



Отвод 90° бесшовный 133x4,5 - Type A, 5D (R=2,5D) EN 10253-2

P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, P355N / 1.0562,
P355NL1 / 1.0566, P355NH / 1.0565, L290NB / 1.0484,
L360NB / 1.0582, X10CrMoVNb9-1 / 1.4903, P235TR2 /
1.0255, P265TR2 / 1.0259, 16Mo3 / 1.5415, 10CrMo5-5
/ 1.7338, 13CrMo4-5 / 1.7335, 10CrMo9-10 / 1.7380,
X11CrMo5 / 1.7362, X11CrMo9-1 / 1.7386, P215NL /
1.0451, P265NL / 1.0453, 12Ni14 / 1.5637, X10Ni9 /
1.5682, L360QB / 1.8948, L415NB / 1.8972, L415QB /
1.8947, L450QB / 1.8952

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	7,03
Вид фитинга	Отвод 90°
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	133
Номинальный диаметр, DN	125
Радиус изгиба	(R=2,5D) Type 5D
Радиус, A (мм)	311,5
Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм)	378
Сортировка на сайте	1000
Способ изготовления	Бесшовный
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	EN 10253-2
Тип	Type A

Характеристика	Значение
Толщина стенки, WT (мм)	4,5
Угол поворота	90°

- **бесшовный -х- тип А 5D** по евро стандарту - представляет собой цилиндрическое металлоизделие для смены направления линии. По спецификации изделие используется в трубопроводных системах, которые обеспечивают распределение и транспортировку жидких и газообразных веществ.

Тип монтажа отвода 90 градусов EN 10253-2 – сварка встык. Приварные встык фитинги надежно присоединяются к трубам и не подвергаются коррозии в месте сварного шва, а также выдерживают повышенное давление, перепады температур и другие сложные условия.

В качестве материалов производства выступают стали, углеродистые и легированные. Фитинги стальные 90degree elbows демонстрируют более высокие показатели прочности, жаростойкости и износоустойчивости, поэтому являются наиболее востребованными во многих промышленных отраслях.

Размеры отвода 90 -х- тип А 5d: номинальный диаметр – DN-, расстояние от центра до края - #RASSTOYANIE_OT_TSENTRA_DO_KRAYA_A_MM_S# мм, толщина стенки – - мм, вес – - кг.

Бесшовные отводы type А - отличаются от типа В одинаковой толщиной стенки от края до края изделия.

Фитинг обладает длинным радиусом изгиба – -. Отводы 90 5D являются высокопроходимыми и могут устанавливаться на линиях, работающих с большими потоками транспортируемых сред.

Компания ЕМК предлагает для покупки бесшовные отводы 90 -х- - 5D - из стали марок P235TR2 / 1.0255, P265TR2 / 1.0259, P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, 16Mo3 / 1.5415, 10CrMo5-5 / 1.7338, 13CrMo4-5 / 1.7335, 10CrMo9-10 / 1.7380, X11CrMo5 / 1.7362, X11CrMo9-1 / 1.7386, X10CrMoVNb9-1 / 1.4903, P355N / 1.0562, P355NH / 1.0565, P355NL1 / 1.0566, P215NL / 1.0451, P265NL / 1.0453, 12Ni14 / 1.5637, X10Ni9 / 1.5682, L290NB / 1.0484, L360NB / 1.0582, L360QB / 1.8948, L415NB / 1.8972, L415QB / 1.8947, L450QB / 1.8952.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов