



## Переход концентрический 159x2,5-133x2,5 DIN 86089

CuNi10Fe1,6Mn / 2.1972

| Характеристика             | Значение                |
|----------------------------|-------------------------|
| Вес 1 шт (кг)              | 1,51                    |
| Вид фитинга                | Переход концентрический |
| Длина, l (мм)              | 150                     |
| Наружный диаметр, OD (мм)  | 159                     |
| Наружный диаметр, OD2 (мм) | 133                     |
| Номинальное давление, bar  | 10                      |
| Номинальный диаметр, DN    | 150                     |
| Номинальный диаметр, DN2   | 125                     |
| Сортировка на сайте        | 1100                    |
| Способ изготовления        | Бесшовный               |
| Способ присоединения       | BW - сварка встык       |
| Стандарт                   | DIN 86089               |
| Толщина стенки, WT (мм)    | 2,5                     |
| Толщина стенки, WT2 (мм)   | 2,5                     |

**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