

Тройник равнопроходной тип 10 01 ст.12Х1МФ 10 ОСТ

Уфа, Россия

Поставим:

тройники СТО ЦКТИ 720.08 (ОСТ 108.104.06), СТО ЦКТИ 720.10 (108.104.08),
СТО ЦКТИ 720.09 все исполнения, СТО ЦКТИ 720.08 все исполнения,
СТО ЦКТИ 720.10 с исполнения 10 по 19 и 21.

Тройники изготавливаются из котельной трубы по ТУ 14-Зр-55 в соответствии с нормативными документами. Технология отбортовка горловины.

Тройник 300 17 СТО ЦКТИ 720.10 ст.20 ТУ 14-Зр-55.

Тройник 300x150 20 СТО ЦКТИ 720.09 ст.20 ТУ 14-Зр-55.

В наличии тройники - точеные, кованые высокого давления (ГОСТ 22801-83, ГОСТ 22802-83, ГОСТ 22803-83, ГОСТ 22804-83, ГОСТ 22805-83, ГОСТ 22822-83, ГОСТ 22823-83, ГОСТ 22824-83, ГОСТ 22825-83, ТУ 3647-095-00148139-2000, ТУ 3600-010-78786272-2007, ТУ 1468-002-80388633-2010, ТУ 1468-001-82120260-2008, ТУ 1468-010-593377520-2003, ОСТ 34-42-675-84, ОСТ 34-42-673-84, ОСТ 34-42-674-84, ОСТ 108.104.05-82, ОСТ 108.104.06-82, ОСТ 108.104.08-82, ОСТ 34-42-676-84).

Поставляем детали трубопровода, которые имеют нестандартные размеры, изготавливаем детали по вашим чертежам, а так же с критическими параметрами: температуры, давления, агрессивности среды.

Тройник равнопроходной тип 10 04 ст.12Х1МФ 10 ОСТ 108.720.01-82.

Тройник равнопроходной тип 10 01 ст.12Х1МФ 10 ОСТ 108.720.05-82.

Сроки изготовления минимальные. Своя транспортная компания.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Журов Сергей

+79307130402