



Крестовина резьбовая 1/4"

CL6000 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)	0,33
Вид фитинга	Крестовина
Длина резьбы трубы (min), B (мм)	8,1
Длина резьбы фитинга (min), L2 (мм)	10,2
Наружный диаметр, H (мм)	33
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	8
Номинальный размер, NPS (inch)	1/4"
Радиус, A (мм)	28
Сортировка на сайте	60
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	ASME B16.11
Толщина стенки (min), G (мм)	6,6

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