



Переходник понижающий 2"x1/2"

CL9000 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) | 0,87 |
| Вид фитинга | Переходник понижающий |
| Внутренний диаметр, D (мм) | - |
| Глубина соединительного гнезда (min), J (мм) | 9,53 |
| Диаметр соединительного гнезда, B (мм) | 21,9 |
| Диаметр, S (мм) | 60,3 |
| Длина, F (мм) | - |
| Материал | Черный |
| Номинальное давление, Class | 9000 |
| Номинальный диаметр, DN | 50 |
| Номинальный диаметр, DN2 | 15 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 2" |
| Номинальный размер, NPS2 (inch) | 1/2" |
| Размер | 2"x1/2" |
| Расстояние от края до соединительного гнезда, A (мм) | 28,6 |
| Сортировка на сайте | 300 |
| 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