



## Заглушка открытая с рукояткой нержавеющая 1/2" CL300 RF ASME B16.48

A182 Gr. F44, A182 Gr. F51, A182 Gr. F53, A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L,  
A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L, A182 Gr. F316Ti, A182 Gr. F321, A182 Gr.  
F347, A182 Gr. F304H, A182 Gr. F321H, A240 Gr. 304, A240 Gr. 304H, A240  
Gr. 304L, A240 Gr. 316, A240 Gr. 316L, A240 Gr. 321, A240 Gr. S31803, A240  
Gr. 347, A240 Gr. 316Ti

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,12
Внутренний диаметр, ID (мм)	16
Длина рукоятки, L (мм)	102
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, OD (мм)	51
Номинальное давление, Class	300
Номинальный диаметр, DN	15
Номинальный размер, NPS (inch)	1/2"
Сортировка на сайте	20
Стандарт	ASME B16.48
Тип соединительной поверхности	RF - с соединительным выступом
Тип фланца	Заглушка открытая с рукояткой
Толщина шайбы, C (inch)	6,4
Ширина рукоятки, W (мм)	38

**Заглушка открытая (paddle spacer) нержавеющая с рукояткой RF** -- межфланцевый элемент в виде кольцевого диска на рукоятке. Соединительная поверхность заглушки имеет соединительный выступ, способствующий концентрации давления на прокладке, таким образом увеличивая предельное давление соединения.

Paddle spacer используется в паре с аналогичным цельнометаллическим диском paddle blank для открытия или перекрытия движения рабочей среды трубопровода. Элемент монтируется вместе с закрытой заглушкой на рукоятке между фланцами труб, на которых нецелесообразно устанавливать шаровые краны и задвижки.

Заглушка изготавливается из нержавеющей стали, что обуславливает ее высокую стойкость к окислению и коррозии в агрессивных средах, способность сохранять механические свойства температурных перепадах.

Размеры, давление, материал, температура, давление и маркировка изделия регламентирует стандарт ASME B16.48.

Сферы применения нержавеющей заглушки: нефтегазовая, химическая, энергетическая промышленность, коммунальное и сельское хозяйство, пищевая и фармацевтическая промышленность.

Stainless steel paddle spacer RF ASME B16.48 номинального размера - параметры: номинальный диаметр --, наружный диаметр -- мм, внутренний диаметр -- мм, толщину -- мм, ширину рукоятки -- мм, длину рукоятки -- мм. Заглушка весит - кг и рассчитана на рабочее давление Class --.

**Мы поставляем открытые и закрытые заглушки из нержавеющей сталей:** A182 Gr. F304, A182 Gr. F304H, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L, A182 Gr. F316Ti, A182 Gr. F321, A182 Gr. F321H, A182 Gr. F347, A182 Gr. F44, A182 Gr. F51, A240 Gr. 304, A240 Gr. 304H, A240 Gr. 304L, A240 Gr. 316, A240 Gr. 316L, A240 Gr. 321, A240 Gr. S31803, A240 Gr. 347, A182 Gr. F53.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов