ

**201**

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**355**

ШИРИНА ПОЛКИ

**176**

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**493**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**403**

ШИРИНА ПОЛКИ

**177**

## **Н-образный профиль стальной 851 294 16.1 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**851**

ШИРИНА ПОЛКИ

**294**

## **Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**919**

ШИРИНА ПОЛКИ

**306**

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**553**

ШИРИНА ПОЛКИ

**221**

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 548 314 30 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**548**

ШИРИНА ПОЛКИ

**314**

## **Н-образный профиль стальной 210 201 10.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**210**

ШИРИНА ПОЛКИ

**201**

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**403**

ШИРИНА ПОЛКИ

**140**

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**484**

ШИРИНА ПОЛКИ

**374**

## **Н-образный профиль стальной 414 405 18 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**414**

ШИРИНА ПОЛКИ

**405**

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**114**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**900**

ШИРИНА ПОЛКИ

**310**

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**360**

ШИРИНА ПОЛКИ

**352**

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**616**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 341 361 22 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**341**

ШИРИНА ПОЛКИ

**361**

## **Н-образный профиль стальной 612 229 11.9 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**612**

ШИРИНА ПОЛКИ

**229**

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**455**

ШИРИНА ПОЛКИ

**153**

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 23 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 230 350 15 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 157 153 6.6 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**157**

ШИРИНА ПОЛКИ

**153**

## **Н-образный профиль стальной 91 100 4.2 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**91**

ШИРИНА ПОЛКИ

**100**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**253**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 399 140 6.4 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**399**

ШИРИНА ПОЛКИ

**140**

## **Н-образный профиль стальной 200 200 8.5 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**407**

ШИРИНА ПОЛКИ

**178**

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**307**

ШИРИНА ПОЛКИ

**166**

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**900**

ШИРИНА ПОЛКИ

**310**

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**424**

ШИРИНА ПОЛКИ

**376**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**230**

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**155**

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**446**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**392**

ШИРИНА ПОЛКИ

**262**

## **Н-образный профиль стальной 458 392 46 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**458**

ШИРИНА ПОЛКИ

**392**

## **Н-образный профиль стальной 494 392 43 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**494**

ШИРИНА ПОЛКИ

**392**

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**452**

ШИРИНА ПОЛКИ

**304**

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**900**

ШИРИНА ПОЛКИ

**360**

## **Н-образный профиль стальной 200 260 8.4 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**100**

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**702**

ШИРИНА ПОЛКИ

**261**

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**289**

ШИРИНА ПОЛКИ

**265**

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**697**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**310**

ШИРИНА ПОЛКИ

**167**

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**234**

ШИРИНА ПОЛКИ

**203**

## **Н-образный профиль стальной 314 206 13 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**314**

ШИРИНА ПОЛКИ

**206**

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**506**

ШИРИНА ПОЛКИ

**395**

## **Н-образный профиль стальной 274 184 16 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**274**

ШИРИНА ПОЛКИ

**184**

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**230**

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**100**

ШИРИНА ПОЛКИ

**55**

## **Н-образный профиль стальной 644 317 31 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**644**

ШИРИНА ПОЛКИ

**317**

## **Н-образный профиль стальной 199 151 7.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**199**

ШИРИНА ПОЛКИ

**151**

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**309**

ШИРИНА ПОЛКИ

**102**

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**664**

ШИРИНА ПОЛКИ

**319**

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**264**

ШИРИНА ПОЛКИ

**257**

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**152**

## **Н-образный профиль стальной 313 166 6.6 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**313**

ШИРИНА ПОЛКИ

**166**

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**267**

ШИРИНА ПОЛКИ

**253**

## **Н-образный профиль стальной 543 220 9.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**543**

ШИРИНА ПОЛКИ

**220**

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**369**

ШИРИНА ПОЛКИ

**360**

## **Н-образный профиль стальной 915 305 16.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**915**

ШИРИНА ПОЛКИ

**305**

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**244**

ШИРИНА ПОЛКИ

**252**

## **Н-образный профиль стальной 482 300 11 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**482**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**196**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 446 313 25 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**446**

ШИРИНА ПОЛКИ

**313**

## **Н-образный профиль стальной 286 186 19 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**286**

ШИРИНА ПОЛКИ

**186**

## **Н-образный профиль стальной 260 400 15.2 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 980 300 16.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**980**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**356**

ШИРИНА ПОЛКИ

**371**

## **Н-образный профиль стальной 400 408 21 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**408**

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**596**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 200 204 12 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**204**

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**203**

ШИРИНА ПОЛКИ

**101**

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**434**

ШИРИНА ПОЛКИ

**377**

## **Н-образный профиль стальной 166 153 12 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**166**

ШИРИНА ПОЛКИ

**153**

## **Н-образный профиль стальной 346 174 6 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**346**

ШИРИНА ПОЛКИ

**174**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 600 200 11 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 408 385 43 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**408**

ШИРИНА ПОЛКИ

**385**

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**710**

ШИРИНА ПОЛКИ

**262**

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**152**

ШИРИНА ПОЛКИ

**152**

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**630**

ШИРИНА ПОЛКИ

**315**

## **Н-образный профиль стальной 1000 400 17 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**1000**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 390 300 10 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**390**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**317**

ШИРИНА ПОЛКИ

**167**

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**612**

ШИРИНА ПОЛКИ

**202**

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**117.6**

ШИРИНА ПОЛКИ

**64**

## **Н-образный профиль стальной 562 413 77 10ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**562**

ШИРИНА ПОЛКИ

**413**

## **Н-образный профиль стальной 300 200 8.6 10ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**10ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 456 201 10.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**14Г2**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**456**

ШИРИНА ПОЛКИ

**201**

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**14Г2**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**14Г2**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**588**

ШИРИНА ПОЛКИ

**412**

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

167

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 358 172 7.9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

358

ШИРИНА ПОЛКИ

172

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 300 300 14.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 216 206 10.2 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

216

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 396 364 26.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

364

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

413

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 453 189.9 8.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

453

ШИРИНА ПОЛКИ

189.9

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.7 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 537 210 10.9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

537

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

927

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 313 102 6.6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 462 154.4 9.6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

154.4

## **Н-образный профиль стальной 692 300 13 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

692

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 900 360 16 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 230 350 18 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

309

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 15.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 448 371 28 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

448

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 199 151 7.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

199

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 363 257 13 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 446 313 25 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

313

## **Н-образный профиль стальной 400 400 37.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 204 152 9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 250 255 14 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 208 102 8 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

208

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

356

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 230 350 10.3 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 313 166 6.6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 466 193 11.4 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

193

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 548 395 59 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 599 178 10 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

599

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 120 64 4.4 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 194 150 6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

194

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 230 350 13.7 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 394 405 18 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 700 320 14.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

582

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 286 186 19 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

286

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 306 203 11 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

306

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 314 206 13 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

314

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 520 409 65 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

520

ШИРИНА ПОЛКИ

409

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 140 126 12.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 543 220 9.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

543

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

493

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 16.6 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 96 100 5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

96

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 133 140 5.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

133

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 353 254 9.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 200 204 12 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

251

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 352 171 6.9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

352

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 691 260 12 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

691

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

369

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 1000 400 17 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 240 174 6 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

240

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 137.4 73 3.8 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

137.4

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 230 350 16.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 260 180 6.8 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 476 310 21 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

476

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12.9 14Г2 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 177 91 4.3 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

177

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 851 294 16.1 14Г2 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

14Г2

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

851

ШИРИНА ПОЛКИ

294

## **Н-образный профиль стальной 623 229 14 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

623

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 260 180 6.8 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 15.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

407

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 363 257 13 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 240 174 6 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

240

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 228 159 16 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

228

ШИРИНА ПОЛКИ

159

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 800 270 17.2 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 266 148 7.6 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

266

ШИРИНА ПОЛКИ

148

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

337.9

ШИРИНА ПОЛКИ

325.7

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 466 193 11.4 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

193

## **Н-образный профиль стальной 915 305 16.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

915

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 533 209 10.2 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

533

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 334 249 8 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 488 394 55 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

488

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 200 300 12 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 399 140 6.4 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

399

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 406 201 9.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 326 208 16 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326

ШИРИНА ПОЛКИ

208

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

222

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

369

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 456 201 10.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

456

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 96 100 5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

96

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

267

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

348

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 230 350 16.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 300 300 9.2 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 400 400 12.6 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 612 229 11.9 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 200 186 14.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 255 126 7.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

255

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 550 215 10 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 499 300 16.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

499

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 334 360 20 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 518 310 22 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

518

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

148

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 430 311 21 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

430

ШИРИНА ПОЛКИ

311

## **Н-образный профиль стальной 543 220 9.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

543

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

678

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

693

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 450 180 14.7 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 275 261 15.4 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

275

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

249

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 230 350 15 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

281

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

145

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 200 260 7.6 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 414 405 18 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 300 150 6.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 464 308 18 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

464

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 341 361 22 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

341

ШИРИНА ПОЛКИ

361

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 256 146 6.3 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 147 149 6 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

147

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 617 230 13.1 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

617

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

234

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

638

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

171

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

664

ШИРИНА ПОЛКИ

319

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

422

ШИРИНА ПОЛКИ

387

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

248

ШИРИНА ПОЛКИ

124

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 166 153 12 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

166

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 15 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 305 151 8 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

305

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 990 300 16.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

990

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 980 300 16.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

980

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

205

## **Н-образный профиль стальной 412 202 11 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

412

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 462 154.4 9.6 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

154.4

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 15 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

564

ШИРИНА ПОЛКИ

410

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15ХСНД

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 923 307 18.4 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

15ХСНД

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

923

ШИРИНА ПОЛКИ

307

## **Н-образный профиль стальной 400 400 45 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

15ХСНД

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**322**

ШИРИНА ПОЛКИ

**358**

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**269**

ШИРИНА ПОЛКИ

**259**

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**234**

ШИРИНА ПОЛКИ

**203**

## **Н-образный профиль стальной 389 363 24 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**389**

ШИРИНА ПОЛКИ

**363**

## **Н-образный профиль стальной 851 294 16.1 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**851**

ШИРИНА ПОЛКИ

**294**

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**160**

ШИРИНА ПОЛКИ

**152**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 20.6 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 462 154.4 9.6 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**462**

ШИРИНА ПОЛКИ

**154.4**

## **Н-образный профиль стальной 599 178 10 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**599**

ШИРИНА ПОЛКИ

**178**

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**218**

ШИРИНА ПОЛКИ

**157**

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**396**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 349 127 5.8 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**349**

ШИРИНА ПОЛКИ

**127**

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**281**

ШИРИНА ПОЛКИ

**259**

## **Н-образный профиль стальной 286 186 19 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**286**

ШИРИНА ПОЛКИ

**186**

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**310**

ШИРИНА ПОЛКИ

**165**

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**210**

ШИРИНА ПОЛКИ

**205**

## **Н-образный профиль стальной 400 408 21 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**408**

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**230**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 23 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**364**

ШИРИНА ПОЛКИ

**258**

## **Н-образный профиль стальной 470 373 35 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**470**

ШИРИНА ПОЛКИ

**373**

## **Н-образный профиль стальной 404 374 29 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**404**

ШИРИНА ПОЛКИ

**374**

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**310**

ШИРИНА ПОЛКИ

**167**

## **Н-образный профиль стальной 128 140 4.3 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**128**

ШИРИНА ПОЛКИ

**140**

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**596**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**354**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**361**

ШИРИНА ПОЛКИ

**177**

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**346**

ШИРИНА ПОЛКИ

**349**

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**155**

ШИРИНА ПОЛКИ

**151**

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.7 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 700 320 12.8 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**376**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**127**

## **Н-образный профиль стальной 846 293 15.4 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**846**

ШИРИНА ПОЛКИ

**293**

## **Н-образный профиль стальной 800 270 26 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**800**

ШИРИНА ПОЛКИ

**270**

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**150**

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**364**

ШИРИНА ПОЛКИ

**372**

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**307**

ШИРИНА ПОЛКИ

**166**

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**407**

ШИРИНА ПОЛКИ

**178**

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**100**

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**244**

ШИРИНА ПОЛКИ

**252**

## **Н-образный профиль стальной 250 125 6 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**250**

ШИРИНА ПОЛКИ

**125**

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**264**

ШИРИНА ПОЛКИ

**257**

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**250**

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**664**

ШИРИНА ПОЛКИ

**319**

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**165**

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**150**

ШИРИНА ПОЛКИ

**150**

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**157**

ШИРИНА ПОЛКИ

**82**

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**702**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 440 300 11 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**440**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**438**

ШИРИНА ПОЛКИ

**370**

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**152**

ШИРИНА ПОЛКИ

**152**

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**305**

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**668**

ШИРИНА ПОЛКИ

**435**

## **Н-образный профиль стальной 137.4 73 3.8 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**137.4**

ШИРИНА ПОЛКИ

**73**

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**580**

ШИРИНА ПОЛКИ

**426**

## **Н-образный профиль стальной 464 308 18 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**464**

ШИРИНА ПОЛКИ

**308**

## **Н-образный профиль стальной 623 229 14 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**623**

ШИРИНА ПОЛКИ

**229**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 12 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**312**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 450 180 14.7 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**344**

ШИРИНА ПОЛКИ

**354**

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 147 149 6 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**147**

ШИРИНА ПОЛКИ

**149**

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**472**

ШИРИНА ПОЛКИ

**393**

## **Н-образный профиль стальной 350 350 17 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**564**

ШИРИНА ПОЛКИ

**410**

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**201**

## **Н-образный профиль стальной 308 301 12 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**308**

ШИРИНА ПОЛКИ

**301**

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**420**

ШИРИНА ПОЛКИ

**403**

## **Н-образный профиль стальной 260 180 7.1 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**588**

ШИРИНА ПОЛКИ

**412**

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**422**

ШИРИНА ПОЛКИ

**387**

## **Н-образный профиль стальной 900 360 16 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**900**

ШИРИНА ПОЛКИ

**360**

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**148**

ШИРИНА ПОЛКИ

**160**

## **Н-образный профиль стальной 363 257 13 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**363**

ШИРИНА ПОЛКИ

**257**

## **Н-образный профиль стальной 240 174 6 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**240**

ШИРИНА ПОЛКИ

**174**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**466**

ШИРИНА ПОЛКИ

**155.3**

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**316**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**970**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**446**

ШИРИНА ПОЛКИ

**378**

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**524**

ШИРИНА ПОЛКИ

**207**

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**249**

ШИРИНА ПОЛКИ

**176**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**140**

ШИРИНА ПОЛКИ

**140**

## **Н-образный профиль стальной 300 140 6.3 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**140**

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**251**

ШИРИНА ПОЛКИ

**146**

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**434**

ШИРИНА ПОЛКИ

**377**

## **Н-образный профиль стальной 482 300 11 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**482**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**506**

ШИРИНА ПОЛКИ

**395**

## **Н-образный профиль стальной 200 200 8.5 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 800 270 21.4 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**800**

ШИРИНА ПОЛКИ

**270**

## **Н-образный профиль стальной 250 255 14 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**250**

ШИРИНА ПОЛКИ

**255**

**Н-образный профиль стальной 392 262 23 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**392**

ШИРИНА ПОЛКИ

**262**

**Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

**Н-образный профиль стальной 980 300 16.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**980**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

**Н-образный профиль стальной 630 315 27 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**630**

ШИРИНА ПОЛКИ

**315**

**Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 126.5 114 9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**126.5**

ШИРИНА ПОЛКИ

**114**

## **Н-образный профиль стальной 388 402 15 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**388**

ШИРИНА ПОЛКИ

**402**

## **Н-образный профиль стальной 456 201 10.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**456**

ШИРИНА ПОЛКИ

**201**

## **Н-образный профиль стальной 476 310 21 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**476**

ШИРИНА ПОЛКИ

**310**

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**927**

ШИРИНА ПОЛКИ

**308**

## **Н-образный профиль стальной 200 260 6.9 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 692 300 13 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**692**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 450 200 9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**903**

ШИРИНА ПОЛКИ

**304**

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**406**

ШИРИНА ПОЛКИ

**304**

## **Н-образный профиль стальной 203 203 7.2 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**203**

ШИРИНА ПОЛКИ

**203**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 55 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**710**

ШИРИНА ПОЛКИ

**262**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

**Н-образный профиль стальной 400 400 37.5 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

**Н-образный профиль стальной 543 220 9.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**543**

ШИРИНА ПОЛКИ

**220**

**Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**919**

ШИРИНА ПОЛКИ

**306**

**Н-образный профиль стальной 440 389 52 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**440**

ШИРИНА ПОЛКИ

**389**

**Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 260 400 20.2 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**109**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 549 214 14.7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**549**

ШИРИНА ПОЛКИ

**214**

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**337.9**

ШИРИНА ПОЛКИ

**325.7**

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**230**

## **Н-образный профиль стальной 499 300 16.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**499**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**180**

ШИРИНА ПОЛКИ

**91**

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**171**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**288**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 350 362 24 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**362**

## **Н-образный профиль стальной 140 73 4.7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**140**

ШИРИНА ПОЛКИ

**73**

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**547**

ШИРИНА ПОЛКИ

**220**

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**693**

ШИРИНА ПОЛКИ

**256**

## **Н-образный профиль стальной 256 177 10.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**256**

ШИРИНА ПОЛКИ

**177**

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**167**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**434**

ШИРИНА ПОЛКИ

**299**

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**355**

ШИРИНА ПОЛКИ

**171**

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**539**

ШИРИНА ПОЛКИ

**211**

## **Н-образный профиль стальной 691 260 12 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**691**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 459 154 9.1 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**459**

ШИРИНА ПОЛКИ

**154**

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**603**

ШИРИНА ПОЛКИ

**179**

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 326.7 319.7 24.8 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**326.7**

ШИРИНА ПОЛКИ

**319.7**

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**429**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**446**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**298**

ШИРИНА ПОЛКИ

**261**

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 1000 400 17 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**1000**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 216 206 10.2 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**216**

ШИРИНА ПОЛКИ

**206**

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**160**

ШИРИНА ПОЛКИ

**145**

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**684**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**340**

ШИРИНА ПОЛКИ

**250**

## **Н-образный профиль стальной 458 392 46 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**458**

ШИРИНА ПОЛКИ

**392**

## **Н-образный профиль стальной 430 311 21 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**430**

ШИРИНА ПОЛКИ

**311**

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**100**

ШИРИНА ПОЛКИ

**55**

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 298 149 5.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**298**

ШИРИНА ПОЛКИ

**149**

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**162**

ШИРИНА ПОЛКИ

**154**

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**697**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 350 175 7 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**175**

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**155**

## **Н-образный профиль стальной 365 353 16.5 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**365**

ШИРИНА ПОЛКИ

**353**

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 15ХСНД ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**589**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**500**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**100**

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 15ХСНД ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**15ХСНД**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**800**

