

переходы, фланцы, компенсаторы, отводы, Тройниковое соединение

Нижний Новгород, Россия

08X18H10, 08-12X18H10T, 08-10X17H13M2T, 10-20X23H18, 06XН28МДТ, AISI 304, AISI 321, AISI 310S, AISI 316Ti(L), AISI 904L, ХН32Т, ХН35ВТЮ, ХН60ВТ, ХН77ТЮР, ХН78Т, ВТ1-0, ОТ4, ПТ7-М, Р6М5, Р18, Х20Н80, Х15Н60, GS-40 и др.).

Фланец 100-50-11-2-В-20ЮЧ

2-90*-25-32-38*6 ст. 09Г2С 22793-83

2-90*-25-45*9-32 ст.09Г2С ГОСТ 22793-83

4-90*-10-63-25*7 ст.15ГС ГОСТ 22793-83

4-90*-15-63-35*9 ст.15ГС ГОСТ 22793-83

Переход К-219х10-114х6-20юч

Тройник 108*7-76*6 ст.20 ЮЧ ГОСТ 17376-2001

Отвод 90-89*6 ст.20 ЮЧ ГОСТ 17375-2001

Отвод 273/16, сталь 10Х9МФБШ, радиус гиба R=1 Ду 250 мм, угол 90°. Отвод 90-273х16(18) 15Х5М R=1Ду.

Отвод 90 550х28 Ст. 10Х9МФБШ ГОСТ 17375-01.

Отвод 90 426х28 Ст.10Х9МФБШ ГОСТ 17375-01.

Фланец 100-50-11-2-В-20ЮЧ

Переход К-219х10-114х6-20юч

Имеем возможность изготовить:

Тройник равнопроходной 245х22 ст.15ГС, тройник 245х22 ст.15ГС.

Переход 76х6-60х6 ст.20- 40шт.

Компенсатор однолинзовый стальной приварной Ру-1, 0 Мпа, Ду-1400 38.ОСТ 34.10.569-93 -4 шт.

Отвод П90-133х18, Отвод П90 133х20, ОГ 90-133х18, ОГ 90-133х20. ОСТ 24.125.06-89

Колено 2-50/1-40 ст. 09Г2С ГОСТ 22818-83.

Тройниковое соединение ТС1-26 325х13.4-57х4, ТУ14-8-1128-2000, ВСН 1-84

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Круглов Евгений

+7-(831)-438-68-92/9