



Прокладка спирально-навитая 1/2" CL1500 ST- SG Type SW ASME B16.20

304 / FG, 304L / FG, 316 / FG, 316L / FG, 316L / Thermiculite 835, 316Ti / FG,
321 / FG

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,04
Внутренний диаметр, ID (мм)	19,1
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	31,8
Номинальное давление, Class	1500
Номинальный диаметр, DN	15
Номинальный размер, NPS (inch)	1/2"
Сортировка на сайте	60
Стандарт	ASME B16.20
Стандарт фланца	ASME B16.5
Тип прокладки	Прокладка спирально-навитая
Тип соединительной поверхности	ST-SG - с малым шипом и малым пазом
Толщина прокладки, E (мм)	4,5
Форма исполнения	Тип SW - без ограничительных колец

Спирально-навитая прокладка (СНП) - - уплотнительное кольцо, предназначенное для герметизации фланцевого соединения. Прокладка состоит из намотанных по спирали чередующихся полос металла и синтетического наполнителя. Стальная намотка выполняет армирующую функцию, наполнитель скрепляет слои металла и придает изделию упругость. Плотность комбинированного материала определяется количеством слоев на определенную ширину.

Представленная прокладка устанавливается между соединительными поверхностями ST и SG (узкий шип - узкий паз) на фланцах -, используемых в крышках насосов, вентилей оборудования и трубопроводной арматуры. Размер прокладки должен точно соответствовать размеру паза.

Данный тип прокладок рассчитан на применение в широком диапазоне рабочих давлений: от вакуума до Class 2500 (в зависимости от размера).

Намотка из нержавеющей стали в сочетании с высокотемпературным наполнителем обуславливает стойкость изделия к коррозии, деформации, износу. Прокладка сочетает прочность и пластичность, невосприимчивость к агрессивным средам и скачкам температур.

К сферам применения полуметаллических прокладок - относятся: нефтегазовая, перерабатывающая, химическая, топливно-энергетическая промышленность.

СНП номинального размера - имеет параметры: номинальный диаметр --, наружный диаметр -- мм, внутренний диаметр -- мм, толщина -- мм, вес -- кг. Прокладка указанных размеров рассчитана на работу под давлением Class -.

Мы поставляем прокладки спирально-навитые без колец, выполненные из материалов:

304 / FG, 304L / FG, 316 / FG, 316L / FG, 316L / Thermiculite 835, 316Ti / FG, 321 / FG.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов