



Фланец резьбовой 80A 16K TR RF JIS B2220

SS 400, SF 440A, SF 390A, SFVC 2A, SFVC 1, SFVA F1, SFVA F11A

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	3,81
Высота выступа, f1 (мм)	2
Высота фланца, H (мм)	30
Диаметр воротника под приварку, A (мм)	108
Диаметр воротника при основании, N (мм)	112
Диаметр отверстий, L (мм)	23
Диаметр прижимной поверхности, dw (мм)	132
Количество отверстий, n	8
Материал	Черный
Межосевое расстояние крепежных отверстий, K (мм)	160
Наружный диаметр фланца, D (мм)	200
Наружный диаметр, OD (мм)	89,1
Номинальное давление, PN	16K
Номинальный диаметр, DN	80
Номинальный размер, NPS (inch)	3"
Радиус сопряжения, R (мм)	6
Резьба	M20
Сортировка на сайте	330
Стандарт	JIS B2220
Тип соединительной поверхности	RF - с соединительным выступом

Характеристика	Значение
Тип фланца	THRD - резьбовой
Толщина фланца, мин., Tf (мм)	20

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