

## Тройник ввертной ГОСТ 20199-74



Ростов-на-Дону, Россия

Тройники ввертные под резиновое уплотнение для соединений трубопроводов по наружному конусу ГОСТ 20199-74

Тройник ввертной ГОСТ 20199-74

Типоразмеры: 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 30, 32, 34, 36, 38

Исполнения: 1, 2.

Изготавливаем из: алюминиевого сплава, из стали 45, из 12Х18Н9, 12Х18Н10Т, 13Х11Н2В2МФ, из бронзы.

Пример условного обозначения ввертного тройника под резиновое уплотнение исполнения 1 к трубопроводу Дн =12 мм с длиной L1=47 мм из алюминиевого сплава:

Тройник ввертной 1-12-47-31А.ГОСТ 20199-74

То же из стали марки 45:

Тройник ввертной 1-12-47-22А.ГОСТ 20199-74

То же из стали марки 12Х18Н9 (12Х18Н10Т):

Тройник ввертной 1-12-47-13А.ГОСТ 20199-74

То же из стали марки 13Х11Н2В2МФ

Тройник ввертной 1-12-47-11А.ГОСТ 20199-74

То же из бронзы:

Тройник ввертной 1-12-47-41.ГОСТ 20199-74

Пример условного обозначения ввертного тройника под резиновое уплотнение исполнения 2 к трубопроводу Дн =12 мм с длиной L1=78 мм из алюминиевого сплава:

Тройник ввертной 2-12-78-31А.ГОСТ 20199-74

То же из стали марки 45:

Тройник ввертной 2-12-78-22А.ГОСТ 20199-74

То же из стали марки 12Х18Н9 (12Х18Н10Т):

Тройник ввертной 2-12-78-13А.ГОСТ 20199-74

То же из стали марки 13Х11Н2В2МФ

Тройник ввертной 2-12-78-11А.ГОСТ 20199-74

То же из бронзы:

Тройник ввертной 2-12-78-41.ГОСТ 20199-74

Паспорт качества, сертификат на металл прилагаются.

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --