



## Заглушка открытая с рукояткой 3 1/2" CL150 RTJ 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, A516 Gr.  
70

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	1,06
Внутренний диаметр, ID (мм)	102
Длина рукоятки, L (мм)	102
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	154
Номинальное давление, Class	150
Номинальный диаметр, DN	90
Номинальный размер, NPS (inch)	3 1/2"
Сортировка на сайте	470
Стандарт	ASME B16.48
Тип соединительной поверхности	RJ - с пазом под прокладку
Тип фланца	Заглушка открытая с рукояткой
Толщина шайбы, C (inch)	22,4
Ширина рукоятки, W (мм)	64

Заглушка открытая с рукояткой - CL- Female RTJ – межфланцевый элемент в виде кольцевого диска на радиальной рукоятке. Соединительная поверхность имеет паз под прокладку.

Paddle spacer используется в паре с аналогичным цельнометаллическим диском paddle blank для открытия или перекрытия движения рабочей среды трубопровода. Размеры, давление, материал, температура, давление и

маркировка изделия регламентирует стандарт ASME B16.48.

Заглушка изготавливается из легированных и нелегированных сталей, что обуславливает прочность изделия, коррозионную стойкость при воздействии агрессивных сред, невосприимчивость к температурным перепадам. Paddle spacer устойчив к деформации при высоком рабочем давлении и вибрации.

Открытая заглушка монтируется вместе с закрытой между фланцами труб, на которых нецелесообразно устанавливать шаровые краны и задвижки.

Сферы применения: нефтегазовая, химическая, энергетическая промышленность, строительство, коммунальное хозяйство.

Заглушка открытая - номинального размера - с рукояткой и пазом под прокладку имеет номинальный диаметр - -, наружный диаметр - мм, внутренний диаметр - - мм, толщину - #TOLSHCHINA\_C\_MM\_S# мм, ширину рукоятки - - мм, длину рукоятки - - мм. Изделие рассчитано на рабочее давление Class -. Вес одной заглушки составляет -2 кг.

Мы поставляем открытые заглушки с рукояткой - CL- Female RTJ из стали марок: A105, A182 Gr. F11 CL 2, A182 Gr. F22, A182 Gr. F9, A350 Gr. LF2 CL 1, A694 Gr. F60.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов