

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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(7172)727-132

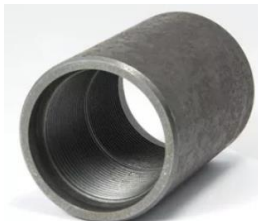
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

<https://steel.nt-rt.ru/> || sea@nt-rt.ru

Стальные муфты



Муфта НКТ

Муфта НКТ 52.2x90x42 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

52.2

ДЛИНА

90

Муфта НКТ 42.2x84x33 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКТ 120.6x150x102 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм К ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

132

Муфта НКТ 120.6х150х102 мм Е ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

150

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

132

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

132

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

156

Муфта НКТ 42.2х84х33 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
42.2
ДЛИНА
84

Муфта НКТ 132.1x156x114 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
132.1
ДЛИНА
156

Муфта НКТ 120.6x150x102 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
120.6
ДЛИНА
150

Муфта НКТ 73x110x60 мм Е ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 55.9x96x48 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
55.9
ДЛИНА
96

Муфта НКТ 132.1x156x114 мм Л ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
132.1
ДЛИНА
156

Муфта НКТ 42.2х84х33 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм К ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

156

Муфта НКТ 108х146х89 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

146

Муфта НКТ 73х110х60 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

110

Муфта НКТ 52.2х90х42 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

52.2

ДЛИНА

90

Муфта НКТ 120.6х150х102 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

150

Муфта НКТ 52.2х90х42 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

52.2

ДЛИНА

90

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 42.2х84х33 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

156

Муфта НКТ 120.6х150х102 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
120.6
ДЛИНА
150

Муфта НКТ 108х146х89 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
45
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм Д ГОСТ 633-80

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
88.9
ДЛИНА
132

Муфта НКТ 108х146х89 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
35
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфта НКТ 108х146х89 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфта НКТ 73х110х60 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
20

ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 108х146х89 мм Е ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
45
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
132.1
ДЛИНА
156

Муфта НКТ 73х110х60 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм Е ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
132.1
ДЛИНА
156

Муфта НКТ 120.6х150х102 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
120.6
ДЛИНА
150

Муфта НКТ 120.6х150х102 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

150

Муфта НКТ 52.2х90х42 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

52.2

ДЛИНА

90

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм К ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм Е ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9
ДЛИНА
96

Муфта НКТ 52.2х90х42 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
52.2
ДЛИНА
90

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
45
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
88.9
ДЛИНА
132

Муфта НКТ 73х110х60 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
35
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм М ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
88.9
ДЛИНА
132

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
88.9
ДЛИНА
132

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

156

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 120.6х150х102 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

150

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм Д ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 73х110х60 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

110

Муфта НКТ 42.2х84х33 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм Д ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

156

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

132

Муфта НКТ 108х146х89 мм Л ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

146

Муфта НКТ 132.1х156х114 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
132.1
ДЛИНА
156

Муфта НКТ 120.6x150x102 мм Л ГОСТ 633-80
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
120.6
ДЛИНА
150

Муфта НКТ 73x110x60 мм Д ГОСТ 633-80
МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 120.6x150x102 мм М ГОСТ 633-80
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
120.6
ДЛИНА
150

Муфта НКТ 73x110x60 мм М ГОСТ 633-80
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 108x146x89 мм ГОСТ 633-80
МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфта НКТ 120.6x150x102 мм К ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
120.6
ДЛИНА
150

Муфта НКТ 52.2x90x42 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
52.2
ДЛИНА
90

Муфта НКТ 73x110x60 мм Л ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 88.9x132x73 мм Е ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
88.9
ДЛИНА
132

Муфта НКТ 108x146x89 мм М ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфта НКТ 73x110x60 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
45
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
73
ДЛИНА
110

Муфта НКТ 52.2х90х42 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

52.2

ДЛИНА

90

Муфта НКТ 108х146х89 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

146

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

132

Муфта НКТ 73х110х60 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

110

Муфта НКТ 73х110х60 мм К ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

110

Муфта НКТ 88.9х132х73 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
35
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
88.9
ДЛИНА
132

Муфта НКТ 108х146х89 мм К ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм Л ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
55.9
ДЛИНА
96

Муфта НКТ 42.2х84х33 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
35
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
42.2
ДЛИНА
84

Муфта НКТ 42.2х84х33 мм ГОСТ 633-80

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
42.2
ДЛИНА
84

Муфта НКТ 55.9х96х48 мм М ГОСТ 633-80

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
55.9
ДЛИНА
96

Муфта НКТ 132.1x156x114 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

156

Муфта НКТ 88.9x132x73 мм Л ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

132

Муфта НКТ 55.9x96x48 мм ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКТ 132.1x156x114 мм М ГОСТ 633-80

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

156

Муфта НКТ 108x146x89 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

146

Муфта НКТ 120.6x150x102 мм Д ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
120.6
ДЛИНА
150

Муфта НКТ 52.2x90x42 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
45
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
52.2
ДЛИНА
90

Муфта НКТ 42.2x84x33 мм ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
35
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
42.2
ДЛИНА
84

Муфта НКТ 108x146x89 мм Д ГОСТ 633-80

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
108
ДЛИНА
146

Муфты НКВ

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
77.8
ДЛИНА
126

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР
77.8
ДЛИНА
126

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
55.9
ДЛИНА
96

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
42.2
ДЛИНА
84

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА
10
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
48.3
ДЛИНА
90

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА
20
ГОСТ
ГОСТ 633-80
ДИАМЕТР
141.3
ДЛИНА
160

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА
35
ГОСТ
ГОСТ Р 52203-2004
ДИАМЕТР
55.9

ДЛИНА
96

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

77.8

ДЛИНА

126

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

48.3

ДЛИНА

90

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

48.3

ДЛИНА

90

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

160

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

160

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

48.3

ДЛИНА

90

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

48.3

ДЛИНА

90

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

48.3

ДЛИНА

90

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

160

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

48.3

ДЛИНА

90

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

160

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

160

Муфта НКВ 42.2 мм 84 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

42.2

ДЛИНА

84

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

77.8

ДЛИНА

126

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

77.8

ДЛИНА

126

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

160

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

77.8

ДЛИНА

126

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 48.3 мм 90 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

48.3

ДЛИНА

90

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 141.3 мм 160 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

160

Муфта НКВ 63.5 мм 100 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

63.5

ДЛИНА

100

Муфта НКВ 114.3 мм 146 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

114.3

ДЛИНА

146

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

77.8

ДЛИНА

126

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКВ 55.9 мм 96 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

55.9

ДЛИНА

96

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 93.2 мм 134 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

93.2

ДЛИНА

134

Муфта НКВ 127 мм 154 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

154

Муфта НКВ 77.8 мм 126 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

77.8

ДЛИНА

126

Муфта НКМ

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 88.9 мм 135 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

88.9

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 10 ГОСТ 633-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 20 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 20 ГОСТ 633-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 45 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 45 ГОСТ 633-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 108 мм 155 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

108

ДЛИНА

155

Муфта НКМ 132.1 мм 205 мм 10 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

132.1

ДЛИНА

205

Муфта НКМ 73 мм 135 мм 35 ГОСТ Р 52203-2004

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ Р 52203-2004

ДИАМЕТР

73

ДЛИНА

135

Муфта НКМ 120.6 мм 155 мм 35 ГОСТ 633-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 633-80

ДИАМЕТР

120.6

ДЛИНА

155

Муфты ОТТМ

Муфта ОТТМ 166 182 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

166

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 351 218 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

351

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 323.9 218 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

323.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 127 170 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

170

Муфта ОТТМ 298.5 218 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

298.5

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 166 182 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

166

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 323.9 218 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

323.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 194.5 198 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194.5

ДЛИНА

198

Муфта ОТТМ 127 170 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

170

Муфта ОТТМ 269.9 218 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

269.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 269.9 218 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

269.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 269.9 218 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

269.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 141.3 174 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

174

Муфта ОТТМ 244.5 218 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

244.5

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 153.7 182 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

153.7

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 153.7 182 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

153.7

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 215.9 206 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

215.9

ДЛИНА

206

Муфта ОТТМ 351 218 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

351

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 298.5 218 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

298.5

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 244.5 218 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

244.5

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 244.5 218 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

244.5

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 141.3 174 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

174

Муфта ОТТМ 215.9 206 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

215.9

ДЛИНА

206

Муфта ОТТМ 166 182 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

166

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 365.1 218 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

365.1

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 323.9 218 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

323.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 153.7 182 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

153.7

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 351 218 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

351

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 194.5 198 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194.5

ДЛИНА

198

Муфта ОТТМ 365.1 218 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

365.1

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 141.3 174 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

174

Муфта ОТТМ 141.3 174 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

141.3

ДЛИНА

174

Муфта ОТТМ 127 170 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

170

Муфта ОТТМ 153.7 182 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

153.7

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 365.1 218 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

365.1

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 215.9 206 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

215.9

ДЛИНА

206

Муфта ОТТМ 194.5 198 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194.5

ДЛИНА

198

Муфта ОТТМ 323.9 218 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

323.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 166 182 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

166

ДЛИНА

182

Муфта ОТТМ 244.5 218 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

244.5

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 215.9 206 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

215.9

ДЛИНА

206

Муфта ОТТМ 194.5 198 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194.5

ДЛИНА

198

Муфта ОТТМ 269.9 218 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

269.9

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 365.1 218 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

365.1

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 127 170 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

170

Муфта ОТТМ 298.5 218 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

298.5

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 351 218 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

351

ДЛИНА

218

Муфта ОТТМ 298.5 218 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

298.5

ДЛИНА

218

Муфты БТС

Муфта БТС 245 203 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

245

ДЛИНА

203

Муфта БТС 245 203 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

245

ДЛИНА

203

Муфта БТС 146 181 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

146

ДЛИНА

181

Муфта БТС 245 203 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

245

ДЛИНА

203

Муфта БТС 245 203 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

245

ДЛИНА

203

Муфта БТС 178 190 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

178

ДЛИНА

190

Муфта БТС 219 196 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

219

ДЛИНА

196

Муфта БТС 178 190 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

178

ДЛИНА

190

Муфта БТС 273 203 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

273

ДЛИНА

203

Муфта БТС 127 171 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

171

Муфта БТС 194 196 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194

ДЛИНА

196

Муфта БТС 146 181 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

146

ДЛИНА

181

Муфта БТС 140 177 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

140

ДЛИНА

177

Муфта БТС 219 196 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

219

ДЛИНА

196

Муфта БТС 168 184 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

168

ДЛИНА

184

Муфта БТС 340 203 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

340

ДЛИНА

203

Муфта БТС 127 171 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

171

Муфта БТС 178 190 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

178

ДЛИНА

190

Муфта БТС 324 203 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

324

ДЛИНА

203

Муфта БТС 114 165 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

114

ДЛИНА

165

Муфта БТС 114 165 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

114

ДЛИНА

165

Муфта БТС 340 203 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

340

ДЛИНА

203

Муфта БТС 127 171 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

171

Муфта БТС 340 203 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

340

ДЛИНА

203

Муфта БТС 168 184 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

168

ДЛИНА

184

Муфта БТС 146 181 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

146

ДЛИНА

181

Муфта БТС 194 196 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194

ДЛИНА

196

Муфта БТС 168 184 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

168

ДЛИНА

184

Муфта БТС 273 203 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

273

ДЛИНА

203

Муфта БТС 324 203 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

324

ДЛИНА

203

Муфта БТС 140 177 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

140

ДЛИНА

177

Муфта БТС 140 177 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

140

ДЛИНА

177

Муфта БТС 194 196 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194

ДЛИНА

196

Муфта БТС 219 196 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

219

ДЛИНА

196

Муфта БТС 178 190 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

178

ДЛИНА

190

Муфта БТС 219 196 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

219

ДЛИНА

196

Муфта БТС 273 203 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

273

ДЛИНА

203

Муфта БТС 194 196 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

194

ДЛИНА

196

Муфта БТС 324 203 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

324

ДЛИНА

203

Муфта БТС 140 177 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

140

ДЛИНА

177

Муфта БТС 114 165 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

114

ДЛИНА

165

Муфта БТС 324 203 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

324

ДЛИНА

203

Муфта БТС 127 171 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

127

ДЛИНА

171

Муфта БТС 114 165 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

114

ДЛИНА

165

Муфта БТС 146 181 Д 20 ГОСТ 632-80

МАРКА

20

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

146

ДЛИНА

181

Муфта БТС 340 203 Д 35 ГОСТ 632-80

МАРКА

35

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

340

ДЛИНА

203

Муфта БТС 168 184 Д 10 ГОСТ 632-80

МАРКА

10

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

168

ДЛИНА

184

Муфта БТС 273 203 Д 45 ГОСТ 632-80

МАРКА

45

ГОСТ

ГОСТ 632-80

ДИАМЕТР

273

ДЛИНА

203

Алматы (7273)495-231	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тольятти (8482)63-91-07
Ангарск (3955)60-70-56	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Архангельск (8182)63-90-72	Иркутск (395)279-98-46	Мурманск (8152)59-64-93	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)33-79-87
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Севастополь (8692)22-31-93	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Благовещенск (4162)22-76-07	Кемерово (3842)65-04-62	Ноябрьск (3496)41-32-12	Саранск (8342)22-96-24	Уфа (347)229-48-12
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Владивосток (423)249-28-31	Коломна (4966)23-41-49	Омск (3812)21-46-40	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Владикавказ (8672)28-90-48	Кострома (4942)77-07-48	Орел (4862)44-53-42	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Владимир (4922)49-43-18	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Ставрополь (8652)20-65-13	Чита (3022)38-34-83
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Сургут (3462)77-98-35	Якутск (4112)23-90-97
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Петрозаводск (8142)55-98-37	Сыктывкар (8212)25-95-17	Ярославль (4852)69-52-93
Воронеж (473)204-51-73	Курган (3522)50-90-47	Пермь (342)205-81-47	Тамбов (4752)50-40-97	
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81		Тверь (4822)63-31-35	

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