ШИРИНА ПОЛКИ

**340**

## **Н-образный профиль стальной 851 294 16.1 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**17Г1С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**851**

ШИРИНА ПОЛКИ

**294**

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**17Г1С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**357**

ШИРИНА ПОЛКИ

**255**

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**17Г1С**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**317**

ШИРИНА ПОЛКИ

**167**

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
450  
ШИРИНА ПОЛКИ  
180

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
400  
ШИРИНА ПОЛКИ  
400

## **Н-образный профиль стальной 384 374 36 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
384  
ШИРИНА ПОЛКИ  
374

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
114  
ШИРИНА ПОЛКИ  
120

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
400  
ШИРИНА ПОЛКИ  
400

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
700  
ШИРИНА ПОЛКИ  
320

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
290  
ШИРИНА ПОЛКИ  
199

## **Н-образный профиль стальной 496 199 9 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
496  
ШИРИНА ПОЛКИ  
199

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
300

## **Н-образный профиль стальной 304 301 11 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
304  
ШИРИНА ПОЛКИ  
301

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

564

ШИРИНА ПОЛКИ

410

## **Н-образный профиль стальной 204 152 9 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 256 177 10.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 166 153 12 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

166

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 488 394 55 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

488

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 400 20.2 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
260  
ШИРИНА ПОЛКИ  
400

## **Н-образный профиль стальной 600 200 11 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
600  
ШИРИНА ПОЛКИ  
200

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
500  
ШИРИНА ПОЛКИ  
200

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
300

## **Н-образный профиль стальной 210 201 10.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
210  
ШИРИНА ПОЛКИ  
201

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 298 299 9 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 462 154.4 9.6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

154.4

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

145

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
155

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
288  
ШИРИНА ПОЛКИ  
260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 37.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
400  
ШИРИНА ПОЛКИ  
400

## **Н-образный профиль стальной 230 350 11.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
350

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
422  
ШИРИНА ПОЛКИ  
387

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 533 209 10.2 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

533

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12.9 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

919

ШИРИНА ПОЛКИ

306

## **Н-образный профиль стальной 800 270 17.2 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 15.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
450  
ШИРИНА ПОЛКИ  
180

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
249  
ШИРИНА ПОЛКИ  
176

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
300  
ШИРИНА ПОЛКИ  
305

## **Н-образный профиль стальной 406 403 16 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
406  
ШИРИНА ПОЛКИ  
403

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
450  
ШИРИНА ПОЛКИ  
152

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 16.6 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 800 270 21.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 715 300 20.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

715

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 548 395 59 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 406 201 9.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 208 102 8 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

208

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 400 400 55 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 230 350 13.7 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
350

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
155

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
260  
ШИРИНА ПОЛКИ  
260

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
226  
ШИРИНА ПОЛКИ  
203

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
260  
ШИРИНА ПОЛКИ  
400

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
600  
ШИРИНА ПОЛКИ  
320

## **Н-образный профиль стальной 394 405 18 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
394  
ШИРИНА ПОЛКИ  
405

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
698  
ШИРИНА ПОЛКИ  
300

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
260  
ШИРИНА ПОЛКИ  
120

## **Н-образный профиль стальной 350 250 8.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
350  
ШИРИНА ПОЛКИ  
250

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
700  
ШИРИНА ПОЛКИ  
260

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
678  
ШИРИНА ПОЛКИ  
253

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
354  
ШИРИНА ПОЛКИ  
254

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
363  
ШИРИНА ПОЛКИ  
173.2

## **Н-образный профиль стальной 350 362 24 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
350  
ШИРИНА ПОЛКИ  
362

## **Н-образный профиль стальной 91 100 4.2 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

91

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 911 304 15.9 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

911

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

582

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 350 250 9.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 466 193 11.4 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

193

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 255 126 7.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

255

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 374 373 33 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

374

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 250 255 14 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 157 153 6.6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 499 300 16.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

499

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

312

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 260 147 7.2 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 190 149 5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

190

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 300 200 9.4 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 246 249 8 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

246

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 120 120 6.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 140 126 12.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 152 160 6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 350 175 7 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 258 146 6.1 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

258

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 266 148 7.6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

266

ШИРИНА ПОЛКИ

148

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 363 257 13 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 96 100 5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

96

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

349

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 260 400 15.2 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
260  
ШИРИНА ПОЛКИ  
400

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
493  
ШИРИНА ПОЛКИ  
300

## **Н-образный профиль стальной 200 186 14.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
200  
ШИРИНА ПОЛКИ  
186

## **Н-образный профиль стальной 230 350 16.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ТУ 14-2-24-72  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
230  
ШИРИНА ПОЛКИ  
350

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА  
17Г1С  
ГОСТ  
ГОСТ Р 57837-2017  
ВЫСОТА ДВУТАВРА  
356  
ШИРИНА ПОЛКИ  
371

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 320 14.5 17Г1С ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

539

ШИРИНА ПОЛКИ

211

## **Н-образный профиль стальной 316 357 14.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 915 305 16.5 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

915

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 350 357 19 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 17Г1С ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 494 392 43 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

494

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

205

## **Н-образный профиль стальной 316 357 14.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 617 230 13.1 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

617

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 600 200 11 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 350 250 9.4 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 448 371 28 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

448

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 228 159 16 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

228

ШИРИНА ПОЛКИ

159

## **Н-образный профиль стальной 350 175 7 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 462 202 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

288

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 352 171 6.9 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

352

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

582

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 120 120 6.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 200 300 9 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 230 350 11.4 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 537 210 10.9 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

537

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 229 210 14.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

229

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 399 140 6.4 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

399

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 200 204 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

710

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 210 201 10.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

248

ШИРИНА ПОЛКИ

124

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 400 400 55 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 230 350 10.3 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

114

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

698

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

678

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 482 300 11 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

482

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 308 301 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

308

ШИРИНА ПОЛКИ

301

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 923 307 18.4 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

923

ШИРИНА ПОЛКИ

307

## **Н-образный профиль стальной 200 200 7.7 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 800 270 17.2 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 459 154 9.1 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

459

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 313 102 6.6 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 540 411 71 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

540

ШИРИНА ПОЛКИ

411

## **Н-образный профиль стальной 349 127 5.8 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

349

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 499 300 16.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

499

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 300 9.2 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 211 155 11 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

211

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 408 385 43 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

408

ШИРИНА ПОЛКИ

385

## **Н-образный профиль стальной 980 300 16.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

980

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 210 134 6.4 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

134

## **Н-образный профиль стальной 460 191 9.9 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

460

ШИРИНА ПОЛКИ

191

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 258 146 6.1 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

258

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

167

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 342 210 20 0 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

377

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 100 100 6 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 334 360 20 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 691 260 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

691

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 859 292 17 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

859

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12.9 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

422

ШИРИНА ПОЛКИ

387

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

337.9

ШИРИНА ПОЛКИ

325.7

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 260 180 7.1 20 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

20

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 20 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.7 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 1000 400 17 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 562 413 77 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

562

ШИРИНА ПОЛКИ

413

## **Н-образный профиль стальной 349 127 5.8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

349

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 400 400 11.4 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 230 350 18 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

288

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 258 146 6.1 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

258

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 859 292 17 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

859

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 133 140 5.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

133

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 152 160 6 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 300 140 5.8 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 256 146 6.3 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

413

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 612 229 11.9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

249

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 400 165 6.8 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 470 373 35 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

470

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 414 405 18 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 207 133 5.8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

207

ШИРИНА ПОЛКИ

133

## **Н-образный профиль стальной 180 166 14 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 300 300 11 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 316 357 14.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 266 148 7.6 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

266

ШИРИНА ПОЛКИ

148

## **Н-образный профиль стальной 388 402 15 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

388

ШИРИНА ПОЛКИ

402

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 230 350 10.3 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

148

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 548 314 30 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

314

## **Н-образный профиль стальной 400 400 20.6 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

234

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 644 317 31 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

644

ШИРИНА ПОЛКИ

317

## **Н-образный профиль стальной 300 300 9.2 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

114

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

248

ШИРИНА ПОЛКИ

124

## **Н-образный профиль стальной 350 250 9.4 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 305 151 8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

305

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 496 199 9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

496

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 376 361 20 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

361

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 692 300 13 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

692

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 256 177 10.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 298 299 9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 350 362 24 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 300 300 14.5 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 400 37.5 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 408 385 43 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

408

ШИРИНА ПОЛКИ

385

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 275 261 15.4 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

275

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 313 166 6.6 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 394 405 18 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 160 82 5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 286 186 19 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

286

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 16.6 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 476 310 21 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

476

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 458 392 46 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 550 215 10 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 605 300 20 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

605

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 406 403 16 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

205

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 400 400 45 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

348

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 334 249 8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 274 184 16 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

184

## **Н-образный профиль стальной 520 409 65 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

520

ШИРИНА ПОЛКИ

409

## **Н-образный профиль стальной 604 430 92 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 246 249 8 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

246

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6 25 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

25

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 25 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

25

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

493

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 353 254 9.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 200 260 7.6 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 346 174 6 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 700 260 12 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 350 362 24 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 216 206 10.2 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

216

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

145

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 326.7 319.7 24.8 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326.7

ШИРИНА ПОЛКИ

319.7

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

337.9

ШИРИНА ПОЛКИ

325.7

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 487 300 14.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

487

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 275 261 15.4 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

275

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.8 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 316 357 14.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 200 200 8 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 430 311 21 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

430

ШИРИНА ПОЛКИ

311

## **Н-образный профиль стальной 140 73 4.7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 15.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

288

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

322

ШИРИНА ПОЛКИ

358

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 400 400 20.6 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

407

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 310 152 9.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 800 270 26 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 140 126 12.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 313 166 6.6 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 300 300 14.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 210 134 6.4 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

134

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 520 409 65 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

520

ШИРИНА ПОЛКИ

409

## **Н-образный профиль стальной 194 150 6 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

194

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 306 203 11 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

306

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

356

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

664

ШИРИНА ПОЛКИ

319

## **Н-образный профиль стальной 208 102 8 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

208

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 300 200 8.6 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 388 402 15 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

388

ШИРИНА ПОЛКИ

402

## **Н-образный профиль стальной 230 350 10.3 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 390 300 10 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

390

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 400 200 8 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 688 254 13.1 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

688

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 990 300 16.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

990

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 548 314 30 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

314

## **Н-образный профиль стальной 120 120 6.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 400 400 11.4 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 562 413 77 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

562

ШИРИНА ПОЛКИ

413

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 612 229 11.9 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 846 293 15.4 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

846

ШИРИНА ПОЛКИ

293

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 700 320 14.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 548 395 59 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 349 127 5.8 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

349

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

588

ШИРИНА ПОЛКИ

412

## **Н-образный профиль стальной 691 260 12 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

691

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 96 100 5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

96

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 200 300 9 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 518 310 22 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

518

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 456 201 10.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

456

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 255 126 7.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

255

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

205

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

312

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 459 154 9.1 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

459

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 604 430 92 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 374 373 33 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

374

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 300 140 6.3 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 200 260 8.4 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 203 203 7.2 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 250 9.4 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 623 229 14 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

623

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 700 320 12.8 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 352 171 6.9 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

352

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 644 317 31 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

644

ШИРИНА ПОЛКИ

317

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 326 208 16 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326

ШИРИНА ПОЛКИ

208

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 544 212 13.1 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

544

ШИРИНА ПОЛКИ

212

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 256 177 10.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

167

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 488 394 55 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

488

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 460 191 9.9 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

460

ШИРИНА ПОЛКИ

191

## **Н-образный профиль стальной 91 100 4.2 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

91

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 314 206 13 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

314

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 476 310 21 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

476

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 341 361 22 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

341

ШИРИНА ПОЛКИ

361

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 30 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

30

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 537 210 10.9 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

537

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 494 392 43 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

494

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 394 405 18 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

348

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 30 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

30

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 200 204 12 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.2 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

128

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 260 180 6.8 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 250 125 6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

125

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 200 204 12 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.2 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

128

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 260 180 6.8 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 250 125 6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

125

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 460 191 9.9 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

460

ШИРИНА ПОЛКИ

191

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

588

ШИРИНА ПОЛКИ

412

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 200 186 14.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 466 193 11.4 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

193

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.7 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

312

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

664

ШИРИНА ПОЛКИ

319

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 644 317 31 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

644

ШИРИНА ПОЛКИ

317

## **Н-образный профиль стальной 199 151 7.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

199

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 204 152 9 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

349

## **Н-образный профиль стальной 300 140 6.3 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 550 215 9.2 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 230 350 15 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 206 204 7.9 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

206

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 459 154 9.1 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

459

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 350 350 14.2 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 305 151 8 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

305

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 923 307 18.4 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

923

ШИРИНА ПОЛКИ

307

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 408 385 43 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

408

ШИРИНА ПОЛКИ

385

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 604 430 92 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 140 73 4.7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

410

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 692 300 13 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

692

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

678

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 250 255 14 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 464 308 18 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

464

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 406 201 9.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

148

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 412 202 11 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

412

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 688 254 13.1 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

688

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 482 300 11 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

482

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 228 159 16 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

228

ШИРИНА ПОЛКИ

159

## **Н-образный профиль стальной 211 155 11 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

211

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.8 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.4 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 91 100 4.2 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

91

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 208 102 8 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

208

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 200 260 8.4 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 414 405 18 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 260 180 7.1 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

267

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 980 300 16.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

980

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 915 305 16.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

915

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 562 413 77 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

562

ШИРИНА ПОЛКИ

413

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 350 357 19 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 157 153 6.6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

171

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

377

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 550 215 10 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 548 314 30 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

314

## **Н-образный профиль стальной 350 362 24 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

114

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 210 201 10.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 516 202 15 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

516

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 300 140 5.8 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 800 270 26 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 462 154.4 9.6 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

154.4

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 35 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 230 350 10.3 35 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

35

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 246 249 8 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

246

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

407

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 230 350 16.5 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 256 177 10.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

472

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

267

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 412 202 11 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

412

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

337.9

ШИРИНА ПОЛКИ

325.7

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 200 260 7.6 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

588

ШИРИНА ПОЛКИ

412

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 915 305 16.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

915

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

145

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

422

ШИРИНА ПОЛКИ

387

## **Н-образный профиль стальной 326 208 16 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326

ШИРИНА ПОЛКИ

208

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

377

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 250 125 6 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

125

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 230 350 15 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 230 350 10.3 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

564

ШИРИНА ПОЛКИ

410

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 305 151 8 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

305

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

55

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

664

ШИРИНА ПОЛКИ

319

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 256 146 6.3 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 230 350 13.7 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 446 313 25 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

313

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 260 180 7.1 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 604 430 92 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

234

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

413

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 835 292 14 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

835

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 350 357 19 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 264 182 13 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

182

## **Н-образный профиль стальной 230 350 11.4 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 349 127 5.8 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

349

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 396 364 26.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

364

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 229 210 14.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

229

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 128 140 4.3 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

128

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

493

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 560 222 14 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

560

ШИРИНА ПОЛКИ

222

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 300 140 6.3 40 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

40

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 617 230 13.1 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

617

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 518 310 22 40 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

40

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

518

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 548 314 30 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

314

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 353 254 9.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 334 249 8 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 549 214 14.7 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

549

ШИРИНА ПОЛКИ

214

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 496 199 9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

496

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 406 403 16 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

582

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 300 9.2 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 210 201 10.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 400 165 6.8 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

114

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 394 405 18 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 488 394 55 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

488

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 800 270 26 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 294 302 12 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 199 151 7.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

199

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 911 304 15.9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

911

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 389 363 24 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

389

ШИРИНА ПОЛКИ

363

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

222

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 400 400 37.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

167

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 691 260 12 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

691

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 200 300 9 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

927

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 384 374 36 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

384

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

337.9

ШИРИНА ПОЛКИ

325.7

## **Н-образный профиль стальной 540 411 71 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

540

ШИРИНА ПОЛКИ

411

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

369

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 550 215 10 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

349

## **Н-образный профиль стальной 414 405 18 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 450 180 14.7 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 177 91 4.3 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

177

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

710

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 160 82 5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

55

## **Н-образный профиль стальной 298 149 5.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 900 360 16 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 644 317 31 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

644

ШИРИНА ПОЛКИ

317

## **Н-образный профиль стальной 260 256 10.7 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 128 140 4.3 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

128

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 286 186 19 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

286

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 147 149 6 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

147

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 326 208 16 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326

ШИРИНА ПОЛКИ

208

## **Н-образный профиль стальной 456 201 10.5 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

456

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 45 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 45 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 260 400 20.2 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

128

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 550 215 9.2 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 350 350 14.2 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 300 200 8.6 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 300 300 14.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 194 150 6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

194

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 147 149 6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

147

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 250 255 14 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 859 292 17 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

859

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**547**

ШИРИНА ПОЛКИ

**220**

## **Н-образный профиль стальной 412 202 11 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**412**

ШИРИНА ПОЛКИ

**202**

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**354**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 496 199 9 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**496**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 400 165 6.8 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**165**

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**455**

ШИРИНА ПОЛКИ

**153**

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**281**

ШИРИНА ПОЛКИ

**259**

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**114**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**616**

ШИРИНА ПОЛКИ

**302**

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**492**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**340**

ШИРИНА ПОЛКИ

**250**

## **Н-образный профиль стальной 128 140 4.3 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**128**

ШИРИНА ПОЛКИ

**140**

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**452**

ШИРИНА ПОЛКИ

**304**

## **Н-образный профиль стальной 363 257 13 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**363**

ШИРИНА ПОЛКИ

**257**

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

317

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 350 250 8.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 537 210 10.9 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

537

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 549 214 14.7 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

549

ШИРИНА ПОЛКИ

214

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**410**

ШИРИНА ПОЛКИ

**179**

## **Н-образный профиль стальной 923 307 18.4 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**923**

ШИРИНА ПОЛКИ

**307**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**702**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**413**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 374 373 33 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

374

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

493

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 200 300 12 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 440 300 11 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**440**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 120 120 6.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**120**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**927**

ШИРИНА ПОЛКИ

**308**

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**322**

ШИРИНА ПОЛКИ

**358**

## **Н-образный профиль стальной 846 293 15.4 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

846

ШИРИНА ПОЛКИ

293

## **Н-образный профиль стальной 230 350 10.3 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

919

ШИРИНА ПОЛКИ

306

## **Н-образный профиль стальной 229 210 14.5 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

229

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 520 409 65 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**520**

ШИРИНА ПОЛКИ

**409**

## **Н-образный профиль стальной 313 102 6.6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**313**

ШИРИНА ПОЛКИ

**102**

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**710**

ШИРИНА ПОЛКИ

**262**

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**414**

ШИРИНА ПОЛКИ

**375**

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**253**

ШИРИНА ПОЛКИ

**254**

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**700**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**400**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**226**

ШИРИНА ПОЛКИ

**203**

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.7 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**300**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**510**

ШИРИНА ПОЛКИ

**393**

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 316 357 14.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**316**

ШИРИНА ПОЛКИ

**357**

## **Н-образный профиль стальной 230 350 16.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**392**

ШИРИНА ПОЛКИ

**262**

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**328**

ШИРИНА ПОЛКИ

**359**

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**152**

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**356**

ШИРИНА ПОЛКИ

**371**

## **Н-образный профиль стальной 341 361 22 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**341**

ШИРИНА ПОЛКИ

**361**

## **Н-образный профиль стальной 140 73 4.7 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**140**

ШИРИНА ПОЛКИ

**73**

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**171**

ШИРИНА ПОЛКИ

**180**

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**589**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**222**

ШИРИНА ПОЛКИ

**209**

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**429**

ШИРИНА ПОЛКИ

**400**

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**582**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 396 364 26.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**396**

ШИРИНА ПОЛКИ

**364**

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**668**

ШИРИНА ПОЛКИ

**435**

## **Н-образный профиль стальной 915 305 16.5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**915**

ШИРИНА ПОЛКИ

**305**

## **Н-образный профиль стальной 540 411 71 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**540**

ШИРИНА ПОЛКИ

**411**

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 16.6 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**1000**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 390 300 10 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**390**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**230**

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**150**

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**230**

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**600**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**800**

ШИРИНА ПОЛКИ

**340**

## **Н-образный профиль стальной 352 171 6.9 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**352**

ШИРИНА ПОЛКИ

**171**

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**698**

ШИРИНА ПОЛКИ

**300**

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 15.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**1000**

ШИРИНА ПОЛКИ

**320**

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**355**

ШИРИНА ПОЛКИ

**171**

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**539**

ШИРИНА ПОЛКИ

**211**

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**260**

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**596**

ШИРИНА ПОЛКИ

**199**

## **Н-образный профиль стальной 100 100 6 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**100**

ШИРИНА ПОЛКИ

**100**

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 600 200 11 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 350 350 17 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

678

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

312

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

309

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 548 314 30 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

314

## **Н-образный профиль стальной 256 146 6.3 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 851 294 16.1 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

851

ШИРИНА ПОЛКИ

294

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 516 202 15 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45X

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

516

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 550 215 10 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 900 360 16 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

45X

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**417**

ШИРИНА ПОЛКИ

**181**

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**298**

ШИРИНА ПОЛКИ

**261**

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**350**

ШИРИНА ПОЛКИ

**155**

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**508**

ШИРИНА ПОЛКИ

**201**

## **Н-образный профиль стальной 246 249 8 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**246**

ШИРИНА ПОЛКИ

**249**

## **Н-образный профиль стальной 334 249 8 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**334**

ШИРИНА ПОЛКИ

**249**

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**369**

ШИРИНА ПОЛКИ

**360**

## **Н-образный профиль стальной 450 200 9 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**450**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**230**

## **Н-образный профиль стальной 160 82 5 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**160**

ШИРИНА ПОЛКИ

**82**

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**251**

ШИРИНА ПОЛКИ

**146**

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**342**

ШИРИНА ПОЛКИ

**348**

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 45X ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**120**

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 45X ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45X**

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**434**

ШИРИНА ПОЛКИ

**377**

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**403**

ШИРИНА ПОЛКИ

**177**

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**260**

ШИРИНА ПОЛКИ

**127**

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**230**

ШИРИНА ПОЛКИ

**350**

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ГОСТ Р 57837-2017**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**346**

ШИРИНА ПОЛКИ

**349**

## **Н-образный профиль стальной 200 200 8.5 45Х ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

**45Х**

ГОСТ

**ТУ 14-2-24-72**

ВЫСОТА ДВУТАВРА

**200**

ШИРИНА ПОЛКИ

**200**

## **Н-образный профиль стальной 688 254 13.1 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

688

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 45Х ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

45Х

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 300 300 9.2 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 352 171 6.9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

352

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.4 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 835 292 14 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

835

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 316 357 14.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 260 400 15.2 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 260 180 6.8 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 980 300 16.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

980

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

710

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 600 200 11 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 544 212 13.1 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

544

ШИРИНА ПОЛКИ

212

## **Н-образный профиль стальной 255 126 7.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

255

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

693

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

267

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 488 394 55 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

488

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

410

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 128 140 4.3 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

128

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 1000 400 17 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 399 140 6.4 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

399

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 342 210 20 0 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 152 160 6 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 533 209 10.2 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

533

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 160 82 5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 250 125 6 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

125

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 341 361 22 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

341

ШИРИНА ПОЛКИ

361

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 190 149 5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

190

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 800 270 17.2 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

317

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 200 200 7.7 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 406 201 9.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 304 301 11 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

304

ШИРИНА ПОЛКИ

301

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.8 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 464 308 18 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

464

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 274 184 16 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

184

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

222

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 250 255 14 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 990 300 16.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

990

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 334 360 20 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

377

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

582

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 300 10 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

145

## **Н-образный профиль стальной 100 100 6 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 206 204 7.9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

206

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

919

ШИРИНА ПОЛКИ

306

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 440 300 11 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

288

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 256 177 10.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 492 312 25 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

114

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

638

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 300 140 5.8 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 543 220 9.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

543

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

588

ШИРИНА ПОЛКИ

412

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 851 294 16.1 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

851

ШИРИНА ПОЛКИ

294

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

249

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 300 200 8.6 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 140 73 4.7 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 617 230 13.1 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

617

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 404 374 29 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

404

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 911 304 15.9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

911

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 140 126 12.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 96 100 5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

96

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 800 270 26 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 300 200 9.4 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 462 202 12 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

349

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 389 363 24 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

389

ШИРИНА ПОЛКИ

363

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

698

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.7 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 298 299 9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

251

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 133 140 5.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

133

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 414 405 18 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 487 300 14.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

487

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 300 150 6.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 294 302 12 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 264 182 13 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

182

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

413

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 353 254 9.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 203 203 7.2 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 50 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

50

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 50 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

50

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 859 292 17 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

859

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 494 392 43 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

494

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 430 311 21 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

430

ШИРИНА ПОЛКИ

311

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 462 202 12 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 126.5 114 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

126.5

ШИРИНА ПОЛКИ

114

## **Н-образный профиль стальной 274 184 16 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

184

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 200 260 8.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 230 350 11.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 120 120 6.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 460 191 9.9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

460

ШИРИНА ПОЛКИ

191

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 499 300 16.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

499

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 140 5.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 835 292 14 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

835

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

698

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

288

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 400 165 6.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 260 256 10.7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 160 145 13 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

145

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 560 222 14 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

560

ШИРИНА ПОЛКИ

222

## **Н-образный профиль стальной 137.4 73 3.8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

137.4

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 229 210 14.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

229

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

377

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

410

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 448 371 28 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

448

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

251

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 487 300 14.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

487

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

148

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 255 126 7.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

255

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 304 301 11 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

304

ШИРИНА ПОЛКИ

301

## **Н-образный профиль стальной 207 133 5.8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

207

ШИРИНА ПОЛКИ

133

## **Н-образный профиль стальной 166 153 12 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

166

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 470 373 35 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

470

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

267

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

356

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 544 212 13.1 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

544

ШИРИНА ПОЛКИ

212

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

309

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 200 200 7.7 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 450 200 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

678

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 399 140 6.4 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

399

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 605 300 20 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

605

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 990 300 16.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

990

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

422

ШИРИНА ПОЛКИ

387

## **Н-образный профиль стальной 300 200 8.6 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 17 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 200 260 6.9 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 715 300 20.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

715

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 230 350 13.7 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 256 177 10.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

171

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 548 395 59 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 260 400 15.2 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 194 150 6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

194

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 900 360 16 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 537 210 10.9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

537

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 350 250 9.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 400 400 55 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 210 201 10.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 400 300 9.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 300 300 11 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 396 364 26.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

364

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 374 373 33 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

374

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

927

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 394 405 18 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

55

## **Н-образный профиль стальной 533 209 10.2 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

533

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 260 400 20.2 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 210 134 6.4 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

134

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

337.9

ШИРИНА ПОЛКИ

325.7

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 350 175 7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

564

ШИРИНА ПОЛКИ

410

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.3 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 700 320 12.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

369

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 200 260 7.6 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 203 203 7.2 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

281

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 453 189.9 8.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

453

ШИРИНА ПОЛКИ

189.9

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 623 229 14 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

623

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 180 7.1 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

539

ШИРИНА ПОЛКИ

211

## **Н-образный профиль стальной 200 200 8.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 604 430 92 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

222

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 363 257 13 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 314 206 13 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

314

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 446 313 25 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

313

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 384 374 36 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

384

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 230 350 18 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 275 261 15.4 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

275

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 298 299 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 300 200 9.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 11.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 300 9 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 358 172 7.9 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

358

ШИРИНА ПОЛКИ

172

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 349 127 5.8 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

349

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 688 254 13.1 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

688

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 55 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

55

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

472

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 266 148 7.6 55 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

55

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

266

ШИРИНА ПОЛКИ

148

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 400 15.2 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 230 350 15 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 313 166 6.6 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

413

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 496 199 9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

496

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 255 126 7.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

255

ШИРИНА ПОЛКИ

126

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

312

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 230 350 11.4 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 390 300 10 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

390

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 120 64 4.4 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

167

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 487 300 14.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

487

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 400 400 12.6 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 358 172 7.9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

358

ШИРИНА ПОЛКИ

172

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 464 308 18 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

464

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

148

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 342 210 20 0 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 16.6 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 20.6 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 300 140 5.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 482 300 11 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

482

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 264 182 13 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

182

## **Н-образный профиль стальной 240 174 6 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

240

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 700 320 14.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 200 200 7.7 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 458 392 46 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 400 400 37.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 562 413 77 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

562

ШИРИНА ПОЛКИ

413

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 260 400 20.2 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 353 254 9.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 400 400 23 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 206 204 7.9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

206

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 180 166 14 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 549 214 14.7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

549

ШИРИНА ПОЛКИ

214

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 300 300 10 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 533 209 10.2 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

533

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 298 149 5.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 256 146 6.3 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 400 400 45 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

55

## **Н-образный профиль стальной 700 260 12 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 137.4 73 3.8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

137.4

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 300 300 16 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

356

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 91 100 4.2 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

91

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 440 300 11 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 126.5 114 9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

126.5

ШИРИНА ПОЛКИ

114

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 404 374 29 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

404

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 388 402 15 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

388

ШИРИНА ПОЛКИ

402

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 260 180 6.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 300 150 6.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

539

ШИРИНА ПОЛКИ

211

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 229 210 14.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

229

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 688 254 13.1 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

688

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 374 373 33 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

374

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

369

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 228 159 16 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

228

ШИРИНА ПОЛКИ

159

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

407

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 300 200 9.4 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 453 189.9 8.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

453

ШИРИНА ПОЛКИ

189.9

## **Н-образный профиль стальной 408 385 43 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

408

ШИРИНА ПОЛКИ

385

## **Н-образный профиль стальной 326.7 319.7 24.8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326.7

ШИРИНА ПОЛКИ

319.7

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

927

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

222

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 166 153 12 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

166

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.7 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

248

ШИРИНА ПОЛКИ

124

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 250 250 9 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 846 293 15.4 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

846

ШИРИНА ПОЛКИ

293

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

564

ШИРИНА ПОЛКИ

410

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 60 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

60

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 60 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

60

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

919

ШИРИНА ПОЛКИ

306

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

55

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 700 320 20.5 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 692 300 13 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

692

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 304 301 11 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

304

ШИРИНА ПОЛКИ

301

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 414 405 18 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 157 153 6.6 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 506 395 60 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

506

ШИРИНА ПОЛКИ

395

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

171

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 488 394 55 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

488

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 274 184 16 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

184

## **Н-образный профиль стальной 360 256 11.4 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 544 212 13.1 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

544

ШИРИНА ПОЛКИ

212

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

472

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 520 409 65 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

520

ШИРИНА ПОЛКИ

409

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 430 311 21 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

430

ШИРИНА ПОЛКИ

311

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

309

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 450 180 14.7 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 230 350 11.4 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 256 146 6.3 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 350 350 14.2 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 260 256 10.7 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 230 350 18 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

356

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 346 174 6 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 900 360 16 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 18.6 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 543 220 9.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

543

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

288

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 350 250 8.5 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 126.5 114 9 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

126.5

ШИРИНА ПОЛКИ

114

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

588

ШИРИНА ПОЛКИ

412

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 494 392 43 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

494

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 152 160 6 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

148

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

422

ШИРИНА ПОЛКИ

387

## **Н-образный профиль стальной 540 411 71 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

540

ШИРИНА ПОЛКИ

411

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

693

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 294 302 12 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

407

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 96 100 5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

96

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

128

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

698

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 446 378 42 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

378

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

281

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 200 260 6.9 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

205

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 65 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

65

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 65 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

65

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 204 152 9 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

114

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 456 201 10.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

456

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 702 254 15.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 300 300 11 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 400 400 12.6 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 399 140 6.4 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

399

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

322

ШИРИНА ПОЛКИ

358

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 859 292 17 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

859

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 516 202 15 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

516

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 599 178 10 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

599

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 347 252 11 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

347

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 306 203 11 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

306

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 350 250 10.4 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 334 360 20 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 260 400 12.4 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 260 8.4 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 244 252 11 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 167 180 5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

167

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 180 180 8.3 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 260 147 7.2 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 492 312 25 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 260 400 15.2 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

251

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 260 180 7.1 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 196 199 6.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

196

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

349

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 230 350 13.7 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

248

ШИРИНА ПОЛКИ

124

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 508 201 12 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 246 249 8 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

246

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

638

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 459 154 9.1 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

459

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

582

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 388 402 15 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

388

ШИРИНА ПОЛКИ

402

## **Н-образный профиль стальной 418 309 17.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

418

ШИРИНА ПОЛКИ

309

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 148 160 4.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

148

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 453 189.9 8.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

453

ШИРИНА ПОЛКИ

189.9

## **Н-образный профиль стальной 304 301 11 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

304

ШИРИНА ПОЛКИ

301

## **Н-образный профиль стальной 334 249 8 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 200 200 7.7 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 450 200 9 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 16.6 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 70 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 70 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 353 128 6.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

353

ШИРИНА ПОЛКИ

128

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 692 300 13 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

692

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 248 124 5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

248

ШИРИНА ПОЛКИ

124

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

369

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 604 201 12.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 408 385 43 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

408

ШИРИНА ПОЛКИ

385

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 204 152 9 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 214 202 12 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

214

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 210 205 9.1 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

205

## **Н-образный профиль стальной 260 400 22.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

322

ШИРИНА ПОЛКИ

358

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 446 313 25 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

313

## **Н-образный профиль стальной 668 435 96 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

668

ШИРИНА ПОЛКИ

435

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 220 202 14 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

220

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 350 362 24 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 700 260 12 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 400 165 6.8 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 228 159 16 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

228

ШИРИНА ПОЛКИ

159

## **Н-образный профиль стальной 544 212 13.1 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

544

ШИРИНА ПОЛКИ

212

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 218 157 13 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

472

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 599 178 10 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

599

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 240 174 6 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

240

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 470 373 35 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

470

ШИРИНА ПОЛКИ

373

## **Н-образный профиль стальной 305 151 8 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

305

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

249

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 300 140 6.3 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 200 200 7.7 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 588 412 72 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

588

ШИРИНА ПОЛКИ

412

## **Н-образный профиль стальной 547 220 10 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

547

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 388 402 15 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

388

ШИРИНА ПОЛКИ

402

## **Н-образный профиль стальной 440 300 11 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 363 257 13 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 300 300 14.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 250 125 6 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

250

ШИРИНА ПОЛКИ

125

## **Н-образный профиль стальной 397 302 12 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

397

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 356 371 27 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

356

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 400 400 55 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 326 208 16 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326

ШИРИНА ПОЛКИ

208

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 528 209 9.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 334 249 8 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 307 166 6.7 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

307

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 262 253 12.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 400 300 9.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

539

ШИРИНА ПОЛКИ

211

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 300 300 11 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 548 314 30 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

548

ШИРИНА ПОЛКИ

314

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 496 199 9 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

496

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 264 182 13 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

182

## **Н-образный профиль стальной 334 360 20 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 200 186 14.5 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 216 206 10.2 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

216

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 70Г ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 406 403 16 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 70Г ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

70Г

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 289 265 19.2 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

289

ШИРИНА ПОЛКИ

265

## **Н-образный профиль стальной 457 190 9 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

457

ШИРИНА ПОЛКИ

190

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 600 320 13 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

312

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 240 174 6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

240

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 300 200 9.4 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 487 300 14.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

487

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 692 300 13 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

692

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7.8 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

249

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 915 305 16.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

915

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 211 155 11 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

211

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 147 149 6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

147

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 388 402 15 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

388

ШИРИНА ПОЛКИ

402

## **Н-образный профиль стальной 644 317 31 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

644

ШИРИНА ПОЛКИ

317

## **Н-образный профиль стальной 384 374 36 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

384

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 222 209 13 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

222

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 200 260 8.4 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

927

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 260 256 10.7 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 700 320 22 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 171 180 6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

171

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 251 146 6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

251

ШИРИНА ПОЛКИ

146

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.4 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 256 255 9.4 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

256

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 120 64 4.4 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 350 350 17 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 349 127 5.8 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

349

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 314 206 13 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

314

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 313 102 6.6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

322

ШИРИНА ПОЛКИ

358

## **Н-образный профиль стальной 970 300 16 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

970

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

281

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 100 100 6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 260 127 9 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

127

## **Н-образный профиль стальной 700 260 12 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 200 200 8 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 350 250 8.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 550 215 9.2 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 900 310 15.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 389 363 24 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

389

ШИРИНА ПОЛКИ

363

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 155 151 8.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

155

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 306 203 11 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

306

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 246 249 8 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

246

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 194 150 6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

194

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 140 140 7 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 350 357 19 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 288 260 20 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

288

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

493

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 200 300 10 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 260 8.7 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

693

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 355 176 8.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 358 172 7.9 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

358

ШИРИНА ПОЛКИ

172

## **Н-образный профиль стальной 334 249 8 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

249

## **Н-образный профиль стальной 582 300 12 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

582

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 603 228 10.5 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

664

ШИРИНА ПОЛКИ

319

## **Н-образный профиль стальной 476 310 21 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

476

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 337.9 325.7 30.3 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

337.9

ШИРИНА ПОЛКИ

325.7

## **Н-образный профиль стальной 550 215 10 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 313 166 6.6 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

710

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 200 260 7.6 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 Ст0 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 200 200 7.7 Ст0 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ0

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 260 400 20.2 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 230 350 15 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 260 400 11.2 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 448 371 28 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

448

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 400 400 12.6 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 326.7 319.7 24.8 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326.7

ШИРИНА ПОЛКИ

319.7

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 147 149 6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

147

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 322 358 16 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

322

ШИРИНА ПОЛКИ

358

## **Н-образный профиль стальной 120 106 12 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

106

## **Н-образный профиль стальной 596 199 10 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

596

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 313 102 6.6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 309 102 6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

309

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 342 210 20 0 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

472

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 911 304 15.9 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

911

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 137.4 73 3.8 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

137.4

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 314 206 13 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

314

ШИРИНА ПОЛКИ

206

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 266 148 7.6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

266

ШИРИНА ПОЛКИ

148

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 300 200 8.6 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 300 140 5.8 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 990 300 16.5 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

990

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 422 387 47 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

422

ШИРИНА ПОЛКИ

387

## **Н-образный профиль стальной 203 203 7.2 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 800 270 26 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 450 180 13.3 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 120 120 6.5 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 446 302 13 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 700 320 14.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 210 134 6.4 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

210

ШИРИНА ПОЛКИ

134

## **Н-образный профиль стальной 400 408 21 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

408

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 464 308 18 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

464

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 487 300 14.5 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

487

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

410

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 800 340 16 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.8 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 482 300 11 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

482

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 404 374 29 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

404

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 306 203 11 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

306

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 208 102 8 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

208

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 126.5 114 9 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

126.5

ШИРИНА ПОЛКИ

114

## **Н-образный профиль стальной 350 155 6.5 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

693

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 492 312 25 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 109 120 4.2 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

109

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 400 400 11.4 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 180 166 14 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 417 181 10.9 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

417

ШИРИНА ПОЛКИ

181

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

698

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 923 307 18.4 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

923

ШИРИНА ПОЛКИ

307

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

55

## **Н-образный профиль стальной 691 260 12 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

691

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 313 166 6.6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

СТ3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 ст3 ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 200 300 9 ст3 ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

ст3

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 200 300 14.5 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

317

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 390 300 10 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

390

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 305 151 8 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

305

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 430 311 21 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

430

ШИРИНА ПОЛКИ

311

## **Н-образный профиль стальной 230 230 8.6 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 350 362 24 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 923 307 18.4 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

923

ШИРИНА ПОЛКИ

307

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 800 270 21.4 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 230 350 11.4 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 406 201 9.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 710 262 17 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

710

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.4 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 400 400 11.4 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 350 9.3 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 469 194 12.6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

469

ШИРИНА ПОЛКИ

194

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

413

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 462 154.4 9.6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

462

ШИРИНА ПОЛКИ

154.4

## **Н-образный профиль стальной 100 100 6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 516 202 15 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

516

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 539 211 11.6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

539

ШИРИНА ПОЛКИ

211

## **Н-образный профиль стальной 400 400 55 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 260 120 6.1 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 800 270 26 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 300 140 5.8 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 120 120 6.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 312 302 13 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

312

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 260 120 5.6 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 400 200 8 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 664 319 36 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

664

ШИРИНА ПОЛКИ

319

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 341 361 22 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

341

ШИРИНА ПОЛКИ

361

## **Н-образный профиль стальной 226 203 16 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

226

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 400 408 21 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

408

## **Н-образный профиль стальной 200 300 11 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 269 259 13.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

269

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 500 200 8.4 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 365 353 16.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

365

ШИРИНА ПОЛКИ

353

## **Н-образный профиль стальной 355 171 7.2 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

171

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 260 260 9.5 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 800 340 14.5 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

340

## **Н-образный профиль стальной 350 175 7 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 200 300 12 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 140 6.3 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 396 199 7 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

410

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 612 229 11.9 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

229

## **Н-образный профиль стальной 300 300 8.5 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

349

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 204 152 9 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 693 256 14.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

693

ШИРИНА ПОЛКИ

256

## **Н-образный профиль стальной 334 360 20 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

334

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 300 150 6.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 600 230 10 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 300 300 9.2 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 919 306 17.3 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

919

ШИРИНА ПОЛКИ

306

## **Н-образный профиль стальной 313 102 6.6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

313

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 453 189.9 8.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

453

ШИРИНА ПОЛКИ

189.9

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 537 210 10.9 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

537

ШИРИНА ПОЛКИ

210

## **Н-образный профиль стальной 403 177 7.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

348

## **Н-образный профиль стальной 678 253 11.7 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

678

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 316 302 14.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

316

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 361 177 10 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

361

ШИРИНА ПОЛКИ

177

## **Н-образный профиль стальной 203 101 6.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

203

ШИРИНА ПОЛКИ

101

## **Н-образный профиль стальной 564 410 65 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

564

ШИРИНА ПОЛКИ

410

## **Н-образный профиль стальной 400 400 17 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

234

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 903 304 15.2 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

903

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 200 260 7.6 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 120 64 4.4 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

120

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 300 300 12 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 310 165 5.8 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 1000 400 17 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 260 400 10.1 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 160 152 10 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 400 400 31 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 644 317 31 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

644

ШИРИНА ПОЛКИ

317

## **Н-образный профиль стальной 518 310 22 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

518

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 346 174 6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 200 300 16 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 298 149 5.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 157 153 6.6 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 434 377 38 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

377

## **Н-образный профиль стальной 200 150 5.8 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 911 304 15.9 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

911

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 394 405 18 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

405

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 990 300 16.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

990

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 688 254 13.1 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

688

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 603 179 10.9 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

603

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 300 300 11 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 700 320 16 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 137.4 73 3.8 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

137.4

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 700 260 13.2 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 133 140 5.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

133

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 400 165 7.4 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 406 304 14.5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

406

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 448 371 28 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

448

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 900 360 16 Ст3кп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 190 149 5 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

190

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 200 204 12 Ст3кп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3кп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

204

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

927

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 400 400 26 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 500 200 10 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 300 150 6.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 257 252 11 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

257

ШИРИНА ПОЛКИ

252

## **Н-образный профиль стальной 140 73 4.7 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

140

ШИРИНА ПОЛКИ

73

## **Н-образный профиль стальной 550 215 9.2 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

550

ШИРИНА ПОЛКИ

215

## **Н-образный профиль стальной 383 299 9.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

383

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 369 360 18 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

369

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 404 374 29 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

404

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 698 300 15 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

698

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 533 209 10.2 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

533

ШИРИНА ПОЛКИ

209

## **Н-образный профиль стальной 396 364 26.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

364

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 300 201 9 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 350 350 15.5 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 180 166 14 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

166

## **Н-образный профиль стальной 700 320 14.5 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 357 255 10.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

357

ШИРИНА ПОЛКИ

255

## **Н-образный профиль стальной 389 363 24 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

389

ШИРИНА ПОЛКИ

363

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 453 189.9 8.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

453

ШИРИНА ПОЛКИ

189.9

## **Н-образный профиль стальной 230 350 13.7 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 300 140 6.3 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

638

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 407 178 7.7 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

407

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 458 392 46 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

392

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 510 393 48 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

510

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 599 178 10 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

599

ШИРИНА ПОЛКИ

178

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 200 260 8.4 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 355 351 13.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

355

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 260 260 10.4 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 326 208 16 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

326

ШИРИНА ПОЛКИ

208

## **Н-образный профиль стальной 162 154 8.1 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

162

ШИРИНА ПОЛКИ

154

## **Н-образный профиль стальной 400 400 15.5 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 700 260 11.5 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 160 160 8 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

160

## **Н-образный профиль стальной 900 360 17.5 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

360

## **Н-образный профиль стальной 562 413 77 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

562

ШИРИНА ПОЛКИ

413

## **Н-образный профиль стальной 800 270 24 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

800

ШИРИНА ПОЛКИ

270

## **Н-образный профиль стальной 493 300 15.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

493

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 211 155 11 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

211

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 396 375 39 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 204 201 9 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 204 152 9 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

204

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 450 180 11 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 274 184 16 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

184

## **Н-образный профиль стальной 700 320 12.8 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 350 350 18.7 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 350 350 11.7 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 298 261 23 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 434 299 10 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 448 371 28 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

448

ШИРИНА ПОЛКИ

371

## **Н-образный профиль стальной 438 370 25 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

438

ШИРИНА ПОЛКИ

370

## **Н-образный профиль стальной 440 389 52 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

389

## **Н-образный профиль стальной 317 167 7.6 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

317

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 354 254 13 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

354

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 160 82 5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 630 315 27 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

630

ШИРИНА ПОЛКИ

315

## **Н-образный профиль стальной 413 180 9.7 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

413

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 199 151 7.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

199

ШИРИНА ПОЛКИ

151

## **Н-образный профиль стальной 230 230 6.7 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 180 91 5.3 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

180

ШИРИНА ПОЛКИ

91

## **Н-образный профиль стальной 524 207 9 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

524

ШИРИНА ПОЛКИ

207

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 400 400 45 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 463 192 10.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

463

ШИРИНА ПОЛКИ

192

## **Н-образный профиль стальной 400 400 23 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 260 180 6.8 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

180

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 553 221 12 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

553

ШИРИНА ПОЛКИ

221

## **Н-образный профиль стальной 472 393 50 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

472

ШИРИНА ПОЛКИ

393

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 500 300 10.4 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 346 174 6 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 384 374 36 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

384

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 260 256 10.7 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

256

**Н-образный профиль стальной 434 377 38 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

434

ШИРИНА ПОЛКИ

377

**Н-образный профиль стальной 350 350 12 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

**Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

**Н-образный профиль стальной 612 202 15 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

**Н-образный профиль стальной 218 157 13 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

218

ШИРИНА ПОЛКИ

157

## **Н-образный профиль стальной 835 292 14 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

835

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 194 150 6 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

194

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 281 259 18 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

281

ШИРИНА ПОЛКИ

259

## **Н-образный профиль стальной 900 310 14.3 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 715 300 20.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

715

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 274 258 16 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

274

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 298 149 5.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 702 261 14.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

702

ШИРИНА ПОЛКИ

261

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 400 400 13 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 249 176 8.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

249

ШИРИНА ПОЛКИ

176

## **Н-образный профиль стальной 338 351 13 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

338

ШИРИНА ПОЛКИ

351

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.6 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 697 260 12.5 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

697

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 450 200 9 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 400 400 14 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 376 260 19 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

376

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 500 300 14.2 Ст3пс ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 294 200 8 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

294

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 458 372 31 Ст3пс ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3пс

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

458

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 234 203 18 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

234

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 589 300 16 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

589

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 264 257 11.9 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

264

ШИРИНА ПОЛКИ

257

## **Н-образный профиль стальной 328 359 18 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

328

ШИРИНА ПОЛКИ

359

## **Н-образный профиль стальной 456 201 10.5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

456

ШИРИНА ПОЛКИ

201

## **Н-образный профиль стальной 500 200 9 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

500

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.2 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 414 375 32 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

414

ШИРИНА ПОЛКИ

375

## **Н-образный профиль стальной 840 292 14.7 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

840

ШИРИНА ПОЛКИ

292

## **Н-образный профиль стальной 900 310 17.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

900

ШИРИНА ПОЛКИ

310

## **Н-образный профиль стальной 382 362 22 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

382

ШИРИНА ПОЛКИ

362

## **Н-образный профиль стальной 230 350 18 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 608 228 11.2 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

608

ШИРИНА ПОЛКИ

228

## **Н-образный профиль стальной 400 400 10.8 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 429 400 23 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

429

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 400 300 9.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 253 254 8.6 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 190 149 5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

190

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 440 300 11 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

440

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 350 350 10.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 400 400 18.8 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 528 394 53 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

528

ШИРИНА ПОЛКИ

394

## **Н-образный профиль стальной 211 155 11 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

211

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 410 179 8.8 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

410

ШИРИНА ПОЛКИ

179

## **Н-образный профиль стальной 282 263 17.3 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

282

ШИРИНА ПОЛКИ

263

## **Н-образный профиль стальной 492 199 8.8 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

492

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 200 200 6.9 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 342 348 10 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

342

ШИРИНА ПОЛКИ

348

## **Н-образный профиль стальной 230 350 12.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 200 100 5.2 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

100

## **Н-образный профиль стальной 300 200 7.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 346 349 11 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

349

## **Н-образный профиль стальной 300 200 9.4 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

200

## **Н-образный профиль стальной 350 357 19 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

357

## **Н-образный профиль стальной 262 147 6.6 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

262

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 400 300 11.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 147 149 6 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

147

ШИРИНА ПОЛКИ

149

## **Н-образный профиль стальной 267 253 14 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

267

ШИРИНА ПОЛКИ

253

## **Н-образный профиль стальной 364 372 30 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

372

## **Н-образный профиль стальной 580 426 84 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

580

ШИРИНА ПОЛКИ

426

## **Н-образный профиль стальной 200 300 8.3 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 452 304 15 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

452

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 604 430 92 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

604

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 230 230 7.8 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 100 55 4.1 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

100

ШИРИНА ПОЛКИ

55

## **Н-образный профиль стальной 453 189.9 8.5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

453

ШИРИНА ПОЛКИ

189.9

## **Н-образный профиль стальной 310 167 7.9 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

167

## **Н-образный профиль стальной 360 352 15 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

360

ШИРИНА ПОЛКИ

352

## **Н-образный профиль стальной 253 251 10 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

253

ШИРИНА ПОЛКИ

251

## **Н-образный профиль стальной 114 120 5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

114

ШИРИНА ПОЛКИ

120

## **Н-образный профиль стальной 340 250 9 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

340

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 446 199 8 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

446

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 230 350 9.3 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 1000 320 15.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

1000

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 147 7.2 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

147

## **Н-образный профиль стальной 344 354 16 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

344

ШИРИНА ПОЛКИ

354

## **Н-образный профиль стальной 700 320 17.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 424 376 35 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

424

ШИРИНА ПОЛКИ

376

## **Н-образный профиль стальной 306 203 11 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

306

ШИРИНА ПОЛКИ

203

## **Н-образный профиль стальной 600 320 17.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 396 364 26.5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

396

ШИРИНА ПОЛКИ

364

## **Н-образный профиль стальной 260 400 13.8 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 298 299 9 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

298

ШИРИНА ПОЛКИ

299

## **Н-образный профиль стальной 346 174 6 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

346

ШИРИНА ПОЛКИ

174

## **Н-образный профиль стальной 300 300 13.2 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 484 374 39 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

484

ШИРИНА ПОЛКИ

374

## **Н-образный профиль стальной 300 305 15 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

305

## **Н-образный профиль стальной 420 403 20 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

420

ШИРИНА ПОЛКИ

403

## **Н-образный профиль стальной 117.6 64 3.8 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

117.6

ШИРИНА ПОЛКИ

64

## **Н-образный профиль стальной 520 409 65 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

520

ШИРИНА ПОЛКИ

409

## **Н-образный профиль стальной 450 152 7.6 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

450

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 392 262 23 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

392

ШИРИНА ПОЛКИ

262

## **Н-образный профиль стальной 303 165 6 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

303

ШИРИНА ПОЛКИ

165

## **Н-образный профиль стальной 350 350 12 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

350

## **Н-образный профиль стальной 605 300 20 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

605

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 152 152 5.8 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

152

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 403 140 7 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

403

ШИРИНА ПОЛКИ

140

## **Н-образный профиль стальной 363 173.2 9.1 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

363

ШИРИНА ПОЛКИ

173.2

## **Н-образный профиль стальной 310 152 9.5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

310

ШИРИНА ПОЛКИ

152

## **Н-образный профиль стальной 707 300 18 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

707

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 911 304 15.9 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

911

ШИРИНА ПОЛКИ

304

## **Н-образный профиль стальной 260 260 7 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

260

## **Н-образный профиль стальной 700 320 13.1 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

700

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 400 16.7 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 600 230 11 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

230

## **Н-образный профиль стальной 150 150 7 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

150

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## **Н-образный профиль стальной 230 110 5.8 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

110

## **Н-образный профиль стальной 616 414 80 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

414

## **Н-образный профиль стальной 543 220 9.5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

543

ШИРИНА ПОЛКИ

220

## **Н-образный профиль стальной 208 102 8 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

208

ШИРИНА ПОЛКИ

102

## **Н-образный профиль стальной 638 430 87 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

638

ШИРИНА ПОЛКИ

430

## **Н-образный профиль стальной 600 320 11.6 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

600

ШИРИНА ПОЛКИ

320

## **Н-образный профиль стальной 260 400 18.4 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

260

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 200 300 13.2 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

200

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 684 254 12.4 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

684

ШИРИНА ПОЛКИ

254

## **Н-образный профиль стальной 157 82 4 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

157

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 244 175 7 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

244

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 400 400 45 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 455 153 8 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

455

ШИРИНА ПОЛКИ

153

## **Н-образный профиль стальной 394 398 11 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

394

ШИРИНА ПОЛКИ

398

## **Н-образный профиль стальной 482 300 11 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

482

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 597 300 18 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

597

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## **Н-образный профиль стальной 616 302 23 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

616

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 400 400 12.6 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

400

ШИРИНА ПОЛКИ

400

## **Н-образный профиль стальной 350 250 9.4 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

250

## **Н-образный профиль стальной 364 258 16 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

364

ШИРИНА ПОЛКИ

258

## **Н-образный профиль стальной 927 308 19.4 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

927

ШИРИНА ПОЛКИ

308

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.5 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 290 199 7 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

290

ШИРИНА ПОЛКИ

199

## **Н-образный профиль стальной 508 302 19 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

508

ШИРИНА ПОЛКИ

302

## **Н-образный профиль стальной 286 186 19 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

286

ШИРИНА ПОЛКИ

186

## **Н-образный профиль стальной 612 202 15 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

612

ШИРИНА ПОЛКИ

202

## **Н-образный профиль стальной 350 175 7 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

350

ШИРИНА ПОЛКИ

175

## **Н-образный профиль стальной 230 155 6.3 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

230

ШИРИНА ПОЛКИ

155

## **Н-образный профиль стальной 532 312 26 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

532

ШИРИНА ПОЛКИ

312

## **Н-образный профиль стальной 466 155.3 10.5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

466

ШИРИНА ПОЛКИ

155.3

## **Н-образный профиль стальной 160 82 5 Ст3сп ГОСТ Р 57837-2017**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

160

ШИРИНА ПОЛКИ

82

## **Н-образный профиль стальной 300 300 9.2 Ст3сп ТУ 14-2-24-72**

МАРКА

Ст3сп

ГОСТ

ТУ 14-2-24-72

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

300

## Н-образный профиль стальной 300 150 6.5 СтЗсп ГОСТ Р 57837-2017

МАРКА

СтЗсп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

300

ШИРИНА ПОЛКИ

150

## Н-образный профиль стальной 309 102 6 СтЗсп ГОСТ Р 57837-2017

МАРКА

СтЗсп

ГОСТ

ГОСТ Р 57837-2017

ВЫСОТА ДВУТАВРА

309

ШИРИНА ПОЛКИ

102

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://steel.nt-rt.ru/> || [sea@nt-rt.ru](mailto:sea@nt-rt.ru)