

Трубы бесшовные теплодеформированные ГОСТ 9941-81 08X20H14C2

Краткое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: but@nt-rt.ru || сайт: <https://stube.nt-rt.ru/>



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x2 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
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
теплодеформированная
150x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**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
теплодеформированная
200x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

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
теплодеформированная
28x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x7.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

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
теплодеформированная
57x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**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
теплодеформированная
45x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

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
теплодеформированная
63x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
5x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

5



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-8181**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x10 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x9 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x0.3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x8.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x0.3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x20 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x7.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x16 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x11 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x7.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x12 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x11 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
5x0.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

5



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x10 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x7.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x4.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x8.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x14 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x16 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x4.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x9 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x9 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x11 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x18 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-811**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x14 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x7.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x10 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x0.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x14 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x9 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x9.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
5x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

5



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x4.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x16 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x18 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x20 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
5x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

5



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x16 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x9 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x10 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x18 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



\$\$\$)' '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
&\$



)\$ (')' '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
)\$



&)\$ *')' '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
&)\$



*\$ ' '&' '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
*\$



') \$ '*' '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
')



%\$ %\$ '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
%\$



)+ , '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
)+



+ ' ' ' '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
+'



+ %\$ '\$, &\$ % &
-- (%%, %

МАРКА
08X20H14C2

ГОСТ
ГОСТ 9941-81

ТИП
теплодеформированная

ДИАМЕТР
+



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



)%+ '\$, &\$ %& &
-- (%&, %

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

')



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x0.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
5x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

5



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x9.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x9.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x4.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x18 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



*' &!) · \$, &\$ % &
-- (%, %

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x16 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x14 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



() * ' '\$, &\$ %/ &
' - - (%/, %

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

) \$



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x12 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x10 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x10 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x4.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x7.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x16 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x22 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

*** \$**



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x12 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x0.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x14 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x1 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x7 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x6.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

) \$



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



® & ®, &® % &
- - (%, %

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x1.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x9.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x14 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x20 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x22 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x16 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x20 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x14 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x20 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x2.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x3.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x9.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x0.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x9.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x9.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100+



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x5.5 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x2.5 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x8.5 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x8 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x4 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x1.8 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x0.8 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x3 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x0.6 мм 08X20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
5x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

5



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
76x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

76



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



+\$ &') ` \$, &\$ % &
` - (%&, %

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x5.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x0.3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x0.3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x1.4 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
57x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

57



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81, %**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
95x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

95



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
120x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

120



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
108x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

108



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
100x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

100



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x18 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
42x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

42



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x0.6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
65x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

65



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x20 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
30x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

30



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
110x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

110



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x18 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x10 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
102x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

102



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
90x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

90



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
70x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

70



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
24x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

24



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
73x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

73



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
25x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

25



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
273x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

273



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x11 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x0.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x3.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
75x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

75



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
10x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

10+



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
7x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

7



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x12 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
130x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

130



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
21x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

21



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x3.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x2.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x1.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
17x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

17



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
19x1.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

19



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
28x0.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

28



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
16x0.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

16



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
220x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

220



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
68x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

68



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
63x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

63



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
170x22 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

170



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x7.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
45x2.2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

45



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
160x8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

160



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x0.5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
51x3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

51



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
6x0.3 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

6



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x0.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
250x9.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

250



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
12x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

12



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
54x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

54



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x14 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
32x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

32



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x6.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



8' \$" · \$, &\$ % &
' - (%, %

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
180x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

180



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
22x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

22



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

')



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
8x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

8



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
80x8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

80



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
27x3.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
38x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

38



&+ ' ' '\$, &\$ %& &
' - - (%&, %

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

27



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
9x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

9



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
35x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

35



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
34x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

34



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x1.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
200x7.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

200



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
14x3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

14



Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x4.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
85x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

85



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
20x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

20



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
50x1.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

50



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
89x7 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

89



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
53x1 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

53



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
40x4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

40



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x0.3 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
18x2.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

18



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
15x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

15



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
11x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

11



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
140x9 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

140



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
56x1.8 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

56



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x5.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
13x1.4 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

13



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
83x6 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

83



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x2.2 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
60x8.5 мм 08X20H14C2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08X20H14C2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

60



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
36x2 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

36



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
23x2.8 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

23



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
150x5 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

150



**Труба нержавеющая
бесшовная
теплодеформированная
48x0.6 мм 08Х20Н14С2
ГОСТ 9941-81**

МАРКА

08Х20Н14С2

ГОСТ

ГОСТ 9941-81

ТИП

теплодеформированная

ДИАМЕТР

48

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: but@nt-rt.ru || сайт: <https://stube.nt-rt.ru/>