

Отвод 45° сварной 21,3x1,6 - Type 3 (R=1,5D) 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

Характристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,02
Вид фитинга	Отвод 45°
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	21,3
Номинальный диаметр, DN	15
Радиус изгиба	(R=1,5D) Type 3
Радиус, г (мм)	28
Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм)	38
Расстояние от центра до края, В (мм)	12
Сортировка на сайте	10
Способ изготовления	Сварной
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	DIN 2605-2
Тип	Type B
Толщина стенки, WT (мм)	1,6
Толщина стенки, WT2 (мм)	2,2
Толщина стенки, WT3 (мм)	1,4
Угол поворота	45°

Отвод (Elbow) 45°-х-Туре 3 DIN 2605-2 – фитинг в виде фрагмента круглой стальной трубы с радиусом изгиба R=1,5D, предназначенный для соединения труб под углом 45 градусов. За счет сглаженного корпуса отвод обеспечивает плавную смену направления движения перемещаемой среды, минимизирует потерю потоком скорости и давления, уменьшает вероятность возникновения турбулентного течения.

Отвод изготовлен сварным способом, относится к типу В (рассчитан на полное рабочее давление) и соединяется с трубами посредством сварки встык (BW).

Марки черной стали, используемые для производства сварных отводов 45 din 2605-2, рассчитаны на работу под давлением при высоких температурах. Изделия обладают высокой прочностью, стойкостью к усталостному разрушению, газо- и гидроабразивному износу. После оцинковки отводы приобретают стойкость к окислению и коррозии во влажной среде и при прямом контакте с агрессивными химическими веществами.

Elbows 45 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 45 R=1,5D DIN 2605-2: номинальный диаметр – DN-, наружный диаметр – - мм, радиус – - мм, толщина стенки WT – - мм, WT2 – - мм, расстояние от центра до края – - мм, от края до удаленной наружной поверхности – - мм. Вес отвода 45 ДИН 2605-2 – - кг.

В ЕМК вы можете купить отводы сварные 45 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