



Заглушка (крышка) 273х6,3 EN 10253-1

S235, S265

| Характеристика | Значение |
|---------------------------|-------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 5,91 |
| Вид фитинга | Заглушка (крышка) |
| Высота, h (мм) | 127 |
| Материал | Черный |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 273 |
| Номинальный диаметр, DN | 250 |
| Сортировка на сайте | 130 |
| Способ присоединения | BW - сварка встык |
| Стандарт | EN 10253-1 |
| Толщина стенки, WT (мм) | 6,3 |

Стальная заглушка (крышка) -х- – это вид фитингов для труб, которые используют для постоянного или временного перекрытия конца трубы, чтобы блокировать поток в трубопроводной системе.

Функции трубопроводных стальных заглушек (крышек) -х-:

- закрытие трубопровода: заглушки используют для закрытия неиспользуемых участков трубопровода, что позволяет безопасно останавливать поток или перенаправлять его;
- обеспечение доступа: в некоторых случаях заглушки служат для обеспечения доступа к участку трубопровода для диагностики, чистки или обслуживания.

Заглушки -х- обычно имеют форму полусферы или диска, которые плотно прилегают к краю трубы. Изготавливаются из различных видов стали, включая углеродистую, легированную и нержавеющую сталь, что позволяет использовать их в различных средах и при разных рабочих условиях (температуры, давление).

Изготавливается заглушка -х- для труб бесшовным или сварным методом. Бесшовные заглушки изготавливают методом горячей или холодной штамповки из единого куска металла. Этот процесс позволяет создавать прочные и надежные заглушки без сварных участков. Сварные заглушки

могут быть изготовлены путем сварки отдельных металлических листов или сегментов в форме, необходимой для соответствия концу трубы.

Учитывая, что заглушки -х- – это один из наиболее нагруженных типов фитингов, изделия имеют высокие показатели прочности, устойчивости к повышенному внутреннему давлению, коррозионной стойкости, химической пассивности.

Применение стальных заглушек (крышек) актуально для трубопроводов по транспортировке нефти, газа, нефтепродуктов и химических веществ. Также используют заглушки в системах водоснабжения, отопления и т.д.

Устанавливает требования на стальные заглушки (крышки) -х- стандарт -.

Размеры трубопроводных заглушек: наружный диаметр – - мм, номинальный диаметр - -, высота - - мм, толщина стенки - - мм, вес заглушки - - кг.

Купить заглушки для трубопроводов можно в нашей компании, оформив заявку на сайте или позвонив по телефону. Цены на трубопроводные заглушки EN 10253-1 можно запросить письмом на почту или в чате с консультантами.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов