



Седло 48,3x4 Short DIN 2618

St35.8/I / 1.0305, St45.8/I / 1.0405, P235GH / 1.0345, St37.0 / 1.0254

| Характеристика | Значение |
|---------------------------|----------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,23 |
| Вид фитинга | Седло |
| Высота, h (мм) | 40 |
| Длина, l (мм) | 85 |
| Материал | Черный |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 48,3 |
| Номинальный диаметр, DN | 40 |
| Сортировка на сайте | 190 |
| Стандарт | DIN 2618 |
| Тип | Short |
| Толщина стенки, WT (мм) | 4 |

Седло (Branch Saddle) DN- DIN 2618 type short – стальной приварной фитинг для создания бокового ответвления меньшего диаметра под углом 90 градусов от магистрального трубопровода.

Элемент представляет собой короткий патрубок, один конец которого имеет стандартную круглую форму, а другой – расширение в форме «юбки», которая приваривается к кромкам подготовленного отверстия в стенке трубы. Седла используются в качестве альтернативы Т-образным отводам: вместо тройника, врезка которого требует дополнительных манипуляций и затрат, к трубе присоединяется только патрубок, выполняющий аналогичную функцию.

Седло изготавливается методом пластической деформации фрагмента бесшовной или сварной трубы. Оно устойчиво к износу, деформации и растрескиванию в условиях температурных скачков, перепадов давления, воздействия агрессивных сред.

Стальное седло DIN 2618 в исполнении short используется при строительстве и ремонте трубопроводов в нефтегазовой промышленности, энергетике, металлургии, машиностроении, коммунальном хозяйстве и пр.

Размеры седла DIN 2618 short номинального диаметра DN-: наружный диаметр -- мм, высота -- мм, длина -- мм, толщина стенки -- мм. Вес изделия составляет - кг.

В ЕМК вы можете купить с доставкой в СНГ седло стальное DIN 2618 long / short из черной и нержавеющей стали, а также цветных металлов и сплавов.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов