



## Заглушка (крышка) 219,1x6,3 DIN 2617

St35.8/I / 1.0305, St45.8/I / 1.0405, P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, P355N / 1.0562, TTSt35N / 1.0356, 13CrMo4-5 / 1.7335, 10CrMo9-10 / 1.7380, St37.0 / 1.0254, 16Mo3 / 1.5415

| Характеристика            | Значение          |
|---------------------------|-------------------|
| Вес 1 шт (кг)             | 4                 |
| Вид фитинга               | Заглушка (крышка) |
| Высота, h (мм)            | 102               |
| Материал                  | Черный            |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 219,1             |
| Номинальный диаметр, DN   | 200               |
| Радиус, r (мм)            | 33,74             |
| Радиус, r1 (мм)           | 175,28            |
| Сортировка на сайте       | 800               |
| Способ присоединения      | BW - сварка встык |
| Стандарт                  | DIN 2617          |
| Толщина стенки, WT (мм)   | 6,3               |

**Трубопроводные заглушки (крышки)** - это вид фитингов, которые используют для перекрытия концевых отверстий труб на линии. Актуально применение заглушек при постоянном перекрытии трубопровода, а также кратковременного при проведении технических работ по ремонту или обслуживанию линии. Установка заглушек возможна при «отключении» отводящей ветки от магистральной трубы.

Конструктивно стальные заглушки (крышки) - представляют собой изогнутую деталь в виде эллипса или овала без центрального отверстия, концы которой выполнены под приварку. Приварной способ монтажа стальной заглушки обеспечивает высокую прочность и герметичность месту стыка, полностью исключая вероятность у течи рабочей среды. Также приварные крышки для труб обеспечивают устойчивость перекрытия к интенсивным динамическим нагрузкам, перепадам внутреннего давления, температурным и механическим деформациям, коррозии и пр.

Трубопроводные заглушки - по стандарту DIN 2617 предназначены для использования в условиях повышенного рабочего давления, в том числе и со сварными трубами.

Стальные крышки для трубы, благодаря свойствам материалов изготовления, устойчивы к химически агрессивным средам, сложному климату, интенсивному потоку и пр.

Применение заглушек (крышек) - актуально для нефтедобывающей и перерабатывающей отрасли, добычи и транспортировки природного газа, металлургии, химической отрасли, строительства, гидравлики и пр.

Размеры стальной приварной крышки (заглушки): высота - - мм, наружный диаметр - - мм, номинальный диаметр - -, толщина стенки - - мм, вес заглушки - - кг.

Регламентирует производство и технические условия поставок заглушек для труб стандарт -.

Европейская металлургическая компания поставляет трубопроводные заглушки (крышки) из углеродистых сталей:



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов