



## Переходник понижающий 2 1/2"x3/4" 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)	1,48
Вид фитинга	Переходник понижающий
Внутренний диаметр, D (мм)	15,5
Глубина соединительного гнезда (min), J (мм)	12,7
Диаметр соединительного гнезда, B (мм)	27,3
Диаметр, S (мм)	73
Длина, F (мм)	53,8
Материал	Черный
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	65
Номинальный диаметр, DN2	20
Номинальный размер, NPS (inch)	2 1/2"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	3/4"
Размер	2 1/2"x3/4"
Расстояние от края до соединительного гнезда, A (мм)	38,1
Сортировка на сайте	400

Характеристика	Значение
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Стандарт	MSS SP-79
Толщина стенки соединительного гнезда, С (мм)	6,96

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