



Отвод 90° 108x3 LR (R=1,5D) 20 bar EEMUA 234

UNS 7060X / C70600

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|-------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 2,1 |
| Вид фитинга | Отвод 90° |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 108 |
| Номинальное давление, bar | 20 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 4" |
| Радиус изгиба | LR (R=1,5D) |
| Радиус, r (мм) | 152 |
| Сортировка на сайте | 140 |
| Способ изготовления | Бесшовный |
| Способ присоединения | BW - сварка встык |
| Стандарт | EEMUA 234 |
| Толщина стенки, WT (мм) | 3 |
| Угол поворота | 90° |

Медно-никелевый 90-градусный отвод -х- относится к стыковочным фитингам, которые используют для установки на трубопроводных линиях с целью изменения их направления. Монтаж отводов осуществляется приварным способом, что позволяет использовать фитинг в трубопроводах с высоким и нестабильным давлением, подверженных интенсивным динамическим нагрузкам. Медно-никелевые 90° отводы -х- оптимально подходят для установки на линиях, транспортирующих любой тип рабочей среды: газ, пар, жидкости, масла и пр.

Конструктивно отвод представляет собой отрезок трубы, которая изогнута под углом 90 градусов. Стоит отметить, что изгиб у отводов плавный, не создающий препятствий для движения рабочего потока. Маркировка LR у отводов 90° означает, что фитинг поставляется с большим радиусом, который равен 1,5 диаметру трубы.

Изготавливают отводы LR 90° -х- из медно-никелевых сплавов, благодаря чему само металлоизделие имеет высокие эксплуатационные

характеристики. Так, преимущества медно-никелевых отводов с большим радиусом: высокая стойкость к коррозии, окислению, износу, нагрузкам, химически агрессивным средам, механическим деформациям. Трубопроводный отвод LR из сплавов меди и никеля способен длительное время сохранять первоначальные свойства в широком температурном диапазоне (зависит от конкретной марки сплава).

Востребован медно-никелевый отвод в нефтегазовой, химической, атомной, металлургической, морской отрасли, а также в строительстве, коммунальном хозяйстве, энергетике, станкостроении и пр.

Размеры 90° медно-никелевого отвода: наружный диаметр - -, радиус - - мм, толщина стенки - - мм, вес приварного отвода - - кг.

Регламентирует изготовление и технические условия поставок на отводы LR 90° из медно-никелевых сплавов стандарт -.

Европейская металлургическая компания поставляет отвод 90 LR -х- медно-никелевый напрямую из Европы заказчикам на территорию стран СНГ.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов