



Отвод никелевый 180° 14" SCH 40  
(355,6x11,13) LR (R=1,5D) BW  
ASME B16.9

B366 Gr. WPNL / N02201 / Nickel 201, B366 Gr. WPNC / N04400 / Monel 400, B366 Gr. WPNCI / N06600 / Inconel 600, B366 Gr. WPNCMC / N06625 / Inconel 625, B366 Gr. WPNIC / N08800 / Incoloy 800, B366 Gr. WPNICMC / N08825 / Incoloy 825, B366 Gr. WPHC276 / N10276 / Hastelloy C-276

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	182,2
Вид фитинга	Отвод 180°
Наружный диаметр, OD (мм)	355,6
Номинальный диаметр, DN	350
Номинальный размер, NPS (inch)	14"
Осевой диаметр, O (мм)	1066,8
Радиус изгиба	LR (R=1,5D)
Расстояние от края до удаленной наружной поверхности, K (мм)	711,2
Сортировка на сайте	1250
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	ASME B16.9
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH 40
Толщина стенки, WT (мм)	11,13
Угол поворота	180°

Никелевый отвод  $180^\circ$  - это трубопроводный фитинг для изменения направления трубопроводной линии. Такие изделия еще называют крутоизогнутый никелевый отвод. Использовать фитинги  $180^\circ$  можно для труб с одинаковым и разным диаметром.

Конструкция никелевого отвода  $180^\circ$  представляет собой цилиндрическое полое изделие, которое в процессе производства приобретает угол сгиба в  $180$  градусов. Благодаря такому углу изгиба отвод  $180^\circ$  никелевый позволяет развернуть трубопровод для того, чтобы обогнуть какое-либо препятствие или обеспечить подвод к потребителю. Маркировка LR означает, что это никелевый отвод большого радиуса (Long Radius Returns).

Широкое применение крутоизогнутый отвод -из никеля нашел в химической, нефтегазовой, энергетической, металлургической отрасли, а также в тяжелой промышленности и машиностроении.

Размеры никелевого отвода: наружный диаметр - -, осевой диаметр - - мм, радиус изгиба - -, расстояние от края до удаленной наружной поверхности - - мм, толщина стенки - - мм ( - ), вес одного никелевого отвода - - кг.

Регламентирует никелевый крутоизогнутый отвод - стандарт -.

### **Мы поставляем никелевые отводы $180$ - из сплавов:**

B366 Gr. WPNL / N02201 / Nickel 201, B366 Gr. WPNC / N04400 / Monel 400, B366 Gr. WPNCI / N06600 / Inconel 600, B366 Gr. WPNCMC / N06625 / Inconel 625, B366 Gr. WPNIC / N08800 / Incoloy 800, B366 Gr. WPNICMC / N08825 / Incoloy 825, B366 Gr. WPHC276 / N10276 / Hastelloy C-276.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов