



## Заглушка открытая с рукояткой нержавеющая 1/2" CL150 FF ASME B16.48

A240 Gr. 304, A240 Gr. 304H, A240 Gr. 304L, A240 Gr. 316, A240 Gr. 316L,  
A240 Gr. 321, A240 Gr. S31803

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,06
Внутренний диаметр, ID (мм)	16
Длина рукоятки, L (мм)	102
Наружный диаметр, OD (мм)	45
Номинальное давление, Class	150
Номинальный диаметр, DN	15
Номинальный размер, NPS (inch)	1/2"
Сортировка на сайте	10
Стандарт	ASME B16.48
Тип соединительной поверхности	FF - плоская поверхность
Тип фланца	Заглушка открытая с рукояткой
Толщина шайбы, C (inch)	3
Ширина рукоятки, W (мм)	38

**Нержавеющая открытая заглушка** - относится к специальным фланцевым изделиям, которые используют на месте закрытой заглушки. Пара открытая и закрытая заглушка используется для перекрытия/открытия трубопровода. Открытая заглушка располагается между фланцами, удерживая их в заданном положении, на месте закрытой заглушки, когда трубопроводная линия вводится в эксплуатацию.

Конструктивно нержавеющая открытая заглушка представляет собой металлический диск с отверстием, которое обеспечивает беспрепятственное движение транспортируемых веществ. Для простого и оперативного управления заглушка оснащена рукояткой. Выпускается нержавеющая открытая заглушка с разными типами уплотнительной

поверхности, один из наиболее востребованных – ровная поверхности или заглушка тип FF. Это необходимо учитывать, чтобы не было конфликта с поверхностями парных фланцев.

Нержавеющие материалы, из которых изготавливают открытые заглушки с рукояткой, обеспечивают изделиям высокую стойкость к коррозии, окислению, температурным перепадам, химически агрессивным веществам, механическим деформациям и пр.

Установка открытой заглушки - не требует проведения сварочных работ, что является неоспоримым преимуществом на линиях, где проведение сварки ограничено или запрещено.

Широкое применение нержавеющей открытые заглушки FF - нашли в атомной, нефтегазовой, пищевой, криогенной, энергетической отрасли, сельском и коммунальном хозяйстве, металлургии и пр.

Размеры нержавеющей открытой заглушки с рукояткой: наружный диаметр – мм, толщина шайбы – ", ширина и длина рукоятки – и – мм, вес заглушки – – кг.

Регламентирует требования на изготовление и эксплуатацию открытых заглушек стандарт -.

**ЕМК поставляется заглушка открытая с рукояткой (FF) из нержавеющей сталей:**

A240 Gr. 304, A240 Gr. 304H, A240 Gr. 304L, A240 Gr. 316, A240 Gr. 316L, A240 Gr. 321, A240 Gr. S31803 и пр.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов