



Бобышка резьбовая «Элболет» 3 1/2"x1/4"

CL6000 FTHD MSS SP-97

A105, A350 Gr. LF2 CL 1, A182 Gr. F5, A182 Gr. F9, A182 Gr. F11 CL 2, A182 Gr. F22, A182 Gr. F91

| Характеристика | Значение |
|--|----------------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,34 |
| Вид фитинга | Бобышка на отвод «Elbolet» |
| Внутренний диаметр ответвления, С (мм) | 38,1 |
| Длина, Е (мм) | 40,48 |
| Материал | Черный |
| Номинальное давление, Class | 6000 |
| Номинальный диаметр, DN | 90 |
| Номинальный диаметр, DN2 | 8 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 3 1/2" |
| Номинальный размер, NPS2 (inch) | 1/4" |
| Размер | 3 1/2"x1/4" |
| Сортировка на сайте | 760 |
| Способ присоединения | THRD - резьбовое |
| Стандарт | MSS SP-97 |

Резьбовая отводная бобышка - по стандарту MSS SP-97 представляет собой особый вид фитинга, который предназначен для образования второстепенной линии на отводе. Особая форма данного типа бобышки обеспечивает высокую надежность стыка, а также удобство монтажа даже в местах с ограниченным пространством. Элболет - (от англ. elbow outlet) по стандарту - является упрочненным, что позволяет устанавливать данный тип фитинга даже на трубопроводах высокого давления.

Резьбовая отводная бобышка - выполняется способами пластического деформирования (ковка, штамповка, гибка и др.). Данный тип производства

влияет положительно на прочность и стойкость полученных металлоизделий к внешним воздействиям. В качестве материалов изготовления выступают углеродистые и низколегированные марки: A350 Gr. LF2 CL 1, A182 Gr. F91, Gr. F9, Gr. F5, Gr. F22, Gr. F11 CL 2 , A105.

Размеры бобышек на отвод - по стандарту - номинальные диаметры DN / DN2 - -/-, номинальное давление - CL-, внутренний диаметр ответвления - - мм, длина - мм, вес - - кг.

Тип присоединения - #TIP_PRISOEDINENIYA_S#. Изделие имеет наружную резьбу, посредством которой соединяется с отводной линией.

Особое применение отводные бобышки - нашли на линиях, где необходимо подключить измерительные приборы, образовать дополнительные выпускные отверстия и др. Изделия elbolets - широко применяются в нефтегазовой, химической, энергетической и других областях промышленности.

В нашем каталоге вы можете заказать для покупки стальные отводные бобышки - CL- - от проверенных производителей с доставкой до вашего объекта.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов