



Фланец свободный нержавеющий DN350 PN6 DIN 2641

X2CrNi18-9 / 1.4307, X2CrNiMo17-12-2 / 1.4404, X5CrNi18-10 / 1.4301,
X6CrNiMoTi17-12-2 / 1.4571, X6CrNiTi18-10 / 1.4541, X2CrNi19-11 / 1.4306

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	15,3
Внутренний диаметр фланца, В (мм)	374
Диаметр отверстий, L (мм)	22
Количество отверстий, n	12
Материал	Нержавеющий
Межосевое расстояние крепежных отверстий, К (мм)	4
Наружный диаметр фланца, D (мм)	490
Наружный диаметр, OD (мм)	355,6
Номинальное давление, PN	6
Номинальный диаметр, DN	350
Резьба	M20
Сортировка на сайте	160
Стандарт	DIN 2641
Тип фланца	Свободный
Толщина фланца, с (мм)	26
Фаска (скос), E (мм)	4

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