



## Переходник понижающий 1"x1/4"

### CL6000 Type 2 SW MSS SP-79

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A182 Gr. F5, A182 Gr. F9,  
A182 Gr. F11 CL 1, A182 Gr. F11 CL 2, A182 Gr. F22,  
A182 Gr. F91

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,23
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)	33,4
Длина, F (мм)	33,3
Материал	Черный
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	25
Номинальный диаметр, DN2	8
Номинальный размер, NPS (inch)	1"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/4"
Размер	1"x1/4"
Расстояние от края до соединительного гнезда, A (мм)	23,9
Сортировка на сайте	50
Способ присоединения	SW - сварка внахлест

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

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

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

Регламентируется стальной - стандартом MSS SP-79.

Мы поставляем стальной - и гарантируем его качество.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов