



Отвод 90° сварной 457x22,2 - Type 2 (R=1D) 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)	213,00
Вид фитинга	Отвод 90°
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	457
Номинальный диаметр, DN	450
Радиус изгиба	(R=1D) Type 2
Радиус, r (мм)	457
Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм)	686
Сортировка на сайте	750
Способ изготовления	Сварной
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	DIN 2605-2
Тип	Type B
Толщина стенки, WT (мм)	22,2
Толщина стенки, WT2 (мм)	32,7
Толщина стенки, WT3 (мм)	18,3
Угол поворота	90°

Отвод (Elbow) 90° -x- Type 2 DIN 2605-2 – стальной фитинг в виде изогнутого фрагмента круглой трубы с радиусом изгиба $R=1D$, предназначенный для соединения труб под прямым углом. Сглаженный корпус отвода обеспечивает плавную смену направления движения перемещаемой среды, минимизирует потерю напора, снижает вероятность возникновения турбулентного течения.

Отвод изготовлен сварным способом: путем пластической деформации листового проката с последующей сваркой кромок полученных элементов. Фитинг относится к типу В (для использования при полном рабочем давлении) и соединяется с трубами посредством сварки встык (Butt Welding).

Марки черной стали, применяемые для производства сварных отводов 45 din 2605-2, предназначены для работы под давлением при высоких температурах.

Elbows 90 DIN 2605-2 из черных сталей используются при сборке 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 $R=1,5D$ DIN 2605-2: номинальный диаметр – DN-, наружный диаметр – - мм, радиус – - мм, толщина стенки WT – - мм, WT2 – - мм, расстояние от края до удаленной наружной поверхности – - мм. Вес отвода 90 ДИН 2605-2 – - кг.

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



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов