



## Заглушка (крышка) нержавеющая 8" SCH XXS (219,1x22,23) BW ASME B16.9

A403 Gr. WPS31254, A815 Gr. WPS31803, A815 Gr. WPS32750, A403 Gr. WP304, A403 Gr. WP304L, A403 Gr. WP316, A403 Gr. WP316L, A403 Gr. WP321, A403 Gr. WP347, A403 Gr. WP904L, A403 Gr. WP321H, A815 Gr. WPS32760, A815 Gr. WPS32205, A403 Gr. WP316Ti, A815 Gr. WP430

| Характеристика                              | Значение          |
|---|-------------------|
| Вес 1 шт (кг)                               | 15,25             |
| Вид фитинга                                 | Заглушка (крышка) |
| Длина, E (мм)                               | 101,6             |
| Длина, E1 (мм)                              | 127               |
| Материал                                    | Нержавеющий       |
| Наружный диаметр, OD (мм)                   | 219,1             |
| Номинальный размер, NPS (inch)              | 8"                |
| Ограничение толщины стенки по длине, E (мм) | 12,7              |
| Сортировка на сайте                         | 770               |
| Способ присоединения                        | BW - сварка встык |
| Стандарт                                    | ASME B16.9        |
| Толщина стенки, WT (schedule)               | SCH XXS           |
| Толщина стенки, WT (мм)                     | 22,23             |

**Нержавеющие заглушки - BW ASME B16.9 (Cap -BW ASME B16.9)** - это фитинги, которые используют для постоянной или кратковременной остановки движения рабочего потока по трубопроводной линии. Актуально применение эллиптической заглушки при проведении ремонтно-обслуживающих работ, замены комплектующих или сезонной реконструкции трубопровода. Иногда заглушка нержавеющая эллиптическая может быть использована как крышка для емкостей и сосудов.

Эллиптическая нержавеющая заглушка - устанавливается на конечной трубе ветки или на определенном участке трубопровода. Монтаж заглушки осуществляется приваркой встык (BW), что обеспечивает высокую прочность и герметичность соединению.

Изготавливают заглушки - трубопроводные из коррозионностойких жаропрочных нержавеющих сталей на гидравлических прессах. Округлая форма фитинга позволяет выдерживать максимально высокое внутреннее давление.

Используют нержавеющие заглушки эллиптической формы в добывающих и перерабатывающих отраслях, в пищевом, медицинском оборудовании, в системах водоснабжения и пр.

Размеры приварной эллиптической заглушки из нержавеющих сталей: длина - мм, номинальный размер -, толщина стенки - мм ( -), вес одной заглушки - - кг.

Устанавливает требования на эллиптическую заглушку BW -стандарт -.

**Нашей компанией поставляется заглушка эллиптическая нержавеющая BW из нержавеющих сталей:**

A403 Grade WPS31254, A815 Grade WPS31803, A815 Grade WPS32750, A815 Grade WPS32760, A403 Grade WP304, A403 Grade WP304L, A403 Grade WP316, A403 Grade WP316L, A403 Grade WP321, A403 Grade WP347, A403 Grade WP904L, A815 Grade WPS32205.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов