



Тройник переходной 267x3-219,1x3 DIN 86088

CuNi10Fe1,6Mn / 2.1972

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	16,6
Вид фитинга	Тройник переходной
Наружный диаметр, OD (мм)	267
Наружный диаметр, OD2 (мм)	219,1
Номинальное давление, bar	10
Номинальный диаметр, DN	250
Номинальный диаметр, DN2	200
Расстояние от центра магистрали до края ответления, M (мм)	216
Расстояние от центра ответления до края магистрали, C (мм)	203
Сортировка на сайте	1230
Способ изготовления	Сварной
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	DIN 86088
Толщина стенки, WT (мм)	3
Толщина стенки, WT2 (мм)	3

Европейская металлургическая компания - крупнейший поставщик черного и нержавеющего металлопроката по стандартам ASTM, EN, MSS, ASME, API в страны СНГ.

Многолетнее сотрудничество с более 120 европейскими заводами-производителями позволяет нам привезти любое металлоизделие как массового производства, так и по индивидуальным чертежам заказчика.

Наличие собственных складов в России и Европе позволяет нам оперативно

поставлять фасонный и сортовой прокат, при этом сокращая расходы наших клиентов на логистику.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов