



## Отвод 180° бесшовный 193,7x8,8 - Type A, 3D (R=1,5D) 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)	34,2
Вид фитинга	Отвод 180°
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	193,7
Номинальный диаметр, DN	175
Осевой диаметр, O (мм)	540
Радиус изгиба	(R=1,5D) Type 3D
Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм)	367
Сортировка на сайте	1840
Способ изготовления	Бесшовный
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	EN 10253-2
Тип	Type A
Толщина стенки, WT (мм)	8,8

Характеристика	Значение
Угол поворота	180°

Seamless elbow 180, или бесшовный отвод, -х2 -, - - - фитинг в виде крутоизогнутого отрезка трубы с круглым сечением, соединяющий элементы трубопровода в месте его поворота на 180 градусов. Отвод предназначен для плавного изменения направления движения транспортируемого вещества, при этом сохраняя энергию потока и давление в системе, снижая гидравлическое сопротивление и риски закупорки.







Отвод изготовлен путем резки и пластической деформации бесшовной трубы. За счет цельной конструкции обеспечивается повышенная прочность фитинга, его стойкость к деформации и растрескиванию под напряжением, в условиях температурных перепадов, механических воздействий. На торцах отвода предусмотрено наличие фаски, позволяющей при сварке встык с трубой получить надежное соединение за счет проварки корня шва.

Надежность, доступность, стойкость к износу и длительный срок службы обуславливают востребованность обратных отводов в нефтегазовой, добывающей, перерабатывающей, химической промышленности, строительстве и других отраслях.

Seamless elbows 180 - с радиусом изгиба - имеет номинальный диаметр - -, наружный диаметр - - мм, осевой диаметр - - мм. Толщина стенки отвода составляет - мм, вес изделия - - кг.

**Мы поставляем в страны СНГ бесшовные 180 - из нелегированной и легированной ферритной 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