



## Заглушка закрытая с рукояткой нержавеющей 14" CL150 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, A240 Gr. 304L

| Характеристика                 | Значение                      |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Вес 1 шт (кг)                  | 26,14                         |
| Длина рукоятки, L (мм)         | 152                           |
| Материал                       | Нержавеющий                   |
| Наружный диаметр, OD (мм)      | 426                           |
| Номинальное давление, Class    | 150                           |
| Номинальный диаметр, DN        | 350                           |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 14"                           |
| Сортировка на сайте            | 860                           |
| Стандарт                       | ASME B16.48                   |
| Тип соединительной поверхности | RJ - с пазом под прокладку    |
| Тип фланца                     | Заглушка закрытая с рукояткой |
| Толщина шайбы, C (inch)        | 35,1                          |
| Ширина рукоятки, W (мм)        | 127                           |

- - **CL**- представляет собой цельный диск с ручкой, на которой расположено отверстие. Изделие предназначено для временного перекрытия линии. Paddle blank DN- регламентируется спецификацией - и используется во многих областях промышленности, где есть необходимость остановки потока транспортируемой среды.

Простая конструкция и умеренная стоимость закрытой заглушки - делает ее использование экономически выгодным. Нержавеющая сталь, которая является материалом изготовления блокирующего элемента данного вида, расширяет области применения элемента. Нержавеющие заглушки -

используются при высоких температурах, под большим давлением, в коррозионных средах.

Устанавливаются блокирующие изделия paddle blanks DN - в паре с открытыми заглушками между фланцами с подходящими типами присоединительной поверхности. Отверстие на рукоятке предназначено для шарнирного болта, вокруг которого будет происходить вращение при смене их положения.

Тип присоединительной поверхности заглушки закрытой - - -.

**Размеры закрытой заглушки - Class - из нержавеющей стали**  
наружный диаметр - - мм, толщина шайбы - -", ширина и длина рукоятки - -  
и - мм, вес - - кг.

Применяются закрытые заглушки с рукояткой DN- у входных или выпускных отверстий трубопроводного оборудования, а также на линиях, которые подвергаются регулярному техническому обслуживанию. К преимуществам блокирующих изделий paddle blank - относятся простота конструкции и долгий срок эксплуатации.

*В нашем каталоге можно выбрать для покупки закрытые заглушки с рукояткой - CL- Female RJ - из нержавеющей стали ASTM A182 Grades F304, F304H, F304L, F316, F316L, F316Ti, F321, F321H, F347, F44, F51.*



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов