



## Прокладка восьмиугольного сечения VX153 2 9/16" CL10000 RTJ ASME B16.20

Grade F5, Soft Iron, Type 304, Type 304L, Type 316, Type 316L, Type 316Ti,  
Type 321, Type 347, Incoloy 825 / N08825

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,3
Высота кольца, В (мм)	11,38
Материал	Черный
Наружный диаметр плоской части, ODT (мм)	99,31
Номер кольца, Nr	VX153
Номинальное давление, Class	10000
Номинальный диаметр, DN	65
Номинальный размер, NPS (inch)	2 9/16"
Размер отверстия, E (мм)	1,5
Сортировка на сайте	90
Средний диаметр кольца, Р (мм)	100,94
Стандарт	ASME B16.20
Стандарт фланца	API 6BX
Тип прокладки	Прокладка кольцевая
Тип соединительной поверхности	RTJ - с пазом под прокладку
Форма исполнения	Тип VX - восьмиугольного сечения
Ширина кольца, А (мм)	11,38
Ширина плоской части, С (мм)	9,78

**Восьмиугольная кольцевая прокладка - CL-** - это изделие, обеспечивающее уплотнение неподвижного фланцевого соединения при любых эксплуатационных условиях. Производится специально для фланцев API6BX с типом соединительной поверхности -. Элемент регламентируется стандартом ASME B16.20.

Материалом изготовления изделий выступает преимущественно нержавеющая сталь. Стальные прокладки RTJ gaskets style BX - с номинальным давлением Class - обеспечивают высокопрочное и герметичное уплотнение типа «металл к металлу». Применение уплотнителей данного вида увеличивает срок службы фланцевого соединения, а также улучшает герметичность стыка.

Кольцевая прокладка - type BX в сечении имеет форму восьмиугольника. Элемент вставляется в паз фланца с поверхностью RTJ и прижимается парным фланцем при закручивании. Более мягкий металл прокладки не повреждает поверхность фланцев.

Металлический уплотнитель Style BX RTJ Gasket DN- отличается от стандартных кольцевых прокладок наличием разгрузочного отверстия, при помощи которого происходит выравнивание давления между уплотнительными поверхностями фланцев.

**Размеры восьмиугольной кольцевой прокладки - type BX Class -**  
высота - - мм, диаметр отверстия - - мм, ширина - - мм, ширина плоской части - - мм, вес - - кг.

Металлическая кольцевая прокладка BX - используется в условиях большого давления и высоких температур в разных отраслях промышленности: нефтегазовой, энергетической, химической, добывающей и др.

Купить кольцевую восьмиугольную прокладку - CL- - из марок стали Soft Iron, F5, Type 304, Type 304L, Type 316, Type 316L, Type 316Ti, Type 321, Type 347 можно в компании ЕМК.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов