



Отвод титановый 90° 12" SCH 100 (323,8x21,44) LR (R=1,5D) BW ASME B16.9

B363 Gr. WPT1 / R50250, B363 Gr. WPT2 / R50400, B363 Gr. WPT3 / R50550,
B363 Gr. WPT7 / R52400, B363 Gr. WPT9 / R56320, B363 Gr. WPT12 / R53400

| Характеристика | Значение |
|--|----------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 67,65 |
| Вид фитинга | Отвод 90° |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 323,8 |
| Номинальный диаметр, DN | 300 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 12" |
| Радиус изгиба | LR (R=1,5D) |
| Радиус, A (мм) | 457,2 |
| Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм) | 619,1 |
| Сортировка на сайте | 1160 |
| Способ присоединения | BW - сварка встык |
| Стандарт | ASME B16.9 |
| Толщина стенки, WT (schedule) | SCH 100 |
| Толщина стенки, WT (мм) | 21,44 |
| Угол поворота | 90° |

Титановый отвод (titanium elbow) 90 LR - - фитинг для сварного встык соединения труб в месте поворота трубопровода на 90 градусов и обеспечения плавной смены направления движения перемещаемой среды. Отвод представляет собой изогнутый под прямым углом фрагмент круглой трубы из титана или титанового сплава, имеющий длинный радиус (Long Radius - R=1,5D).

Отводы из титана и титановых сплавов отличаются от стальных более высокими техническими характеристиками и используются при сборке трубопроводных систем, работающих в тяжелых условиях: переработка и транспортировка коррозионных сред высоких температур, механические нагрузки, высокое давление и его перепады.

Титановые отводы 90 градусов предназначены для строительства трубопроводов, обеспечивающих технологические процессы в нефтегазовой, химической, перерабатывающей промышленности, энергетике, металлургии, машиностроении, судостроении.

Требования к фитингам из титана и сплавов на его основе регламентирует стандартная спецификация -, в соответствии с которым отводы 90 LR номинального размера - имеют параметры: номинальный диаметр - -, наружный диаметр - - мм, толщина стенки - - мм, расстояние от центра до края - #RASSTOYANIE_OT_TSENTRA_DO_KRAYA_A_MM_S# мм. Вес титанового отвода 1/2" составляет - кг.

В ЕМК вы можете купить отводы 90 - из марок титана и титановых сплавов B363 Gr. WPT1 / R50250, B363 Gr. WPT2 / R50400, B363 Gr. WPT3 / R50550, B363 Gr. WPT7 / R52400, B363 Gr. WPT9 / R56320, B363 Gr. WPT12 / R53400.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов