



## Отвод 30° 914x8 SR (R=1D) DIN 86090

CuNi10Fe1,6Mn / 2.1972

| Характеристика                       | Значение          |
|--------------------------------------|-------------------|
| Вес 1 шт (кг)                        | 96,9              |
| Вид фитинга                          | Отвод 30°         |
| Наружный диаметр, OD (мм)            | 914               |
| Номинальный диаметр, DN              | 900               |
| Радиус изгиба                        | SR (R=1D)         |
| Радиус, r (мм)                       | 910               |
| Расстояние от центра до края, B (мм) | 244               |
| Сортировка на сайте                  | 200               |
| Способ изготовления                  | Сварной           |
| Способ присоединения                 | BW - сварка встык |
| Стандарт                             | DIN 86090         |
| Толщина стенки, WT (мм)              | 8                 |
| Угол поворота                        | 30°               |

**Медно-никелевый 30-градусный отвод -х-** - это трубопроводный фитинг стыковочного типа, который используют для поворота трубопроводной линии на 30 градусов. Отводы 30° также используют при подключении к трубопроводам различных приборов, технологического оборудования, емкостей и пр. Основная задача медно-никелевых отводов - прочное и герметичное соединение труб, которое исключает утечку рабочей среды, ее застои. Использовать 30° отводы -х- из медно-никелевых сплавов можно с газо- и паробразными веществами, жидкостями, маслами и пр.

Основной способ производства медно-никелевых отводов - протяжка заготовки (труба, трубка, поковки) на специальных гидропрессах, оснащенных конусообразным сердечником. Также может применяться метод штамповки листовых заготовок. Далее следует обработка концов под приварку. Готовые медно-никелевые отводы 30° -х- характеризуются высокой механической прочностью, коррозионной стойкостью, устойчивостью к окислению, широкому диапазону рабочих температур.

Монтаж медно-никелевых 30-градусных отводов производят приваркой встык, которая оптимальна для участков с высоким уровнем вибраций, повышенными ударными нагрузками.

Медно-никелевый отвод на 30 гр - это не самый популярный вид данных фитингов. Однако, отводы достаточно востребованы в коммунальных системах отопления, водоснабжения, в металлургии, пищевой промышленности и пр. Установка отводов актуальна на линиях химической, нефтегазовой, перерабатывающей отрасли.

Размеры 30° медно-никелевого отвода: номинальный диаметр - -, радиус - - мм, толщина стенки - - мм, вес приварного отвода - - кг.

Регламентирует изготовление и технические условия поставок на отводы SR 30° из медно-никелевых сплавов стандарт -.

Европейская металлургическая компания поставляет отвод 30 SR -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