



Заглушка поворотная 1/2" CL300 RF ASME B16.48

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A694 Gr. F60, A182 Gr. F5,
A182 Gr. F9, A182 Gr. F11 CL 2, A182 Gr. F22, A387 Gr.
11, A516 Gr. 60, A516 Gr. 65, A516 Gr. 70, A387 Gr. 22,
A387 Gr. 5, A387 Gr. 9

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,25
Внутренний диаметр, ID (мм)	16
Длина центральной линии, A (мм)	65
Материал	Черный
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 поворотная
Толщина шайбы, C (inch)	6,4
Ширина рукоятки, W (мм)	38

Поворотная заглушка -или заглушка-обтюратор - это разновидность трубопроводной арматуры, которую используют для длительного или кратковременного перекрытия движения рабочего потока. Это актуально при необходимости сменить тип рабочей среды, при проведении ремонтных или технических работ и т.д.

Конструкция поворотной заглушки -представляет собой два стальных диска, которые соединены между собой стальной секцией – поворотной осью, которая приводит механизм в действие. Первый диск – это сплошная стальная пластина, а второй - это кольцо, внутренний диаметр которого равен диаметру заглушки. Визуально поворотная заглушка похожа на очки, поэтому могут встречаться названия – очки Шмидта, очковый фланец, заглушка-восьмерка.

По стандарту ASME B16.48 заглушка-обтюратор -может поставляться с соединительным выступом - тип RF.

Поворотная заглушка RF изготавливается из углеродистых и легированных сталей методом литья, штамповки или резки из плоского проката.

Благодаря прочности конструкции, устойчивости ко всем видам износа, стойкостью к механическим и химическим разрушениям, заглушка-обтюратор RF активно используется в нефтегазовой, химической, металлургической отрасли, а также в жилищно-коммунальном секторе и т.д.

Размеры поворотной заглушки с соединительным выступом: наружный диаметр - мм, внутренний диаметр - мм, толщина - #TOLSHCHINA_C_MM_S#мм, длина центральной линии - мм, ширина рукоятки - мм, вес заглушки - .

Регламентирует заглушку-обтюратор -стандарт -.

Нами поставляется заглушка поворотная RF - из сталей:

A516 Grade 60, A516 Grade 65, A516 Grade 70, A387 Grade 11, A387 Grade 22.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов