



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

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A182 Gr. F5, A182 Gr. F9,  
A182 Gr. F11 CL 1, A182 Gr. F11 CL 2, A182 Gr. F22,  
A182 Gr. F91

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	Черный
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

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

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

Регламентируется - стандартом ASME B16.11.

Нами поставляется стальная - из углеродистых сталей:

A105 , A350 Gr. LF2 CL 1 , A182 Gr. F5 , A182 Gr. F9 , A182 Gr. F11 CL 2 , A182 Gr. F22 , A182 Gr. F91.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов