



## Бобышка гнездовая «Элболет» 2 1/2"x1/4"

### CL6000 SW 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	65
Номинальный диаметр, DN2	8
Номинальный размер, NPS (inch)	2 1/2"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/4"
Размер	2 1/2"x1/4"
Сортировка на сайте	460
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Стандарт	MSS SP-97

**Гнездовые бобышки на отвод Elbolet - (Элболет)** относятся к трубопроводным фитингам, которые используют при организации ответвления на 90 градусов. Особенность данных фитингов в том, что они монтируются непосредственно на сам отвод (стенке). Использование гнездовых бобышек на отвод позволяет плавно изменить направление движения рабочего потока, не создавая препятствий, перепадов скорости, давления. Применение бобышек Элболет возможно с газо- и парообразными рабочими средами, а также с жидкими.

Гнездовая бобышка на отвод Elbolet - по своей конструкции – это небольшая полая деталь овального или круглого сечения, концы которой выполнены

под приварку или резьбовой монтаж. Бобышки на отвод Elbolet SW предназначены для приварного сопряжения с отводом. Благодаря сварке соединение бобышка и отвод имеет максимальные показатели прочности, герметичности и устойчивости к динамическим воздействиям: удары, вибрации. Стоит отметить, что бобышка Элболет может выступать альтернативой Велдолету для организации спускного соединения, когда свободное пространство для монтажа второго ограничено.

Материалы для изготовления гнездовых приварных бобышек - обеспечивают готовый фитинг высокой механической прочностью, износостойкостью, устойчивостью к растрескиванию, разрушающему воздействию температур, хим сред.

Гнездовые бобышки на отвод Elbolet SW - устанавливаются на трубопроводах нефтяной, газовой, химической, энергетической отрасли. Также приварная бобышка востребована в судостроении, производстве различного оборудования, машин, станков и пр.

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

Регламентирует условия поставок бобышек Elbolet стандарт -.

### **Нами поставляется бобышка резьбовая на отвод Elbolet SW из сталей:**

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



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов