

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://zinc.nt-rt.ru/> || zcn@nt-rt.ru

Отводы оцинкованные



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 15

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 20

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 25

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 32

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 40

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 57

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 76

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 89

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 108

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 133

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 159

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°



Отвод оцинкованный бесшовный 90° 219

ТИП
бесшовный
УГОЛ
90°

Тройники оцинкованные



Тройник оцинкованный приварной 20

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
20



Тройник оцинкованный приварной 25

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
25



Тройник оцинкованный приварной 32

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
32



Тройник оцинкованный приварной 40

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
40



Тройник оцинкованный приварной 57

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
57



Тройник оцинкованный приварной 76

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
76



Тройник оцинкованный приварной 89

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
89



Тройник оцинкованный приварной 108

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
108



Тройник оцинкованный приварной 133

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
133



Тройник оцинкованный приварной 159

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
159



Тройник оцинкованный приварной 219

тип
приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
219

Переходы оцинкованные



Переход оцинкованный концентрический 20 15

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
20



Переход оцинкованный концентрический 25 15

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
25



Переход оцинкованный концентрический 25 20

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
25



Переход оцинкованный концентрический 32 15

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
32



Переход оцинкованный концентрический 32 20

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
32



Переход оцинкованный концентрический 32 25

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
32



Переход оцинкованный концентрический 40 20

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
40



Переход оцинкованный концентрический 40 25

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
40



Переход оцинкованный концентрический 40 32

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
40



Переход оцинкованный концентрический 57 25

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
57



Переход оцинкованный концентрический 57 32

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
57



Переход оцинкованный концентрический 57 40

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
57



Переход оцинкованный концентрический 76 32

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
76



Переход оцинкованный концентрический 76 40

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
76



Переход оцинкованный концентрический 76 57

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
76



Переход оцинкованный концентрический 89 40

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
89



Переход оцинкованный концентрический 89 57

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
89



Переход оцинкованный концентрический 89 76

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
89



Переход оцинкованный концентрический 108 57

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
108



Переход оцинкованный концентрический 108 76

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
108



Переход оцинкованный концентрический 108 89

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
108



Переход оцинкованный концентрический 133 76

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
133



Переход оцинкованный концентрический 133 89

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
133



Переход оцинкованный концентрический 133 108

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
133



Переход оцинкованный концентрический 159 89

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
159



Переход оцинкованный концентрический 159 108

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
159



Переход оцинкованный концентрический 159 133

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
159



Переход оцинкованный концентрический 219 108

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
219



Переход оцинкованный концентрический 219 159

КОНСТРУКЦИЯ
концентрический
D
219

Муфты оцинкованные



Муфта оцинкованная ДУ 20

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Муфта оцинкованная ДУ 50

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50



Муфта оцинкованная ДУ 32

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Муфта оцинкованная ДУ 40

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Муфта оцинкованная ДУ 15

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Муфта оцинкованная ДУ 25

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25

Фланцы оцинкованные



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 15 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 20 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 25 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 32 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 40 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 50 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 65 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
65



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 80 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
80



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 100 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
100



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 125 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
125



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 150 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
150



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 200 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
200



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 250 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
250



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 300 РУ 6 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
300



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 15 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 20 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 25 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 32 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 40 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 50 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 65 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
65



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 80 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
80



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 100 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
100



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 125 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
125



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 150 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
150



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 200 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
200



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 250 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
250



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 300 РУ 10 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
300



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 15 РУ 16 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 20 РУ 16 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 25 РУ 16 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 32 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

32



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 40 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

40



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 50 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

50



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 65 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

65



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 80 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

80



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 100 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

100



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 125 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

125



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 150 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

150



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 200 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

200



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 250 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

250



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 300 РУ 16 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

300



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 15 РУ 25 ст20

МАРКА

20

ТИП

плоский приварной

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

15



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 20 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 25 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 32 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 40 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 50 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 65 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
65



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 80 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
80



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 100 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
100



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 125 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
125



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 150 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
150



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 200 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
200



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 250 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
250



Фланец оцинкованный плоский приварной ДУ 300 РУ 25 ст20

МАРКА
20
ТИП
плоский приварной
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
300

Заглушки оцинкованные



Заглушка оцинкованная эллиптическая 32x3

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
32



Заглушка оцинкованная эллиптическая 38x2

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
38



Заглушка оцинкованная эллиптическая 38x3

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
38



Заглушка оцинкованная эллиптическая 45x2,5

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
45



Заглушка оцинкованная эллиптическая 57x3

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
57



Заглушка оцинкованная эллиптическая 76x3,5

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
76



Заглушка оцинкованная эллиптическая 89x3,5

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
89



Заглушка оцинкованная эллиптическая 108x4

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
108



Заглушка оцинкованная эллиптическая 114x4

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
114



Заглушка оцинкованная эллиптическая 133x4

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
133



Заглушка оцинкованная эллиптическая 159x4,5

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
159



Заглушка оцинкованная эллиптическая 159x6

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
159



Заглушка оцинкованная эллиптическая 219x6

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
219



Заглушка оцинкованная эллиптическая 219x8

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
219



Заглушка оцинкованная эллиптическая 273x7

КОНСТРУКЦИЯ
эллиптическая
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ду
273



Заглушка оцинкованная эллиптическая 273x8

КОНСТРУКЦИЯ

эллиптическая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

273



Заглушка оцинкованная эллиптическая 325x8

КОНСТРУКЦИЯ

эллиптическая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

325



Заглушка оцинкованная эллиптическая 325x10

КОНСТРУКЦИЯ

эллиптическая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

325

Сгоны оцинкованные



Сгон оцинкованный 15

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Сгон оцинкованный 20

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Сгон оцинкованный 25

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Сгон оцинкованный 32

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Сгон оцинкованный 40

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Сгон оцинкованный 50

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50

Бочонок оцинкованный



Бочонок оцинкованный 25 мм

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Бочонок оцинкованный 32 мм

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Бочонок оцинкованный 40 мм

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Бочонок оцинкованный 50 мм

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50



Бочонок оцинкованный 15 мм

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Бочонок оцинкованный 20 мм

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20

Ниппели оцинкованные



Ниппель оцинкованный ДУ 15 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Ниппель оцинкованный ДУ 20 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Ниппель оцинкованный ДУ 25 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Ниппель оцинкованный ДУ 32 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Ниппель оцинкованный ДУ 40 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Ниппель оцинкованный ДУ 50 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50



Ниппель оцинкованный ДУ 65 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
65



Ниппель оцинкованный ДУ 80 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
80

Контргайки оцинкованные



Контргайка оцинкованная ДУ 15 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
15



Контргайка оцинкованная ДУ 20 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
20



Контргайка оцинкованная ДУ 25 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
25



Контргайка оцинкованная ДУ 32 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
32



Контргайка оцинкованная ДУ 40 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
40



Контргайка оцинкованная ДУ 50 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
50



Контргайка оцинкованная ДУ 65 ст25

МАРКА
25
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ
65

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://zinc.nt-rt.ru/> || zcn@nt-rt.ru