



Бобышка резьбовая «Элболет» нержавеющая 28"x1/4" CL6000 FTHD MSS SP-97

A182 Gr. F51, A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L,
A182 Gr. F321, A182 Gr. F347, A182 Gr. F304H, A182 Gr. F321H, A182 Gr.
F316H

| 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 | Нержавеющий |
| Номинальное давление, Class | 6000 |
| Номинальный диаметр, DN | 700 |
| Номинальный диаметр, DN2 | 8 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 28" |
| Номинальный размер, NPS2 (inch) | 1/4" |
| Размер | 28"x1/4" |
| Сортировка на сайте | 3000 |
| Способ присоединения | THRD - резьбовое |
| Стандарт | MSS SP-97 |

Нержавеющая резьбовая бобышка на отвод Elbolet - (Элболет) – это специальный фитинг, который используют вместе с трубопроводными отводами для образования 90-градусного ответвления. Устанавливают резьбовые бобышки непосредственно на сам отвод – крепят к стенке. Это позволяет изменить направления движения рабочего потока, не создавая препятствий для жидкого или газообразного потока.

Конструкционно резьбовая бобышка на отвод - представляет собой овальную или круглую деталь с проходным отверстием для движения

транспортируемых сред. В конструкции присутствует резьба, что позволяет оперативно произвести монтаж сборного узла. Особенно востребованы бобышки на отвод при подключении к трубопроводной линии контрольно-измерительных приборов, датчиков, манометров, температурных приборов и пр. Также бобышка Элболет может выступать альтернативой Велдолету для организации спускного соединения, когда свободного пространства для установки второго недостаточно.

Изготавливают бобышки на отвод Elbolet из углеродистых и нержавеющей сталей, что обеспечивает фитингу высокие эксплуатационные характеристики.

Нержавеющие стали используют для производства бобышек THRD, которые предполагается эксплуатировать в сложных условиях или в контакте с химикатами, пищевыми продуктами. Резьбовая бобышка Elbolet на отвод из нержавеющей стали устойчива к износу, широкому диапазону рабочих температур, всем видам коррозии, окислению. Нержавеющие стали отлично обрабатываются, что гарантирует конструкции бобышки высокую прочность и твердость, а резьбе – точность и прочность на срыв.

Бобышки - с резьбой THRD на отвод активно используют в нефтегазовой, химической, энергетической, пищевой, фармацевтической, авиакосмической, атомной промышленности и пр.

Размеры нержавеющей бобышки Elbolet для отвода: номинальный диаметр - , внутренний диаметр - - мм, вес бобышки - - кг.

Регламентирует производство и поставки бобышек Elbolet - стандарт -.

Нами поставляется бобышка резьбовая на отвод Elbolet THRD из нержавеющей сталей:

A182 Gr. F316, A182 Gr. F51, A182 Gr. F347, A182 Gr. F321H, A182 Gr. F321, A182 Gr. F316L, A182 Gr. F316H, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F304H, A182 Gr. F304 и пр.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов