



## Бобышка приварная «Элболет» нержавеющая 8"x1/2" SCH 160 BW 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)	0,39
Вид фитинга	Бобышка на отвод «Elbolet»
Внутренний диаметр ответвления, С (мм)	43,66
Длина, Е (мм)	47,63
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, OD (мм)	219,1
Наружный диаметр, OD2 (мм)	21,3
Номинальный диаметр, DN	200
Номинальный диаметр, DN2	15
Номинальный размер, NPS (inch)	8"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/2"
Размер	8"x1/2"
Сортировка на сайте	2830
Способ присоединения	BW - сварка встык
Стандарт	MSS SP-97
Толщина	SCH 160
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH 160
Толщина стенки, WT (мм)	23,01
Толщина стенки, WT2 (schedule)	SCH 160

Характеристика	Значение
Толщина стенки, WT2 (мм)	4,78

**Отводная бобышка - BW по стандарту** -- это тип бобышек, используемый для организации дополнительного отверстия на трубопроводных отводах. Конструкция элементов stainless steel elbolets - является упрочненной и обеспечивает соединение повышенной стойкости к механическим нагрузкам.

Нержавеющая отводная бобышка - является пластически деформируемой (изготавливается посредствомковки, штамповки, прокатки). Материалы для производства - это трубы и поковки из нержавеющей стали. Изделия отличаются повышенной стойкостью к коррозии, прочностью и износостойкостью.

**Размеры бобышек на отвод - BW по стандарту** -: номинальные диаметры DN / DN2 - -/-, внутренний диаметр ответвления - - мм, длина - - мм, вес - -кг.

Тип присоединения - #TIP\_PRISOEDINENIYA\_S#. Данный тип сварки отличается высокой прочностью и защищенностью от коррозионных повреждений. Приварные встык изделия востребованы на линиях высокого давления, а также на системах, которые работают с агрессивными средами.

Нержавеющие бобышки на отвод BW - применяются на системах и линиях, где необходимо подключить трубопроводное оборудование или образовать дополнительные отверстия. Элементы stainless steel elbolets - предназначены для установки на отводах труб.

*Заказать для покупки отводные приварные бобышки - по стандарту - из марок нержавеющей стали 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 можно в компании EMK.*



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов