

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

Россия +7(495)268-04-70

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

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

Казахстан +7(7172)727-132

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

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

# Латунные фитинги



## Латунные краны

### Латунный кран конусный проходной фланцевый 25 10 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
фланцевый

### Латунный кран конусный проходной муфтовый 15 0.1 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### Латунный кран конусный трехходовой муфтовый 15 16 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный трехходовой  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### Латунный кран конусный проходной муфтовый 50 10 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ

ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

**Латунный кран конусный проходной цапковый 15 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
цапковый

**Латунный кран шаровой проходной муфтовый 50 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
шаровой проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

**Латунный кран шаровой проходной муфтовый 10 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
шаровой проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

**Латунный кран шаровой проходной муфтовый 40 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
шаровой проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

**Латунный кран конусный проходной цапковый 4 25 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
цапковый

**Латунный кран конусный проходной муфтовый 15 6.3 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004

ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 40 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004

ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 20 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004

ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной фланцево-муфтовый 32 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004

ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
фланцево-муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 15 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004

ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной фланцевый 40 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004

ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
фланцевый

### **Латунный кран шаровой проходной муфтовый 32 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004

ТИП

шаровой проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной цапковый 6 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
цапковый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 40 6.3 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 20 6.3 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 80 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный проходной  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный четырехходовой муфтовый 15 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
конусный четырехходовой  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной фланцевый 50 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП

конусный проходной  
тип ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
фланцевый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 25 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

конусный проходной  
тип ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 25 6.3 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

конусный проходной  
тип ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран шаровой проходной муфтовый 20 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

шаровой проходной  
тип ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран шаровой проходной муфтовый 25 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

шаровой проходной  
тип ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 32 6.3 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

конусный проходной  
тип ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 10 6.3 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

конусный проходной  
тип присоединения  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 20 0.1 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
конусный проходной  
тип присоединения  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной фланцевый 80 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
конусный проходной  
тип присоединения  
фланцевый

### **Латунный кран шаровой проходной муфтовый 15 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
шаровой проходной  
тип присоединения  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной цапковый 10 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
конусный проходной  
тип присоединения  
цапковый

### **Латунный кран шаровой проходной муфтовый 80 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
шаровой проходной  
тип присоединения  
муфтовый

### **Латунный кран конусный проходной муфтовый 32 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

конусный проходной  
тип присоединения  
муфтовый

**Латунный кран конусный проходной цапковый 20 10 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

конусный проходной  
тип присоединения  
цапковый

# Латунные клапаны

**Клапан запорный латунный ДУ 25 РУ 16 1563р**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

запорный  
МОДЕЛЬ  
1563р

**Клапан запорный латунный ДУ 15 РУ 16 1563р**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

запорный  
МОДЕЛЬ  
1563р

**Клапан обратный латунный муфтовый пружинный ДУ 25**

тип  
обратный

**Клапан обратный латунный муфтовый ДУ 20**

тип  
обратный

**Клапан запорный латунный ДУ 40 РУ 16 1563р**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип

запорный  
МОДЕЛЬ  
1563р

**Клапан запорный латунный ДУ 15 РУ 16 1561п**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1561п

**Клапан обратный латунный муфтовый пружинный ДУ 20**

ТИП  
обратный

**Клапан запорный латунный ДУ 20 РУ 16 1561п**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1561п

**Клапан обратный латунный муфтовый пружинный ДУ 50**

ТИП  
обратный

**Клапан обратный латунный муфтовый пружинный ДУ 32**

ТИП  
обратный

**Клапан запорный латунный ДУ 32 РУ 16 1561п**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1561п

**Клапан обратный латунный муфтовый ДУ 15**

ТИП  
обратный

## **Клапан запорный латунный ДУ 32 РУ 16 1563р**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1563р

## **Клапан обратный латунный муфтовый ДУ 32**

ТИП  
обратный

## **Клапан обратный латунный муфтовый пружинный ДУ 40**

ТИП  
обратный

## **Клапан запорный латунный ДУ 40 РУ 16 1561п**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1561п

## **Клапан запорный латунный ДУ 25 РУ 16 1561п**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1561п

## **Клапан обратный латунный муфтовый ДУ 25**

ТИП  
обратный

## **Клапан запорный латунный ДУ 20 РУ 16 1563р**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1563р

## Клапан обратный латунный муфтовый пружинный ДУ 15

тип  
обратный

## Клапан запорный латунный ДУ 50 РУ 16 1561п

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1561п

## Клапан запорный латунный ДУ 50 РУ 16 1563р

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
запорный  
МОДЕЛЬ  
1563р

# Латунный фильтр

## Латунный фильтр сетчатый резьбовой 20 16 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

## Латунный фильтр сетчатый резьбовой 32 16 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

## Латунный фильтр сетчатый резьбовой 10 25 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
тип  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

## Латунный фильтр сетчатый резьбовой 25 25 ГОСТ 15527-2004

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

**Латунный фильтр сетчатый резьбовой 32 25 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

**Латунный фильтр сетчатый резьбовой 20 25 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

**Латунный фильтр сетчатый резьбовой 40 20 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

**Латунный фильтр сетчатый резьбовой 50 20 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

**Латунный фильтр сетчатый резьбовой 15 30 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

**Латунный фильтр сетчатый резьбовой 25 30 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 32 20 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 20 30 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 15 25 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 40 16 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 25 16 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 15 20 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ

ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 40 25 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 25 20 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 50 16 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 20 20 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 15 16 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ  
ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный фильтр сетчатый резьбовой 50 25 ГОСТ 15527-2004**

ГОСТ

ГОСТ 15527-2004  
ТИП  
сетчатый  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

# Латунные муфты

## Латунная муфта прямая резьбовая 32 1 1/4 ГОСТ 32590-2013

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямая  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

## Латунная муфта переходная резьбовая 32 20 1 1/4 3/4 ГОСТ 32590-2013

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

## Латунная муфта переходная резьбовая 32 25 1 1/4 1 ГОСТ 32590-2013

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

## Латунная муфта переходная резьбовая 20 15 3/4 1/2 ГОСТ 32590-2013

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

## Латунная муфта переходная резьбовая 32 15 1 1/4 1/2 ГОСТ 32590-2013

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

**Латунная муфта прямая резьбовая 40 1 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямая  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

**Латунная муфта прямая резьбовая 15 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямая  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

**Латунная муфта прямая резьбовая 50 2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямая  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

**Латунная муфта переходная резьбовая 40 25 1 1/2 1 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

**Латунная муфта прямая резьбовая 20 3/4 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямая  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

**Латунная муфта переходная резьбовая 25 20 1 3/4 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

## **Латунная муфта переходная резьбовая 25 15 1 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

## **Латунная муфта прямая резьбовая 25 1 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямая  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

## **Латунная муфта переходная резьбовая 40 32 1 1/2 1 1/4 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходная  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовая

# **Латунные тройники**

## **Латунный тройник переходный резьбовой 25 15 1 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходный  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

## **Латунный тройник переходный резьбовой 25 20 1 3/4 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходный  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

## **Латунный тройник прямой резьбовой 50 2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямой  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный тройник прямой резьбовой 15 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямой  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный тройник переходный резьбовой 32 25 1.25 1 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходный  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный тройник прямой резьбовой 40 1 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямой  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный тройник прямой резьбовой 25 1 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямой  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный тройник прямой резьбовой 32 1.25 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
прямой  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

### **Латунный тройник переходный резьбовой 20 15 3/4 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП  
переходный  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой

**Латунный тройник прямой резьбовой 20 3/4 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ

ГОСТ 32590-2013

ТИП

прямой

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

резьбовой

# Ниппели латунные



**Ниппель латунный 15**

D

15



**Ниппель латунный 20**

D

20



**Ниппель латунный 25**

D

25



**Ниппель латунный 32**

D

32



**Ниппель латунный 40**

D

40



**Ниппель латунный 50**

D

50



**Ниппель латунный переходной 15 20**

тип

переходной

D

15



### Ниппель латунный переходной 20 25

тип  
переходной  
D  
20



### Ниппель латунный переходной 20 32

тип  
переходной  
D  
20



### Ниппель латунный переходной 25 32

тип  
переходной  
D  
25

## Заглушки латунные



### Заглушка латунная ДУ 40 ВР

тип  
внутренняя резьба (ВР)  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ  
40



### Заглушка латунная ДУ 50 ВР

тип  
внутренняя резьба (ВР)  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ  
50



### Заглушка латунная ДУ 40 НР

тип  
наружная резьба (НР)  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ  
40



### Заглушка латунная ДУ 50 НР

тип  
наружная резьба (НР)  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

**Заглушка латунная ДУ 15 ВР**

тип  
внутренняя резьба (ВР)  
условный проход ду  
15

**Заглушка латунная ДУ 20 ВР**

тип  
внутренняя резьба (ВР)  
условный проход ду  
20

**Заглушка латунная ДУ 25 ВР**

тип  
внутренняя резьба (ВР)  
условный проход ду  
25

**Заглушка латунная ДУ 32 ВР**

тип  
внутренняя резьба (ВР)  
условный проход ду  
32

**Заглушка латунная ДУ 15 НР**

тип  
наружная резьба (НР)  
условный проход ду  
15

**Заглушка латунная ДУ 20 НР**

тип  
наружная резьба (НР)  
условный проход ду  
20

**Заглушка латунная ДУ 25 НР**

тип  
наружная резьба (НР)  
условный проход ду  
25



## **Заглушка латунная ДУ 32 НР**

тип  
наружная резьба (НР)  
условный проход ду  
32

# Латунные уголки

## **Латунный угол резьбовой 25 1 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой  
условный проход ду  
25

## **Латунный угол резьбовой 40 1 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой  
условный проход ду  
40

## **Латунный угол резьбовой 20 3/4 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой  
условный проход ду  
20

## **Латунный угол резьбовой 50 2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой  
условный проход ду  
50

## **Латунный угол резьбовой 32 1 1/4 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ  
ГОСТ 32590-2013  
ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ  
резьбовой  
условный проход ду  
32

**Латунный угол резьбовой 15 1/2 ГОСТ 32590-2013**

ГОСТ

ГОСТ 32590-2013

ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ

резьбовой

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД Ду

15

## Задвижки латунные



**Задвижка латунная муфтовая 25**

ТИП

муфтовая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД Ду

25



**Задвижка латунная муфтовая 32**

ТИП

муфтовая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД Ду

32



**Задвижка латунная муфтовая 40**

ТИП

муфтовая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД Ду

40



**Задвижка латунная муфтовая 50**

ТИП

муфтовая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД Ду

50

## Футорки латунные



**Футорка латунная 15 20**

D

15

D1

20



**Футорка латунная 20 25**

D  
20  
D1  
25

Договорна

# Переходы латунные



**Переход латунный 20 15**

D  
20  
D1  
15



**Переход латунный 25 15**

D  
25  
D1  
15



**Переход латунный 25 20**

D  
25  
D1  
20



**Переход латунный 32 15**

D  
32  
D1  
15



**Переход латунный 32 20**

D  
32  
D1  
20



**Переход латунный 32 25**

D  
32  
D1  
25

# Латунные отводы



## Латунный отвод муфтовый 15

тип  
муфтовый  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД дУ  
15



## Латунный отвод муфтовый 20

тип  
муфтовый  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД дУ  
20



## Латунный отвод муфтовый 25

тип  
муфтовый  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД дУ  
25



## Латунный отвод муфтовый 32

тип  
муфтовый  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД дУ  
32

# Вантузы латунные



## Вантуз латунный муфтовый 15

тип  
муфтовый  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД дУ  
15



## Вантуз латунный муфтовый 20

тип  
муфтовый  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД дУ  
20



## Вантуз латунный муфтовый 25

тип  
муфтовый  
УСЛОВНЫЙ ПРОХОД дУ  
25

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

**Иваново** (4932)77-34-06  
**Ижевск** (3412)26-03-58  
**Иркутск** (395)279-98-46  
**Казань** (843)206-01-48  
**Калининград** (4012)72-03-81  
**Калуга** (4842)92-23-67  
**Кемерово** (3842)65-04-62  
**Киров** (8332)68-02-04  
**Коломна** (4966)23-41-49  
**Кострома** (4942)77-07-48  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**Курган** (352)50-90-47  
**Липецк** (4742)52-20-81

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

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

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

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(7172)727-132

**Киргизия** +996(312)96-26-47

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