



## Фланец раструбный 10A 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)	0,53
Внутренний диаметр фланца, В (мм)	17,8
Высота выступа, f1 (мм)	1
Высота фланца, Н (мм)	16
Глубина раструба, D (мм)	10
Диаметр воротника под приварку, А (мм)	26
Диаметр воротника при основании, N (мм)	28
Диаметр отверстий, L (мм)	15
Диаметр прижимной поверхности, dw (мм)	46
Диаметр проточки, B1 (мм)	12,7
Количество отверстий, n	4
Материал	Черный
Межосевое расстояние крепежных отверстий, К (мм)	65
Наружный диаметр фланца, D (мм)	90
Наружный диаметр, OD (мм)	17,3
Номинальное давление, PN	16K
Номинальный диаметр, DN	10
Номинальный размер, NPS (inch)	3/8"
Радиус сопряжения, R (мм)	4
Резьба	M12
Сортировка на сайте	190

Характеристика	Значение
Стандарт	JIS B2220
Тип соединительной поверхности	RF - с соединительным выступом
Тип фланца	SW - раструбный
Толщина фланца, мин., Tf (мм)	12

**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