



## Отвод 60° 88,9x2 SR (R=1D) DIN 86090

CuNi10Fe1,6Mn / 2.1972

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,42
Вид фитинга	Отвод 60°
Наружный диаметр, OD (мм)	88,9
Номинальный диаметр, DN	80
Радиус изгиба	SR (R=1D)
Радиус, r (мм)	82,5
Расстояние от центра до края, B (мм)	48
Сортировка на сайте	50
Способ изготовления	Бесшовный
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	DIN 86090
Толщина стенки, WT (мм)	2
Угол поворота	60°

**Медно-никелевый отвод (колено) на 60 градусов** – это стыковочный фитинг для изменения направления трубопроводной линии. Также отводы 60° -х- могут быть задействованы при подключении к трубопроводам приборов и механизмов, промышленного оборудования, емкостей и пр. Использовать медно-никелевые 60 гр отводы можно с газо- и паробразными веществами, жидкостями, маслами и пр.

Основной способ производства отводов из медно-никелевых сплавов – протяжка заготовки (труба, трубка, поковки) на специальных гидропрессах с конусообразным сердечником. Также может применяться метод штамповки листовых заготовок. Далее следует обработка концов под приварку. Литеры SR в маркировке готового фитинга означают, что изделие имеет короткий радиус изгиба. Готовые медно-никелевые отводы 60° -х- характеризуются высокой прочностью, износостойкостью, коррозионной стойкостью, устойчивостью к окислению, стабильностью свойств в широком температурном диапазоне.

Установка крутоизогнутых отводов из сплавов меди и никеля осуществляется приваркой встык, которая оптимальна для трубопроводов, функционирующих при постоянных вибрациях, ударных нагрузках.

Медно-никелевый отвод на 60 гр -х- достаточно востребован в коммунальных системах отопления, водоснабжения, в металлургии, пищевой промышленности и пр. Установка отводов актуальна на линиях химической, нефтегазовой, перерабатывающей отрасли.

Размеры 60° медно-никелевого отвода: номинальный диаметр - -, радиус - - мм, толщина стенки - - мм, вес приварного отвода - - кг.

Регламентирует изготовление и технические условия поставок на отводы SR 60° из медно-никелевых сплавов стандарт -.

Европейская металлургическая компания поставляет отвод 60 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