



## Заглушка закрытая с рукояткой нержавеющей 1 1/2" CL300 Male RTJ ASME B16.48

A182 Gr. F44, A182 Gr. F51, 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

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,41
Длина рукоятки, L (мм)	102
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, OD (мм)	90
Номинальное давление, Class	300
Номинальный диаметр, DN	40
Номинальный размер, NPS (inch)	1 1/2"
Сортировка на сайте	240
Стандарт	ASME B16.48
Тип соединительной поверхности	RJ - с пазом под прокладку
Тип фланца	Заглушка закрытая с рукояткой
Толщина шайбы, C (inch)	9,7
Ширина рукоятки, W (мм)	57

**Нержавеющая закрытая заглушка** -- это металлоизделие, которое устанавливают между фланцевой парой на гражданских и промышленных трубопроводах. Закрытая заглушка меняет открытую заглушку такой же толщины, когда трубопроводная линия вводится в эксплуатацию. До этого момента данное изделие блокирует движение рабочей среды по трубопроводу. Это актуально при проведении ремонтных или обслуживающих работ.

Конструктивно нержавеющая закрытая заглушка RJ - представляет собой сплошной металлический диск без каких-либо отверстий. Управление

нержавеющей заглушкой осуществляется рукояткой.

Установка нержавеющей заглушки с рукояткой осуществляется посредством крепежа без сварки. Благодаря этому заглушки активно используют на линиях с легковоспламеняемыми рабочими средами или на тех участках, где проведение сварочных работ запрещено по ТБ. Важно, при монтаже заглушки необходимо учитывать тип уплотнительной поверхности.

Нержавеющие материалы, из которых изготавливают закрытые заглушки -, обеспечивают готовым изделиям прочность, коррозионную стойкость, устойчивость к пониженным/повышенным температурам, химически агрессивным веществам и пр.

Применение нержавеющей закрытых заглушек с рукояткой актуально для нефтяной, химической, газовой отрасли, для перерабатывающих предприятий, в пищевом и медицинском оборудовании, сельском хозяйстве и пр.

Размеры нержавеющей закрытых заглушек с рукояткой: наружный диаметр - - мм, толщина шайбы - -", ширина и длина рукоятки - - и - мм, вес - - кг.

Регламентирует требования на изготовление и эксплуатацию закрытых заглушек стандарт -.

**EMK поставляется заглушка закрытая с рукояткой (M/RJ) из нержавеющей сталей:**

A182 Grades F304, F304H, F304L, F316, F316L, F316Ti, F321, F321H, F347, F44, F51, F53, ASTM A240 Grades 304, 304H, 304L, 316, 316L, 321, S31803, 347 и пр.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов