



Переходник понижающий нержавеющий 3/8"x1/4" CL6000 Type 1 SW MSS SP-79

A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182
Gr. F316L, A182 Gr. F321

| Характеристика | Значение |
|--|--------------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,07 |
| Вид фитинга | Переходник понижающий |
| Внутренний диаметр, D (мм) | 6,35 |
| Глубина соединительного гнезда (min), J (мм) | 9,65 |
| Диаметр соединительного гнезда, B (мм) | 14,4 |
| Диаметр, S (мм) | 17,1 |
| Длина, F (мм) | 15,7 |
| Материал | Нержавеющий |
| Номинальное давление, Class | 6000 |
| Номинальный диаметр, DN | 10 |
| Номинальный диаметр, DN2 | 8 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 3/8" |
| Номинальный размер, NPS2 (inch) | 1/4" |
| Размер | 3/8"x1/4" |
| Расстояние от края до соединительного гнезда, A (мм) | 21,3 |
| Сортировка на сайте | 20 |
| Способ присоединения | SW - сварка внахлест |

| Характеристика | Значение |
|---|-----------|
| Стандарт | MSS SP-79 |
| Толщина стенки соединительного гнезда, С (мм) | 4,59 |

- -х- из нержавеющей стали - фитинг с резьбовым соединением, номинальным диаметром - мм и внутренним диаметром - мм применяют для подключения к трубе дополнительных разнонаправленных потоков.

Размеры переходника понижающего нержавеющей - диаметр - мм, длина - мм, диаметр соединительного гнезда - мм, вес одного - - кг.

Регламентируется - нерж стандартом MSS SP-79.

Нами поставляется нержавеющий - из коррозионностойких сталей:

A182 Gr. F304 , A182 Gr. F304L , A182 Gr. F316 , A182 Gr. F316L , A182 Gr. F321.

Комплексные поставки Сервисные услуги Контроль качества Персональный менеджер проекта «Точно в срок» (Just In Time) Полный пакет документов