



## Переходник понижающий нержавеющий 1 1/4"x1/2" CL9000 Type 2 SW MSS SP-79

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

Характристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,53
Вид фитинга	Переходник понижающий
Глубина соединительного гнезда (min), J (мм)	9,53
Диаметр соединительного гнезда, В (мм)	21,9
Диаметр, S (мм)	42,2
Материал	Нержавеющий
Номинальное давление, Class	9000
Номинальный диаметр, DN	32
Номинальный диаметр, DN2	15
Номинальный размер, NPS (inch)	1 1/4"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/2"
Размер	1 1/4"x1/2"
Расстояние от края до соединительного гнезда, A (мм)	22,2
Сортировка на сайте	150
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Стандарт	MSS SP-79

- -x- 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 нержавеющего - 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.

