



## Тройник косой 45° нержавеющей 1 1/4" CL6000 SW

A182 Gr. F51, A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L, A182 Gr. F316Ti, A182 Gr. F321, A182 Gr. F347, A182 Gr. F321H, A182 Gr. F347H

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	2,14
Вид фитинга	Тройник косой 45°
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, Н (мм)	63,5
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	32
Номинальный размер, NPS (inch)	1 1/4"
Расстояние от края до края, W (мм)	136,5
Сортировка на сайте	110
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Угол поворота	45°

Нержавеющий - (tee) - фитинг внахлест(враструб), номинальным диаметром - мм и наружным диаметром - мм применяют для подключения к трубе дополнительных разнонаправленных потоков.

Размеры приварного внахлест(враструб) тройника - номинальный размер -, угол поворота фитинга - мм, вес одного - - кг.

Регламентируется нержавеющей резьбовой - стандартом ASME B16.11.

**Нами поставляется нержавеющей - из коррозионностойких 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