



## Фланец плоский нержавеющей DN350 PN40 DIN 2503

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

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	54,22
Внутренний диаметр фланца, В (мм)	359,7
Диаметр отверстий, L (мм)	36
Количество отверстий, n	16
Материал	Нержавеющий
Межосевое расстояние крепежных отверстий, К (мм)	510
Наружный диаметр фланца, D (мм)	580
Наружный диаметр, OD (мм)	355,6
Номинальное давление, PN	40
Номинальный диаметр, DN	350
Резьба	M33
Сортировка на сайте	440
Стандарт	DIN 2503
Тип соединительной поверхности	Типе А - плоская поверхность
Тип фланца	Плоский
Толщина фланца, с (мм)	46

**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