



Отвод 90° сварной 610x30 - Type 5 (R=2,5D) DIN 2605-2

St35.8/I / 1.0305, St45.8/I / 1.0405, P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, 16Mo3
/ 1.5415, 13CrMo4-5 / 1.7335, 10CrMo9-10 / 1.7380, St37.0 / 1.0254

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	1054,00
Вид фитинга	Отвод 90°
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	610
Номинальный диаметр, DN	600
Радиус изгиба	(R=2,5D) Type 5
Радиус, r (мм)	1525
Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм)	1830
Сортировка на сайте	850
Способ изготовления	Сварной
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	DIN 2605-2
Тип	Type B
Толщина стенки, WT (мм)	30
Толщина стенки, WT2 (мм)	33,7
Толщина стенки, WT3 (мм)	27,5
Угол поворота	90°

Отвод (Elbow) 90° -x- Type 5 DIN 2605-2 – фитинг в виде изогнутого фрагмента круглой стальной трубы с радиусом изгиба $R=2,5D$, предназначенный для соединения труб в месте поворота трубопровода на 90 градусов. Отвод обеспечивает плавную смену направления движения перемещаемой среды, минимизирует потерю напора и скорости потока, уменьшает вероятность возникновения турбулентного течения.

Отвод изготовлен посредством сварки элементов, полученных путем пластической деформации листового проката черной стали. Используемые марки предназначены для работы под давлением при высоких температурах.

Elbow 90 din 2605-2 относится к типу В (для эксплуатации при полном рабочем давлении) и соединяется с трубами посредством сварки встык.

Стальные отводы 90 DIN 2605-2 используются при строительстве линий транспортировки и распределения жидких и газообразных сред, а также для обвязки оборудования в нефтегазовой и перерабатывающей промышленности, энергетике, целлюлозно-бумажном производстве и других отраслях.

Размеры сварного отвода 90 $R=2,5D$ DIN 2605-2: номинальный диаметр – DN-, наружный диаметр – мм, радиус – мм, толщина стенки WT – мм и WT2 – мм, расстояние от края до удаленной наружной поверхности – мм. Вес отвода 90 ДИН 2605-2 составляет - кг.

В Европейской металлургической компании вы можете купить отводы сварные 90 type 5 DIN 2605-2 из сталей: 10CrMo9-10 / 1.7380, 13CrMo4-5 / 1.7335, 16Mo3 / 1.5415, P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, St35.8/l / 1.0305, St37.0 / 1.0254, St45.8/l / 1.0405.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов