



Тройник переходной 267х3-219,1х3 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 ответвления, M (мм) | 216 |
| Расстояние от центра ответвления 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 нержавеющей 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