



Прокладка овального сечения R11 1/2" CL400 RTJ ASME B16.20

Grade F5, Soft Iron, Type 304, Type 304L, Type 316, Type 316L, Type 316Ti,
Type 321, Type 347, Type 410

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,02
Высота кольца, В (мм)	11,2
Материал	Черный
Номер кольца, Nr	R11
Номинальное давление, Class	400
Номинальный диаметр, DN	15
Номинальный размер, NPS (inch)	1/2"
Сортировка на сайте	20
Средний диаметр кольца, Р (мм)	34,14
Стандарт	ASME B16.20
Стандарт фланца	ASME B16.5
Тип прокладки	Прокладка кольцевая
Тип соединительной поверхности	RTJ - с пазом под прокладку
Форма исполнения	Тип R - овального сечения
Ширина кольца, А (мм)	6,35

Овальная кольцевая прокладка тип R - это уплотнительный материал, который используют во фланцевых соединениях трубопроводов промышленного и бытового назначения. Также кольцевые прокладки тип R используют для уплотнения крышек клапанов, сосудов давления, трубных катушек и пр.

Изготавливают прокладки овального сечения - в соответствии в регламентирующим стандартом ASME B16.20. Применение кольцевых овальных прокладок тип R рекомендовано с фланцами по стандарту ASME

В16.5, у которых тип уплотнительной поверхности – RJ (паз).

Овальные прокладки кольцевого типа за счет плотного контакта округлой поверхности со стенкой паза обеспечивают концентрацию напряжения, что уплотняет даже изношенные фланцы. Овальное сечение прокладки устойчиво к выдуванию. Материалы изготовления прокладок обеспечивают изделиям высокую устойчивость к окислению, коррозии, повышенным температурам, динамическим нагрузкам и пр.

Применение кольцевых овальных прокладок - актуально для нефтяной, газовой, химической и смежных отраслей, металлургии, строительства, энергетики, сельского хозяйства и пр.

Размеры кольцевой прокладки овального сечения тип R: высота кольца – мм, радиус в кольце – #RADIUS_V_KOLTSE_R_MM_S# мм, номинальный диаметр – DN-, ширина кольца – мм, ширина плоской части – #SHIRINA_PLOSKOY_CHASTI_C_MM_S# мм, вес – кг.

Регламентирует фланцевые кольцевые прокладки тип R стандарт -.

Нами поставляется прокладка кольцевая овальная тип R для фланцев В16.5 из сталей:

Soft Iron, F5, Type 304, Type 304L, Type 316, Type 316L, Type 316Ti, Type 321, Type 347.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов