

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
Новый Уренгой (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 (343)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
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://nerzha.nt-rt.ru/> || naz@nt-rt.ru



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2x6000 мм 03X17H13M2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x3 мм 03X17H13M2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30x3 мм 03X17H13M2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x2 мм 03X17H13M2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ

ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
42



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x4.5x6000 мм
03X17H13M2 ГОСТ 9941-81**

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2.5 мм 03X17H13M2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x2 мм 03X17H13M2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
48



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x2x6000 мм
03X17H13M2 ГОСТ 9941-81**

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
14



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x2x6000 мм
03X17H13M2 ГОСТ 9941-81**

МАРКА
03X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная

ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38х2.5 мм 03Х17Н13М2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
03Х17Н13М2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108х4.5х6000 мм 03Х17Н13М2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
03Х17Н13М2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85х6.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21х1 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х1.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95х3 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х1 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95х4 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х4.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х1.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x1.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70x3.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x10 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18x0.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x7.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x0.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x7 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x22 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x0.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x9 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x13 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x9.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x9.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x3.2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 80x4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x2.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x0.6 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16x1 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x10 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x9 мм 04X18H10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x9.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x4.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x5.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x0.6 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 17x2.2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
17



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x0.3 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70x1.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16x0.8 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x1.8 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x5.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x11 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17x3 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x9.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x1.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83х4 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х9.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25х2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100х4.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130х8.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32х0.8 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x4.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 5x0.4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
5



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x0.6 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x7 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная

ДИАМЕТР
75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x10 мм 04X18Н10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
180



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x3.5 мм 04X18Н10 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
34



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x6.5 мм 04X18Н10
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
121



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x1.2 мм 04X18Н10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x3.5 мм 04X18Н10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x1 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x6 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x0.3 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 220x7 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 14x0.2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 14x1.2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x1.4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x3.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x25 мм 04X18H10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

219



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x2.2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x8.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83x7 мм 04X18H10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x17 мм 04X18H10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная

ДИАМЕТР
121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x8 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
121



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108x9.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x18 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8x0.4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
8



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x1 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x24 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x4.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x6 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x10 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20x1.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273x7 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x11 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 9x1.4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x8 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x0.4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x4.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x0.6 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x6 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 9x0.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x1.2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x1.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90x5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x6.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x0.4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x1.4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x0.6 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x7.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 6x0.4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х3.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53х5.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35х4.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х16 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х6 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95х16 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 273x20 мм 04X18H10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x9 мм 04X18H10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x1.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x1.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42х2.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16х3.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108х10 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21х2.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170х11 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х3.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24х0.3 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х3.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х2.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80х4.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70х7.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220х6.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90х8.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 17х0.3 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

17



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100х9.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22х2.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x8 мм 04X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
73



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x4.5 мм 04X18H10
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x6 мм 04X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
180



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x5 мм 04X18H10 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
250



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x1 мм 04X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
04X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8х1.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102х3 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19х3.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27х0.4 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53х2.8 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159х4 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100х8.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56х5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х3.2 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168х14 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

168



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170х5.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80х4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160х4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х2.8 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250х12 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х0.8 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159х6 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х6.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 90х4.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
90



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83х6.5 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180х22 мм 04Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная

ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x8 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 245x14 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
245



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x5.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17x0.3 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
17



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x20 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x0.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x7.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x0.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x3.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x1.4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 7x1.2 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x4 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x0.8 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x3.5 мм 04X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18H10

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x11 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 273x16 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273x11 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x10 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x6.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
04X18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x4.5 мм 04X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x16 мм 04X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x9.5 мм 04X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x2.5 мм 04X18H10 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x2 мм 04X18H10 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

04X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x16 мм 04X18Н10 ГОСТ 9940-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

168



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x1.4 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x12 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x1 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x10 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x2.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x1.5 мм 04X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

04X18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 73x0.3 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 90x1 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

90



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 60x1 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18Н10Т

ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 100x1 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 80x0.4 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
80



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 25x0.14 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 25x1 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 95x1 мм 06X18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР
95



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
80x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
80



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
85x0.4 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
85



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.2 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
85x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
85



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
100x0.5 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 110x0.5 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 70x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 110x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 68x0.3 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 75x0.3 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
102x0.5 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.12 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
120x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
75x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
65x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.7 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 4x0.2 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
4



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 108x0.5 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 63x0.3 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 68x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 70x0.3 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
83x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
83x0.4 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
63x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.16 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
65x0.3 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.18 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
90x0.4 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
108x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.14 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.16 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
6x0.5 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
95x0.4 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
73x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
60x0.3 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.2 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
4x0.5 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

06X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
4



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
6x0.2 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
6



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
120x0.5 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
120



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.12 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
102x1 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.18 мм 06X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
06X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР
10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х1.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
48



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30х4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
30



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42х1.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
42



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42х1.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
42



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30х3.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x1.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x3.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36х1.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х2.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42х3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ
9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60х4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18х1.4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38х4.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х1.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24х1.4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38х3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57х1 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25х3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x1.8 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20x1.8 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x1 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30x3.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x2.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x2.8 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x1 мм 06ХН28МДТ ГОСТ
9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ
9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х4.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19х3.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45х1.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х1.4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x1.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x3.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20x1.4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x2.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 18x3.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x1.4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x2.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x3.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27х1.4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28х1.4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х3.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х2.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х1.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30х1.8 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57х1.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34х5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27х1 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16х3.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
16



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
63



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x4 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
27



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x2.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15x2.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
15



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x1.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х3.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32х2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42х2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38х3.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40х1.8 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x1 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x2.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х1.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
27



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22х2.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36х1 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
36



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38х2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х3 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16x3.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x3.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x1.4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x4.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18х1.8 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32х4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34х3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19х2.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57х3 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х4.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х4.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65х2.8 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30х1.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х3.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38х2.8 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56х1 мм 06ХН28МДТ ГОСТ
9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34х4.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
34



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42х2.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
42



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19х1 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
06ХН28МДТ
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28х2.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25х2.8 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30х3.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65х4.5 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ
9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x1.4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x1.5 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x2.8 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x1.2 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x1 мм 06ХН28МДТ ГОСТ 9941-81

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x3 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x1.8 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x1 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 17x1.2 мм 06ХН28МДТ
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x4 мм 06ХН28МДТ ГОСТ
9941-81**

МАРКА

06ХН28МДТ

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x18 мм 08Х13 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08Х13

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 9x1 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
9



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x6 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108x9.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x0.3 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x0.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 80x7.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
80



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x18 мм 08X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
168



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x6.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80x3 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
80



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x1.4 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x2.8 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11x0.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

11



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x7.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x7.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x0.6 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 6x0.8 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x1.4 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x0.6 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x7.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x4 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x2.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x1.8 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 90x7.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
90



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x6.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x25 мм 08Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x4.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x15 мм 08X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x5 мм 08X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18x2 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x4 мм 08X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2.8 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51х3.2 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168х16 мм 08Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

168



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14х2.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х7.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127х7.5 мм 08Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x10 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x12 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x1.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x9.5 мм 08X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 5x0.2 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

5



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40x1.2 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x25 мм 08Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x2.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90x8 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
90



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x2.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15x0.2 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x4.5 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11x1.2 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

11



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16x0.3 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x12 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x2 мм 08X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57х3 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152х5.5 мм 08Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25х1.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14х2 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83х5 мм 08Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110х6.5 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75х3.2 мм 08Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89х3 мм 08Х17Н13М2Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133х6 мм 08Х17Н13М2Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 74х8 мм 08Х17Н13М2Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

74



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133х7 мм 08Х17Н13М2Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Н13М2Т

ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 220x6.5 мм 08X17H13M2T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x3 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x5.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x0.8 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x0.4 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x5.5 мм
08X17H15M3T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x0.4 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x0.2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x11 мм
08X17H15M3T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х6.5 мм 08Х17Н15М3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19х3.5 мм 08Х17Н15М3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108х4 мм 08Х17Н15М3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83х4.5 мм 08Х17Н15М3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70х3 мм 08Х17Н15М3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х2 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220х9.5 мм
08Х17Н15М3Т ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х3.2 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32х0.4 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180х6 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х5 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x4.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x2.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
13



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x6 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
180



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x15 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x3.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38х2.5 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127х14 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 10х2.5 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х5.5 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180х8 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x1.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40x0.6 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x16 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x0.4 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x2.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х2 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08Х17Н15М3Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 17х1.2 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08Х17Н15М3Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
17



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150х7.5 мм
08Х17Н15М3Т ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08Х17Н15М3Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
150



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114х18 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
08Х17Н15М3Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24х0.5 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08Х17Н15М3Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
24



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76х8 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08Х17Н15М3Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x1.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x2.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x8 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x0.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x2 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x20 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x6.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x5.5 мм
08X17H15M3T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x1.4 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x10 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x1.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x7.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 18x2.2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x9 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x0.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x4.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20x1 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x1.4 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x3.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 14x2.2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
14



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x5.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x3 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x7.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102x8.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 9x1 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x14 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x3 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x5.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x6 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200x4 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x18 мм
08X17H15M3T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x2.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x10 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x4.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x1.2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130х6 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16х2 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х6 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х1.8 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34х5.5 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170х7.5 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x4 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x7 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x5.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 7x1.2 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
7



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x0.3 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21x1.2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70x2.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x6 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x3.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x2 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x2.2 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x8.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x16 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x17 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x1.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x13 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30x1.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x2.8 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x10 мм
08X17H15M3T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x19 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x3.2 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x0.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x7 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x4.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x3 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x4.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 12x2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
12



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x26 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16x1.4 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x8.5 мм 08X17H15M3Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17H15M3Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x9 мм 08X17H15M3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17H15M3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x1.8 мм 08X17H15M3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17H15M3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x7.5 мм 08X17H15M3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17H15M3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x5.5 мм 08X17H15M3Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17H15M3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19х2.8 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68х2.8 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75х6 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57х1.8 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11х0.6 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х17Н15М3Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15х1 мм 08Х17Н15М3Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
15



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 18x0.3 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
18



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x7.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
68



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x20 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x6.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
63



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x8.5 мм
08X17H15M3T ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x8.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x5.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85x6 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x16 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x8.5 мм 08X17H15M3T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17H15M3T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x2.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x1.2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x1.2 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x6.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x2.5 мм 08X17H15M3T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17H15M3T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89х9.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150х7 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22х2.8 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25х2 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х5.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60х6.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x3 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x15 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x1 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x6 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x10 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x10 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x1.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x5.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x2.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x4.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x3.2 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21x1.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x7 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x2.8 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х2.8 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89х3.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102х4 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35х4 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56х2.2 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x0.4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x4.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x0.4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x5.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 90x4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
90



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x2.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x5.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x11 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x6.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x7.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x10 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x0.4 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x2 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x1 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40x3.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x5.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x1.8 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x4.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x0.3 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x1 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x8.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27х2.8 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х17Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110х12 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х17Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57х1.4 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х17Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76х7 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х17Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х2 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х17Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x1.4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x3 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x7 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x4.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x7.5 мм 08X17T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x14 мм 08X17T ГОСТ
9940-81**

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x2.5 мм 08X17T ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x1.4 мм 08X17T ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x1.5 мм 08X17T ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70x5 мм 08X17T ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x1.8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x1.8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200x9 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x12 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x2.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x14 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x1.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x2.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x4.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x1.8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x7 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x5.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x0.8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x3.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x4 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x0.4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x6 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x2.8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x20 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89x3.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x0.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x0.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x1.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x3.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x6 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x7 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x5.5 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x0.4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x12 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x8.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70x3.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133х9.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159х8.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250х8.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180х4 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85х5.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х5.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х3.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180х6.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 220х5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200х8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x4.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x4.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x4 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x6.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127х6.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х6.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219х17 мм 08Х17Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

219



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54х0.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х1.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x10 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x6 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x18 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x7.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x1.8 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x0.6 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x10 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x1.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x2.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x3.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x24 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП

горячедеформированная
ДИАМЕТР
168



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x0.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x7.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x6.5 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x3.2 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95х6 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102х7 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56х1.4 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120х6 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х7 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x25 мм 08Х17Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x7.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21x3.5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x8 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x3 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х17Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x8 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x1.5 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x10 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x9 мм 08X17T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x0.6 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x6 мм 08X17T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X17T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х1.4 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х17Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42х5 мм 08Х17Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х17Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27х1.4 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54х4 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57х8 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x1 мм 08X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x6 мм 08X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x6.5 мм 08X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x5 мм 08X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x8.5 мм 08X18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 90х6.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25х0.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85х3.2 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45х5.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х0.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17х0.4 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
17



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x10 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x4 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x1.2 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x0.4 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x1.2 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x3 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x2.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20x0.2 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x2.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x4.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x1 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x18 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x1.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x2.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x2.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 80x7 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x6 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x2.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x0.3 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x1.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89х8 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х3.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120х9.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20х1 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10х0.4 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32х4.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19x3 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
19



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17x1.4 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
17



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 5x0.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
5



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x0.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x3 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x0.3 мм 08X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
35



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x8.5 мм 08X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x5.5 мм 08X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
83



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x0.6 мм 08X18H10 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
19



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x1.5 мм 08X18H10 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 8х0.8 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х0.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65х7.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110х12 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50х4.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x2.2 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x2.2 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x1.2 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x9 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30x3.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x1 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x11 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x2.2 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x4.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x4 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x1.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x0.6 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x2.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x8.5 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x0.8 мм 08X18H10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53х5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89х4 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х2.8 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56х1 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11х1.5 мм 08Х18Н10 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30x2.8 мм 08X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x4.5 мм 08X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2.2 мм 08X18H10
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x1.2 мм 08X18H10 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X18H10

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x2.2 мм 08X18H10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x1 мм 08X18H10Т ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X18H10Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x4 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x3.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x1.4 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x6.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x9 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная

ДИАМЕТР
108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x3.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x8.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102x7.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
102



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x19 мм 08X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x5 мм 08X18H10T ГОСТ
9941-81**

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 90x5 мм 08X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x9.5 мм 08X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x2 мм 08X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 13x0.4 мм 08X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

13



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x5.5 мм 08X18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x8.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30x0.3 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 14x1.8 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x18 мм 08X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x4.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160x11 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x4 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x2 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 6x0.8 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
6



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21x0.3 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 110x0.5 мм 08X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x1.8 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x19 мм 08X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

219



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 273x18 мм 08X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x7.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x3 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159х6.5 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16х2 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х0.8 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30х0.8 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150х9 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x2 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x3 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x12 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x1.2 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x3 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83x7 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x3.2 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x5.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x1.8 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x7.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x6 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x4.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x3 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x9 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 220x5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x0.4 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38х2.2 мм 08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28х0.8 мм 08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121х6 мм 08Х18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х1.5 мм 08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53х0.6 мм 08Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x1.4 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x4.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200x12 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90x4.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x15 мм 08X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40x0.8 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x18 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x3.2 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x3.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 220x14 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x17 мм 08X18H10T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная

ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x2.8 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x3 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x2.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x1.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x0.6 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 9x2 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 7x1.4 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

7



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x7.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11x1.2 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x5.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x3.2 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x14 мм 08X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x1.8 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x4.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x1.5 мм 08X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x7 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x6 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x6 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x6 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x16 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8х1.8 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14х3 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51х7.5 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х8.5 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45х0.5 мм 08Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x7 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x6.5 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 120x1 мм 08X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17x1.8 мм 08X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x5.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x0.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40x5.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x3.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x8.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x1.4 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x2.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160x20 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x1.4 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x5.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x4 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x1 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x3.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x3.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x6.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x3 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x7 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x2 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x6 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x6 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x4 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x2.2 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102x7.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x2.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x1.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x22 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x3.2 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x9.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x4.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x3 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85x7 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x4.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х5 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108х9 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25х3.5 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108х4 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 8х0.6 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х5.5 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х7.5 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 80х6.5 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57х3 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22х1.8 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х2.8 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85х4 мм 08Х18Н12Б ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х1.4 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95х5 мм 08Х18Н12Б ГОСТ
9940-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57х1.8 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х1 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65х6.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54х4 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25х0.4 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76х9.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70х3.2 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x4.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x2 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x3 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x1.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x3 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
14



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x9.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x2.8 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x8 мм 08X18H12Б ГОСТ 9940-81

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x7 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 17x0.3 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x0.4 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x4 мм 08X18H12Б ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2.2 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x3.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x4.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x16 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 6х1.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
6



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75х4 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х2 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х1.2 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х2.2 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x4.5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x1.8 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x5 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x6 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x4 мм 08X18H12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89х13 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х3.2 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180х7 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60х2 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24х1.2 мм 08Х18Н12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15х1.2 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140х7.5 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х1.4 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89х6 мм 08Х18Н12Б ГОСТ
9940-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110х11 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х18Н12Б

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10х0.5 мм 08Х18Н12Б
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18х3.2 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38х1.8 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68х7.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34х0.4 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60х1.8 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x8 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x3.5 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x3 мм 08X18H12Б ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Б
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 7x0.2 мм 08X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
7



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х5.5 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200х12 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36х3 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х4 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56х0.6 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x4 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x14 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x0.5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x2 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15x0.8 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 9x1.2 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
9



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x0.3 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x6.5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x7.5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x10 мм 08X18H12T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП

горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x0.8 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x8 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x0.8 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
11



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83x5.5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х6 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102х10 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90х7 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63х6.5 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21х0.5 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x8 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x5 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x4 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x1.8 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x2.2 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x4 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 13x1.4 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x7.5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 12x0.3 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x2.8 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80x3.5 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
80



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x5.5 мм 08X18H12T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x6 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
220



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x2.2 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x8.5 мм 08X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x4 мм 08X18H12T ГОСТ
9941-81**

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х3.2 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 9х0.5 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194х24 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х2.8 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89х4.5 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x3 мм 08X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x0.6 мм 08X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x2.8 мм 08X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x3.2 мм 08X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x0.8 мм 08X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x0.8 мм 08X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x17 мм 08X18H12T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x2 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18x3.2 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x8 мм 08X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x16 мм 08X18H12T ГОСТ 9940-81

МАРКА
08X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83х7 мм 08Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38х2.2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х1.2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89х5.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9940-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 12х2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
12



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x4.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 8x1 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x11 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x4.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160x18 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x3.5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15x0.6 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x0.8 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 14x2.8 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
14



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х4 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15х0.2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68х7.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95х6 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х3.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x6 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x3 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x5.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x4 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273x8.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x7.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x1 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x1 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x3 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x2.8 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x0.6 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x2 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x0.4 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x3.5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x8 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x1 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x7 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x6 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x3 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x1.8 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x9.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25х3 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80х6.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57х7.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х7 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90х8.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65х3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85х3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34х0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75х8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x5.5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x8.5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89x4.5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x2 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 8x0.8 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21x2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x3.2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
14



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x1.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х20Н14С2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10х1.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57х6 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170х5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х3.2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х2.8 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x18 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x11 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x0.8 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x8 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x1.4 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80x8.5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
80



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x0.5 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x16 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х3 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120х5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х2.2 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160х8.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15х3 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30x1.8 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x0.6 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x1.8 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x1.8 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x2.5 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200x10 мм 08Х20Н14С2 ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х3.2 мм 08X20H14C2 ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X20H14C2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110х7.5 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90х4 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
90



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150х6 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30х4 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19х0.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
19



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 10х0.8 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83х6 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95х5.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х3.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 80x4 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x2.2 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x5.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x0.3 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x0.8 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x1.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x0.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x8.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 8x2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 7x1.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
7



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34х3.2 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51х1.8 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68х8.5 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108х4.5 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76х3 мм 08X22H6T ГОСТ 9941-81

МАРКА
08X22H6T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11х1.4 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
11



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х0.3 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24х2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170х10 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х5.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х3 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 80х3.5 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85х6.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х0.8 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102х9.5 мм 08Х22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x3.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x8.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19x0.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95x3.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x3.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40x1.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х7 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 6х0.3 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
6



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 120х8 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34х1.8 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х3.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42х5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85х5.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11х1.8 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
11



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180х22 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x8.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83x7.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x2.8 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x3 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x0.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57х3.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18х0.4 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32х5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х6 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53х4.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200х4 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x0.6 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15x2.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x6 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x6 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x10 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54х5.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х3.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170х11 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8х0.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
8



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273х12 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95х8.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56х1 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200х8 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10х1.2 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108х11 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22х2.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30х2.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130х3.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130х5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25х2.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32х0.3 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150х5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70х3.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25х0.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180х9 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34х3.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
08Х22Н6Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x0.6 мм 08X22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x6.5 мм 08X22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x2.8 мм 08X22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108x4 мм 08X22Н6Т ГОСТ
9941-81**

МАРКА

08X22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x1.5 мм 08X22Н6Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x0.3 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x6 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20x3.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 273x6.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x10 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x3.5 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 6x1 мм 08Х22Н6Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

08Х22Н6Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

6



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 110x0.5 мм 09Х18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА

09Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 25x0.18 мм 09Х18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА

09Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 60x1 мм 09Х18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА

09Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 83x1 мм 09Х18Н10Т ГОСТ 10498-82

МАРКА

09Х18Н10Т

ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 85x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 80x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
80



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 73x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 4x0.5 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
4



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная 73x0.3 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
120x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
65x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
4x0.2 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

4



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
68x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
70x0.3 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
6x0.5 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.2 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
110x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
90x0.4 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
68x0.3 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
60x0.3 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
75x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
108x0.5 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
80x0.4 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.16 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.14 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
102x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
100x0.5 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
100



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.14 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
95x0.4 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
95



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
70x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
70



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
85x0.4 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
85



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
95x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
95



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
100x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
100



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.12 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
102x0.5 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.16 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
90x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
63x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.7 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
83x0.4 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
120x0.5 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
108x1 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
65x0.3 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
6x0.2 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 10498-82

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.2 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА

09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
75x0.3 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
10x0.18 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
63x0.3 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
63



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
25x0.12 мм 09X18H10T ГОСТ 10498-82**

МАРКА
09X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 10498-82
ТИП
холоднодеформированная особотонкостенная
ДИАМЕТР
25



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x8.8 мм 10X17H13M2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x4 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 120x3.5 мм
10X17H13M2T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 219x6x5000 мм
10X17H13M2T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

219



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x1.8 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x16 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x0.4 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x0.3 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x5.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x0.6 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21x0.3 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x1.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x2.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x16 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х3 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180х8 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53х1 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 5х1 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
5



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110х3.5 мм
10X17H13M2T ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108х6 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250х8.5 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152х7 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68х3.2 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х3 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x2.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x6.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x3 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x3.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90x5.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27х1.5 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75х5.5 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110х9 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30х2 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50х0.5 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х4.5 мм 10Х17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15x0.8 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95x8 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x5.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x3.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x25 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9940-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП

горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x1.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
32



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x0.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
11



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x0.6 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x7.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x2.8 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16x1.2 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x0.4 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x1.8 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x14 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9940-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x26 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x1.2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x7.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200x12 мм
10X17H13M2T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x19 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x26 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15x3.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
15



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x9 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
121



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x3 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 6x1.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
6



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 9x0.2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x8 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x22 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9940-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 5x0.3 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

5



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x0.6 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102x3.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65х6 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28х2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12х0.3 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100х7 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30х3.2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x0.3 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x1.8 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x2.2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15x2.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x6 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 273x11 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x1 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x4.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x7 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x14 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x9 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9940-81

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x7.5 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17x2 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
17



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x8 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x0.8 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x0.8 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X17H13M2T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90x7 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x11 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x7 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x0.8 мм 10X17H13M2T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160x4.5 мм
10X17H13M2T ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 17x0.2 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

17



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x1.8 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 18x2.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 7x0.8 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

7



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x7.5 мм 10X17H13M2T ГОСТ 9940-81

МАРКА

10X17H13M2T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

168



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x2.8 мм 10X17Н13М2Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X17Н13М2Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 9x0.3 мм 10X23Н18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x1.8 мм 10X23Н18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x3.2 мм 10X23Н18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x9.5 мм 10X23Н18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x0.3 мм 10X23Н18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23Н18

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x0.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 120x8.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x4 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273x8 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x5.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
130



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x12 мм 10X23H18
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x1.2 мм 10X23H18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
50



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8x0.4 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
8



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x9 мм 10X23H18 ГОСТ
9940-81**

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x8.5 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 18x2.2 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

18



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x0.8 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15x1.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x0.8 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x13 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x7.5 мм 10Х23Н18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x0.8 мм 10Х23Н18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x7.5 мм 10Х23Н18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x6 мм 10Х23Н18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x22 мм 10Х23Н18
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x1.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x0.4 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x4.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x6.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x18 мм 10X23H18 ГОСТ 9940-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x14 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x8 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x4 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x1.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x0.3 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х1.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х3.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19х1.8 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24х4 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114х11 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70x5.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x4.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 18x0.4 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x1.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x10 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x5.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 120x11 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x12 мм 10X23H18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x5.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x2.8 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 9x2 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
9



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x5.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x3.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x0.8 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x0.8 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x3.2 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108х5.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8х1 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х2.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х1.8 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102х9 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20х2.2 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16х0.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70х2.8 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95х15 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102х6 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 80x6.5 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x5.5 мм 10X23H18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 13x1.5 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x0.3 мм 10X23H18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x8 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x1.5 мм 10X23H18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50х2.2 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110х7.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95х7.5 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140х8 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20х3.2 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140х6 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170х11 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108х6.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150х4.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70х2.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19х0.2 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24х2.5 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114х7 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9940-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130х14 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16х0.8 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА

10Х23Н18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x1.5 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x0.8 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x1.2 мм 10X23H18
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x20 мм 10X23H18
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x5 мм 10X23H18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10X23H18

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x3.5 мм 10X23H18 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 12x0.6 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17x1.2 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
17



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x6 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x4 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x3 мм 10X23H18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10X23H18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200х14 мм 10Х23Н18 ГОСТ 9941-81

МАРКА
10Х23Н18
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68х3 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250х6 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83х5.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80х8 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x20 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x15 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x7.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x2.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x6.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x0.4 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x1.2 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x1.4 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x12 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х4 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х11 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х3.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х9 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30х0.6 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х1.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x1.4 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 7x0.2 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
7



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160x5.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x4.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8x0.2 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x9 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x4.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x3.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x3.2 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x2 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x2.8 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x3 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x2.8 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x16 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x13 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 8x0.6 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 273x14 мм 12X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x6.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x6 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x11 мм 12X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x3.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x10 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x0.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x6.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x12 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x15 мм 12X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x0.8 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x6 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x10 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x6.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х2.8 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х17 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 9х0.2 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95х6 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194х12 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11х2.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

11



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х2 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23х1.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65х6 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 16х2.2 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53х3.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х4 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16х1 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152х4 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160х16 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51х2.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x5.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x4 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x3 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x13 мм 12X13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x1 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х4 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146х22 мм 12Х13 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16х1.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250х7 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х1 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80x4.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x2.2 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102x9 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x2.2 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x4 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 34x3 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108x7 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x5.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x3.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 8x0.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x3.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x2.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x7 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x7 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x6.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 5x0.8 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
5



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x2 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x0.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
14



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x6.5 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x4 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x11 мм 12X13 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65х3.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102х4.5 мм 12Х13 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х5.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110х11 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50х2 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x20 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x4 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x10 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x0.3 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21x0.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 273x14 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x14 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x6 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200x9.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x5 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x16 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x2.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 120x9.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x17 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x3.2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x1.8 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x4.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 90x5.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

90



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x17 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x7 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x22 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x0.4 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x3.2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x25 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

168



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x1.4 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x7 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x7 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x4.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x3 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x24 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x2.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x15 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x4 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x11 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273x12 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x4 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x22 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x3.2 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x4.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x3.2 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108x3.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x8.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x0.6 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x12 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x25 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x14 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x2.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x20 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная теплodeформированная 170x8 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплodeформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная теплodeформированная 200x8.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплodeформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная теплodeформированная 130x9 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48х1 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х2.8 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133х4 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х8 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x4.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x3.2 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x18 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x26 мм 12Х17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x12 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x11 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x19 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x2.2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x25 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x4.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x2.2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x7 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x4.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x0.8 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x4.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x6 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x4 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x3.2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x3.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x19 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x18 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x6 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x9.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x5.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x12 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x1 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102x8.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x5.5 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80x4.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x6.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x6.5 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x2.8 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x6 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x7.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x2.2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x0.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 273x6.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x3.2 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x3 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273x9.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x7.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x8 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x0.6 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x4 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x7.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102х6.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32х3 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120х9 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83х8 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40х2 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х17

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x5.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x24 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70x1.5 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x20 мм 12X17 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x8 мм 12X17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95х3.5 мм 12Х17 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х17
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 160х10 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП

холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х1.2 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 110х11 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП

холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 18х2.2 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП

холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 26х1.4 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная тонкостенная

ДИАМЕТР

26



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170х4.5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 6х0.6 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110х5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х1.5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x14 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x7 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x7.5 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 6x1.6
мм 12X18Н10Т ГОСТ 8734-75**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная толстостенная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x1.5 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 60x1.8
мм 12X18Н10Т ГОСТ 8734-75**

МАРКА

12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
60



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x26 мм 12X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x2 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 20x1.5 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
20



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 42x1.4
мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75**

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
42



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x7 мм 12X18H10T ГОСТ
9941-81**

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x18 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x2.8 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x2.2 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 245x15 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
245



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x22 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 48x2.5 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x9.5 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x0.3 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x6.5 мм 12X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x12 мм 12X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85х7.5 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28х3.2 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х6 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40х0.5 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х18 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x4.5 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 17x2.8 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x1.4 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная особотонкостенная
30x0.5 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная особотонкостенная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x4.5 мм 12X18H10T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 15x2.2
мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 48x7.5 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x2.5x6010 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 6x1.5 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
6



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x8x6010 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x1.5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 95x5.5 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная тонкостенная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 130x14 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная толстостенная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x6.5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x16 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x3 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x15 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x2 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x9.5 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 121x10 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

121



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 170x7 мм
12X18Н10Т ГОСТ 8734-75**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная тонкостенная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x4.5 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 48x5 мм
12X18H10T ГОСТ 8734-75**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная толстостенная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 48x2.2
мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная тонкостенная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x2.8 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 9x2 мм 12X18H10T ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x1.4 мм 12X18H10T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H10T

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x8.5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 13x2.2 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 210x6 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
210



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x5.5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x2.5 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 120x9.5 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x10 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 18x3x6010 мм 12X18H10T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 108x6.5 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 83x11 мм 12X18H10T ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18H10T
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x5 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 240x6 мм 12X18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная тонкостенная

ДИАМЕТР

240



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95x5.5 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 63x1.6 мм 12X18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 8734-75

ТИП

холоднодеформированная тонкостенная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89x3x6010 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x8 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x1.5 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x6 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x9 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x1.4 мм 12X18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x7 мм 12X18Н10Т ГОСТ
9940-81**

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x2.5 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 160x14 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x5 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x14 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x7 мм 12Х18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 325x6 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
325



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная тонкостенная 140x7.5 мм 12X18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная тонкостенная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 28x4 мм 12X18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x3 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная толстостенная 53x6.5 мм 12X18Н10Т ГОСТ 8734-75

МАРКА
12X18Н10Т
ГОСТ
ГОСТ 8734-75
ТИП
холоднодеформированная толстостенная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83x4 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x7 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x4 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x5 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x1 мм 12X18Н10Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108х8.5 мм 12Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30х2.5 мм 12Х18Н10Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н10Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17х2.5 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170х11 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89х6.5 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х1.2 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x15 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x8.5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60x2.5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x19 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 13x0.6 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x5.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x8 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 12x0.6 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x1.2 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x22 мм 12X18H12T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x9 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x8.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x2.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x11 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15x0.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x1.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x8.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x22 мм 12X18H12T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

168



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 90x7 мм 12X18H12T ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x5.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x0.4 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200х9 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
200



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 9х1.8 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
9



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114х16 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273х9.5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54х5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x4.5 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x8 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x22 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x1 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x7.5 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
121



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 89x4 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x9 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x8 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95x8.5 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x6.5 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53х5.5 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60х4.5 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102х6 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127х26 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120х5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133х11 мм 12Х18Н12Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x7.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x1.2 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
36



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x7 мм 12X18H12T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x0.4 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
20



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x3.2 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x0.2 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x18 мм 12X18H12T ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x3.2 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x1.2 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 200x9.5 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x4 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x2.2 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x4.5 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x2.2 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x12 мм 12X18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x0.6 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x3.2 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x5.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x20 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x22 мм 12X18H12T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x0.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11х1.4 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
11



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180х8 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 80х5 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
80



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45х2.2 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28х3.5 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127х9 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х1.4 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 70х2.5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х5.5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48х3.5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x25 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x8 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x2.8 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x3 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x22 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x0.4 мм 12X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x3.2 мм 12X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x3.2 мм 12X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x15 мм 12X18H12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x4.5 мм 12X18H12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x2 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x4.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x2 мм 12X18H12T ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x1.8 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x0.3 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x7.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
65



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x0.4 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
30



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x9.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x3.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
19



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x5.5 мм 12X18H12T
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x0.6 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
45



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 245x15 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9940-81**

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
245



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 102x8 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
102



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x7.5 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
130



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x6.5 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
180



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x5.5 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18Н12Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x2 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 65x7 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x13 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x5.5 мм 12Х18Н12Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x2.5 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x1 мм 12X18Н12Т ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15x2.5 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x0.4 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x1.4 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н12Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x4 мм 12X18Н12Т
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x1.2 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 100x4 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x8 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
65



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 23x2.8 мм 12X18H12T ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83x5.5 мм 12X18H12T ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
83



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27x0.6 мм 12X18H12T
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H12T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x0.8 мм 12X18H9
ГОСТ 9941-81**

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
10



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x5 мм 12X18H9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
42



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x0.4 мм 12X18H9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
38



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 17x1 мм 12X18H9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
17



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 5x0.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

5



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 73x3 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70x1.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 65x1.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x1.5 мм 12X18Н9
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x0.8 мм 12X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x4 мм 12X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x2 мм 12X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x2 мм 12X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x0.4 мм 12X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x7 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x4.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x6.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x3.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x6 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x0.6 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x1.4 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x16 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x9.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19x1.8 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
19



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х1.2 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 325х13 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

325



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15х2.5 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63х5.5 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 11х0.6 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75х8.5 мм 12Х18Н9
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х13 мм 12Х18Н9 ГОСТ
9940-81**

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х6 мм 12Х18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 273х18 мм 12Х18Н9 ГОСТ
9940-81**

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56х0.8 мм 12Х18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20х3 мм 12Х18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x0.6 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x6.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x0.8 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
11



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83x3.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x1.2 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 200x10 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x18 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x4 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x4 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x6 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х2.2 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54х2.2 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36х2 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250х11 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73х8.5 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x7 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x1.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x2 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x3.2 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 5x0.3 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

5



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 7x1 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
7



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x0.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x3 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x5.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19x2.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 160x9.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x0.8 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x2 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x2.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x6 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x11 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x3.2 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x1.8 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 108x9.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x1.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x18 мм 12X18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x9.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x1.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x2 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x4.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x1.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х3.5 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219х28 мм 12X18H9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57х6 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 18х1.4 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32х0.4 мм 12X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159х4 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146х25 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34х0.3 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68х8.5 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140х9 мм 12Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
12Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 10x0.4 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x15 мм 12X18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x3.2 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 102x3.5 мм 12X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x6 мм 12X18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x1.5 мм 12X18Н9
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x17 мм 12X18Н9 ГОСТ
9940-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x17 мм 12X18Н9 ГОСТ
9940-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x11 мм 12X18Н9 ГОСТ
9940-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



**Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x20 мм 12X18Н9 ГОСТ
9940-81**

МАРКА

12X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

168



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 120x5 мм 12X18Н9
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219х14 мм 12X18H9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
12X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89х5.5 мм 15X25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 273х17 мм 15X25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150х5.5 мм 15X25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53х4.5 мм 15X25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 160x9 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
160



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x15 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 48x3.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x7 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x4.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x7.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56x1.2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x3.2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22х3.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 70х3 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35х3 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114х17 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114х16 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x0.6 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x9.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 83x4.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x5.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x19 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 68x3.2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
68



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x1.8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x7 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x4 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 51x0.6 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53х0.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127х9.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27х1.4 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22х1.4 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x5.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x9 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 76x7 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 220x7.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x1.8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x5.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x1 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32x4 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 110x10 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x4.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152х6.5 мм 15X25T ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 32х0.4 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х3 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130х12 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х16 мм 15X25T ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x11 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x1.2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x3 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 110x10 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
110



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 75x2.2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 36x0.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x20 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34x3 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 28x4 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x4.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x1.8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x4.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x8.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x25 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x0.6 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 273x6.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 83x7.5 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x6 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 75x7.5 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
75



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 35x1.4 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 25x0.6 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x9 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 57x6.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 140x4 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x10 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x5.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР

**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x2.2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81**

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

63

**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x0.6 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81**

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38

**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x1.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81**

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

35

**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 180x4 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81**

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180

**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x6.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81**

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x7.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x3.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x17 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x25 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x8.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x15 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x7 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 76x3 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x4.5 мм 15X25T ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x0.8 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 73x5.5 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x7.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 30x3 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 273x12 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x0.8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x0.8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА
15Х25Т
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 250x6 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 130x3.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x2.8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x7.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x2 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 60х3.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 40х1.8 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57х4.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23х2.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83х6 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x4 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x20 мм 15Х25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 38x1.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 170x4.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 130x5.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15Х25Т

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 60x5.5 мм 15Х25Т ГОСТ 9941-81

МАРКА

15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
60



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x20 мм 15X25T ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 220x9.5 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x26 мм 15X25T ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x9.5 мм 15X25T ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 95x4 мм 15X25T ГОСТ 9941-81

МАРКА
15X25T
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
95



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x10 мм 15X25Т ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X25Т
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x20 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x26 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x6.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x8.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x8 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x10 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x14 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x22 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x8 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x24 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x7 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x9 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83x9.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x6 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x26 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x15 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x8.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x10 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x12 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x6.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x7 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x6 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x20 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x16 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x7.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x19 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x8.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x5.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x10 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x13 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x14 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x18 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x18 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x9.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x18 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x10 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x16 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
219



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x12 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x5.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x11 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x22 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП

горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x11 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83x6 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x7.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x13 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x24 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x13 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x6.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x7.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x20 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x19 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x8 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108x11 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140x25 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x9.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x24 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x5.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x5.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 76x3.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x17 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x13 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x25 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП

горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x8.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
168



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x11 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x9 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133x15 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x12 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15Х28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83х3.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194х11 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

194



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108х5.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159х18 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х15 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x11 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 95x8.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 159x9.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x11 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x14 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x5.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x8 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x13 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x25 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 146x25 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
146



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x22 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81

ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 168x15 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
168



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 83x8.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x5.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x24 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x5.5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА
15X28
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x16 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 127x11 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 152x22 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

152



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219x13 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

219



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 114x5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

114



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 219х25 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

219



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х8.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

140



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108х6 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 108х8 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 133х4.5 мм 15Х28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15Х28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 121x16 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

121



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 89x5 мм 15X28 ГОСТ 9940-81

МАРКА

15X28

ГОСТ

ГОСТ 9940-81

ТИП

горячедеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x0.6 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 100x9.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x2.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 54x3.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
54



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x1 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
40



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x5.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 35x1 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
35



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x0.6 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 15x2.2 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 25x4 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 140x10 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x7.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x3.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
51



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89x3.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x2.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x2.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 8x1.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x12 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 14x0.3 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 14x0.4 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 20x2.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 42x0.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 150x6.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x0.6 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 36x3.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x5.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x16 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 21x3.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x8.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 12x1.4 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x2 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 194x20 мм 17X18H9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53x0.6 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
53



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 42x3 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x22 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
170



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56х1.4 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 34х0.5 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 140х5.5 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
17Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 27х2 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50х1.2 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17Х18Н9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x3 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x2.8 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 45x4 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x2.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 150x10 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 54x1 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

54



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 51x2.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 40x0.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 23x2.8 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x1 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x1.8 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45x3.2 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 57x6 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 24x0.4 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
24



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 120x9.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
120



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 15x0.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 13x0.2 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
13



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 273x7.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
273



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 180x16 мм 17X18H9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 85x4 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 63x4.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 53х6 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32х2.5 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22х0.3 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 85х7 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 7х1.2 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 250x7 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 38x0.8 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 32x3.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x1.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 68x5.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 19x0.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
19



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x19 мм 17X18H9 ГОСТ 9940-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x0.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x4.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 180x20 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x0.8 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 22x2.5 мм 17X18Н9
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 108x5.5 мм 17X18Н9
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 19x3.2 мм 17X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 50x2 мм 17X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 56x1.5 мм 17X18Н9 ГОСТ
9941-81**

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 89х5.5 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 30х4.5 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 45х4.5 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 21х0.4 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 56х0.6 мм 17Х18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17Х18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

56



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 170x4 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 95x4.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 24x0.6 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 27x2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 53x3.2 мм 17X18Н9 ГОСТ 9941-81

МАРКА

17X18Н9

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

холоднодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая бесшовная горячедеформированная 102x5.5 мм 17X18Н9 ГОСТ 9940-81

МАРКА

17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9940-81
ТИП
горячедеформированная
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 16x1.8 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 63x2.2 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
63



Труба нержавеющая бесшовная холоднодеформированная 28x2.8 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
холоднодеформированная
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 10x1.4 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 22x1.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП

теплодеформированная
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 50x1.5 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
50



Труба нержавеющая бесшовная теплодеформированная 11x0.6 мм 17X18H9 ГОСТ 9941-81

МАРКА
17X18H9
ГОСТ
ГОСТ 9941-81
ТИП
теплодеформированная
ДИАМЕТР
11



Труба нержавеющая бесшовная 89x3x3000 мм AISI 304 ASTM A213

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная 114x7 мм AISI 316L ASTM A312

МАРКА
AISI 316L
ГОСТ
ASTM A312
ДИАМЕТР
114



Труба нержавеющая бесшовная 250x4x4632 мм AISI 316L ASTM A312

МАРКА
AISI 316L
ГОСТ
ASTM A312
ДИАМЕТР
250



Труба нержавеющая бесшовная 89x4.5x6010 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА
AISI 316Ti
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная 76x5x12010 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

76



Труба нержавеющая бесшовная 89x3.5x3900 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная 273x11x6000 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

273



Труба нержавеющая бесшовная 15x2.5x6000 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая бесшовная 16x2x5800 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная 108x4.5x6000 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная 133x5x3000 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

133



Труба нержавеющая бесшовная 89x3.5x5000 мм AISI 316Ti ASTM A213

МАРКА

AISI 316Ti

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная 108x4x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая бесшовная 57x5x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная 245x15x8010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

245



Труба нержавеющая бесшовная 102x12 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая бесшовная 20x2.5x1700 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная 38x2.5x1700 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная 32x4.5x5000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

32



Труба нержавеющая бесшовная 83x3x12010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

83



Труба нержавеющая бесшовная 8x1.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая бесшовная 89x12x8010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

89



Труба нержавеющая бесшовная 15x3x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая бесшовная 38x3x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная 16x2x2200 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная 12x2.5x5500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

12



Труба нержавеющая бесшовная 33.4x2.77x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

33.4



Труба нержавеющая бесшовная 127x6x2800 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная 30x2.5x2500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

30



Труба нержавеющая бесшовная 45x2.5x3500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая бесшовная 220x6x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая бесшовная 48.3x7.14x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

48.3



Труба нержавеющая бесшовная 9x1x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая бесшовная 50x3.5x1700 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная 168.3x4.5x4500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

168.3



Труба нержавеющая бесшовная 22x1x5000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная 57x3.5x4700 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная 6x1x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

6



Труба нержавеющая бесшовная 57x3.5x1700 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная 16x1 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая бесшовная 159х12х4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

159



Труба нержавеющая бесшовная 95х7х6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая бесшовная 57х3.5х4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная 38х2.5х4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная 38х2х2900 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная 127х8х4900 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная 25x2.5x3500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная 21x3x2500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная 50x6x2600 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

50



Труба нержавеющая бесшовная 25x4x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная 21x2x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

21



Труба нержавеющая бесшовная 65x5x2500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

65



Труба нержавеющая бесшовная 33.4x4.55x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

33.4



Труба нержавеющая бесшовная 20x2 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная 63x3x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная 24x1.5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая бесшовная 6x0.5x2500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

6



Труба нержавеющая бесшовная 57x3x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная 60x2.5x4100 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

60



Труба нержавеющая бесшовная 10x1x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная 36x4x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

36



Труба нержавеющая бесшовная 38x3x3000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная 25x2.5x2670 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

25



Труба нержавеющая бесшовная 20x2.5x2600 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная 18x2.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

18



Труба нержавеющая бесшовная 57x4x3300 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

57



Труба нержавеющая бесшовная 127x18 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная 10x0.8x2300 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная 219x12x12010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

219



Труба нержавеющая бесшовная 38x2.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

38



Труба нержавеющая бесшовная 10x0.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

10



Труба нержавеющая бесшовная 14x1.5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая бесшовная 20x2x5000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

20



Труба нержавеющая бесшовная 127x10x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

127



Труба нержавеющая бесшовная 22x2x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая бесшовная 63x4x1800 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321

ГОСТ

ASTM A213

ДИАМЕТР

63



Труба нержавеющая бесшовная 159x11 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная 32x2 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
32



Труба нержавеющая бесшовная 60.3x2.77x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
60.3



Труба нержавеющая бесшовная 152x8x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
152



Труба нержавеющая бесшовная 8x1x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
8



Труба нержавеющая бесшовная 25x5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная 127x19x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
127



Труба нержавеющая бесшовная 28х2.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная 25х4.5х4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная 22х3.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная 180х18х5300 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная 22х2х1900 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
22



Труба нержавеющая бесшовная 21х2 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА

AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная 27x4.5x3000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
27



Труба нержавеющая бесшовная 25x2x1800 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная 28x1x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная 325x24x4200 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
325



Труба нержавеющая бесшовная 10x2.5x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная 76x2x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная 83x4.5x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная 30x3x3200 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная 108x4.5x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная 18x2x3500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная 220x7x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
220



Труба нержавеющая бесшовная 20x2.5x2100 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная 114.3x13.49x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
114.3



Труба нержавеющая бесшовная 10x1x5700 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная 159x3 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная 168x10x3000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
168



Труба нержавеющая бесшовная 10x1.5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная 100x3 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
100



Труба нержавеющая бесшовная 457x5x6050 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
457



Труба нержавеющая бесшовная 102x6x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная 83x4x5800 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
83



Труба нержавеющая бесшовная 26.7x2.11x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
26.7



Труба нержавеющая бесшовная 10x1 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная 38x2x1700 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная 6x1x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
6



Труба нержавеющая бесшовная 20x2x1400 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная 38x3.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная 102x2x3800 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная 159x12x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная 20x2x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная 14x2.5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
14



Труба нержавеющая бесшовная 21x2x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
21



Труба нержавеющая бесшовная 15x2x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная 45x4.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
45



Труба нержавеющая бесшовная 85x6x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
85



Труба нержавеющая бесшовная 180x4 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
180



Труба нержавеющая бесшовная 57х3 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная 25х2х2200 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная 12х1х2000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная 16х3.5х3200 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная 57х3х3000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
57



Труба нержавеющая бесшовная 30х2х2000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная 140x8x2000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
140



Труба нержавеющая бесшовная 25x2.5x1900 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная 159x9 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
159



Труба нержавеющая бесшовная 14x2x1600 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
14



Труба нержавеющая бесшовная 25x2x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная 325x14x3000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
325



Труба нержавеющая бесшовная 325x6x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
325



Труба нержавеющая бесшовная 38x6.5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
38



Труба нержавеющая бесшовная 76x3 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
76



Труба нержавеющая бесшовная 168x14x1500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
168



Труба нержавеющая бесшовная 30x2x1300 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
30



Труба нержавеющая бесшовная 25.4x1.65x3500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321

ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25.4



Труба нержавеющая бесшовная 21.3х2.11 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
21.3



Труба нержавеющая бесшовная 108х5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
108



Труба нержавеющая бесшовная 89х8х6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная 17х1 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
17



Труба нержавеющая бесшовная 34х5х2950 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
34



Труба нержавеющая бесшовная 10х2 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ

ASTM A213
ДИАМЕТР
10



Труба нержавеющая бесшовная 20x3.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная 88.9x15.24x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
88.9



Труба нержавеющая бесшовная 12x0.8x1600 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная 48x4.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
48



Труба нержавеющая бесшовная 89x4.5x6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная 20x1.5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ

ASTM A213
ДИАМЕТР
20



Труба нержавеющая бесшовная 12х2х2000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
12



Труба нержавеющая бесшовная 16х2х4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная 42х3.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная 25х1.5х1500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
25



Труба нержавеющая бесшовная 16х2.5х1900 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
16



Труба нержавеющая бесшовная 73х5.2х6010 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ

ASTM A213
ДИАМЕТР
73



Труба нержавеющая бесшовная 194x8 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
194



Труба нержавеющая бесшовная 28x2x3500 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
28



Труба нержавеющая бесшовная 89x5x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная 36x4.5x1300 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
36



Труба нержавеющая бесшовная 102x5x5300 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
102



Труба нержавеющая бесшовная 18x1.4x4000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ

ASTM A213
ДИАМЕТР
18



Труба нержавеющая бесшовная 89x5x6000 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
89



Труба нержавеющая бесшовная 60.3x2.77 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
60.3



Труба нержавеющая бесшовная 42x4x6000 мм AISI 321 ASTM A 312

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A312
ДИАМЕТР
42



Труба нержавеющая бесшовная 15x1 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
15



Труба нержавеющая бесшовная 70x3.5 мм AISI 321 ASTM A213

МАРКА
AISI 321
ГОСТ
ASTM A213
ДИАМЕТР
70

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://nerzha.nt-rt.ru/> || naz@nt-rt.ru