

Тройники переходные ГОСТ 13965-74.



Ростов-на-Дону, Россия

Тройники переходные для соединений трубопроводов по наружному конусу ГОСТ 13965-74

Тройники переходные ГОСТ 13965-74.

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

Исполнения: 1, 2.

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

Пример условного обозначения тройника переходного исполнения 1 к трубопроводам Dн =8 мм, Dн1=10 мм из алюминиевого сплава:

Тройник переходной 1-8-10-31А.ГОСТ 13965-74

То же из стали марки 45:

Тройник переходной 1-8-10-22А.ГОСТ 13965-74

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

Тройник переходной 1-8-10-13А.ГОСТ 13965-74

То же из стали марки 13Х11Н2В2МФ

Тройник переходной 1-8-10-11А.ГОСТ 13965-74

То же из бронзы:

Тройник переходной 1-8-10-41.ГОСТ 13965-74

Пример условного обозначения тройника переходного исполнения 2 к трубопроводам Dн =12 мм из алюминиевого сплава:

Тройник переходной 2-12-31А.ГОСТ 13965-74

То же из стали марки 45:

Тройник переходной 2-12-22А.ГОСТ 13965-74

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

Тройник переходной 2-12-13А.ГОСТ 13965-74

То же из стали марки 13Х11Н2В2МФ

Тройник переходной 2-12-11А.ГОСТ 13965-74

То же из бронзы:

Тройник переходной 2-12-41А.ГОСТ 13965-74

Паспорт качества, сертификат на металл прилагаются.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Надежда РСК

88634431137