



Переходник понижающий 4"х3" CL6000 Type 1 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)	1,1
Вид фитинга	Переходник понижающий
Внутренний диаметр, D (мм)	-
Глубина соединительного гнезда (min), J (мм)	15,7
Диаметр соединительного гнезда, B (мм)	90
Диаметр, S (мм)	114,3
Длина, F (мм)	-
Материал	Черный
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	100
Номинальный диаметр, DN2	80
Номинальный размер, NPS (inch)	4"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	3"
Размер	4"х3"
Расстояние от края до соединительного гнезда, A (мм)	-
Сортировка на сайте	320
Способ присоединения	SW - сварка внахлест

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

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