



## Пробка шестигранная 4" NPT-M 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, A420  
Gr. WPL6

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	5,17
Вид фитинга	Пробка шестигранная
Высота шестигранника (min), H (мм)	25
Длина резьбы (min), A (мм)	32
Материал	Черный
Номинальный диаметр, DN	100
Номинальный размер, NPS (inch)	4"
Сортировка на сайте	120
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	ASME B16.11
Ширина шестигранника, F (мм)	117,48

Стальная - (plug) - фитинг с резьбовым соединением, номинальным диаметром - мм применяется для перекрытия трубопроводов или их частей.

Размеры резьбовой шестигранной пробки - номинальный размер #NOMINALNYY\_RAZMER\_TRUBY\_NPS\_INCH\_S#,- длина резьбы - мм, высота шестигранника - мм, ширина шестигранника - мм, 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