



Отвод резьбовой 90° 1/4" CL6000 NPT-F ASME B16.11

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A350 Gr. LF3, 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)	0,33
Вид фитинга	Отвод 90°
Длина резьбы трубы (min), B (мм)	8,1
Длина резьбы фитинга (min), L2 (мм)	10,2
Материал	Черный
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
Угол поворота	90°

Стальной - (elbow) - фитинг с резьбовым соединением, номинальным диаметром - мм, наружным диаметром - мм и углом поворота - применяют для соединения двух труб с одинаковым или разным диаметром для изменения направления рабочего потока.

Размеры резьбового наружного отвода - номинальный размер -, длина резьбы фитинга - мм, толщина стенки G - мм, вес одного - - кг.

Регламентируется - стандартом ASME B16.11.

Нами поставляется стальной - 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