



## Отвод 45° бесшовный 508x25 - Type 2 (R=1D) DIN 2605-2

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

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	144,5
Вид фитинга	Отвод 45°
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	508
Номинальный диаметр, DN	500
Радиус изгиба	(R=1D) Type 2
Радиус, r (мм)	508
Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм)	762
Расстояние от центра до края, B (мм)	210
Сортировка на сайте	800
Способ изготовления	Бесшовный
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	DIN 2605-2
Тип	Type B
Толщина стенки, WT (мм)	25
Толщина стенки, WT2 (мм)	36,8
Толщина стенки, WT3 (мм)	20,7
Угол поворота	45°

**Бесшовный отвод 45 градусов -х-** по стандарту DIN 2605-2 представляет собой небольшой отрезок трубы, предназначенный для соединения двух фитингов или труб под обозначенным углом. Элементы 45 degree elbows DN- также используются совместно для организации стыка под углом 90 гр.

Бесшовные фитинги отличаются цельностью структуры, не имеют слабых мест, чрезмерно подверженных коррозии. Отводы 45° -х- демонстрируют такой же показатель номинального давления, что и соединяемые ими трубы. Данный параметр также зависит от толщины стенки.

По спецификации стальной отвод 45° -х- присоединяется к трубам посредством сварки встык (BW). Данный тип монтажа получил особое распространение на трубопроводах, работающих в сложных условиях (при повышенном давлении или при его скачках, при температурных перепадах). Соединительный шов является непроницаемым и не поддается коррозии и эрозии.

**Размеры стального бесшовного отвода 45 -х- -:** номинальный диаметр – DN-, наружный диаметр – - мм, толщина стенки WT/WT2/WT3 – -/- мм, расстояние от центра до края – - мм. Вес одного изделия составляет - кг. Радиус изгиба – - - равен - мм.

В каталоге EMK вы можете заказать для покупки бесшовные отводы 45° -х- type 2 (R=1D) - из легированных и углеродистых марок стали *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