



Пробка четырехгранная нержавеющая 2" NPT-M ASME B16.11

A182 Gr. F51, A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L, A182 Gr. F321, A182 Gr. F347, A182 Gr. F321H, A182 Gr. F347H

Характеристика**Значение**

Вес 1 шт (кг)	0,69
Вид фитинга	Пробка четырехгранная
Высота квадрата (min), В (мм)	18
Длина резьбы (min), А (мм)	22
Материал	Нержавеющий
Номинальный диаметр, DN	50
Номинальный размер, NPS (inch)	2"
Сортировка на сайте	90
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	ASME B16.11
Ширина квадрата (min), С (мм)	33,27

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

Размеры резьбовой четырехгранной нержавеющей пробки - номинальный размер -, длина резьбы - мм, высота квадрата - мм, ширина квадрата - мм, вес одной - - кг.

Регламентируется - нерж стандартом ASME B16.11.

Нами поставляется нержавеющая - из углеродистых сталей:

A182 Gr. F304 , A182 Gr. F304L , A182 Gr. F316 , A182 Gr. F316L , A182 Gr. F321 ,
, A182 Gr. F321H , A182 Gr. F347 , A182 Gr. F347H , A182 Gr. F51.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов