



Муфта переходная резьбовая 4"x2 1/2" 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)	10,04
Вид фитинга	Муфта переходная
Материал	Черный
Наружный диаметр, D (мм)	159
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	100
Номинальный диаметр, DN2	65
Номинальный размер, NPS (inch)	4"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	2 1/2"
Размер	4"x2 1/2"
Расстояние от края до края, W (мм)	121
Сортировка на сайте	1320
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	ASME B16.11

Стальная -- (full) – 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