



## Полумуфта резьбовая нержавеющая 1/8" CL6000 NPT-F ASME B16.11

A182 Gr. F51, A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L, A182 Gr. F321, A182 Gr. F347, A182 Gr. F321H, A182 Gr. F347H

| Характеристика                      | Значение         |
|-------------------------------------|------------------|
| Вес 1 шт (кг)                       | 0,07             |
| Вид фитинга                         | Полумуфта        |
| Длина резьбы трубы (min), B (мм)    | 6,4              |
| Длина резьбы фитинга (min), L2 (мм) | 6,7              |
| Материал                            | Нержавеющий      |
| Наружный диаметр, D (мм)            | 22               |
| Номинальное давление, Class         | 6000             |
| Номинальный диаметр, DN             | 6                |
| Номинальный размер, NPS (inch)      | 1/8"             |
| Расстояние от края до края, W (мм)  | 16               |
| Сортировка на сайте                 | 20               |
| Способ присоединения                | THRD - резьбовое |
| Стандарт                            | ASME B16.11      |

- из нержавеющей стали (half coupling) – фитинг с резьбовым соединением, номинальным диаметром - мм и наружным диаметром - мм применяется для изменения диаметра трубопровода.

Размеры муфты переходной нержавеющей - номинальный размер -, вес одной - - кг.

Регламентируется - нерж стандартом ASME B16.11.

## Нами поставляется нержавеющая - из коррозионностойких сталей:

A182 Gr. F304 , A182 Gr. F304L , A182 Gr. F316 , A182 Gr. F316L , A182 Gr. F321 , A182 Gr. F321H , A182 Gr. F347 , A182 Gr. F347H , A182 Gr. F51.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов