



Фланец раструбный 40A 16K SW RF JIS B2220

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

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	1,68
Внутренний диаметр фланца, В (мм)	49,1
Высота выступа, f1 (мм)	2
Высота фланца, Н (мм)	24
Глубина раструба, D (мм)	13
Диаметр воротника под приварку, А (мм)	62
Диаметр воротника при основании, N (мм)	66
Диаметр отверстий, L (мм)	19
Диаметр прижимной поверхности, dw (мм)	81
Диаметр проточки, В1 (мм)	41,2
Количество отверстий, n	4
Материал	Черный
Межосевое расстояние крепежных отверстий, К (мм)	105
Наружный диаметр фланца, D (мм)	140
Наружный диаметр, OD (мм)	48,6
Номинальное давление, PN	16K
Номинальный диаметр, DN	40
Номинальный размер, NPS (inch)	1 1/2"
Радиус сопряжения, R (мм)	5
Резьба	M16
Сортировка на сайте	240

Характеристика	Значение
Стандарт	JIS B2220
Тип соединительной поверхности	RF - с соединительным выступом
Тип фланца	SW - раструбный
Толщина фланца, мин., Tf (мм)	16

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