



Крестовина резьбовая 1 1/4"

CL2000 NPT-F ASME B16.11

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

| Характеристика | Значение |
|-------------------------------------|------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,82 |
| Вид фитинга | Крестовина |
| Длина резьбы трубы (min), B (мм) | 17 |
| Длина резьбы фитинга (min), L2 (мм) | 18 |
| Наружный диаметр, H (мм) | 56 |
| Номинальное давление, Class | 2000 |
| Номинальный диаметр, DN | 32 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 1 1/4" |
| Радиус, A (мм) | 44 |
| Сортировка на сайте | 190 |
| Способ присоединения | THRD - резьбовое |
| Стандарт | ASME B16.11 |
| Толщина стенки (min), G (мм) | 3,89 |

Стальная - (cross) - фитинг с резьбовым соединением, номинальным диаметром - мм и наружным диаметром - мм применяют для организации дополнительных направлений рабочего потока и подключения к трубопроводам специальных приборов и аппаратов.

Размеры резьбовой крестовины - номинальный размер -, длина резьбы фитинга - мм, толщина стенки G - мм, вес одной - - кг.

Регламентируется стальная резьбовая - 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