



Бобышка фланцевая «Велдофланец»
нержавеющая 3/4"x1/2" SCH 10S CL1500 RJ MSS
SP-97 / ASME B16.5

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

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	2,4
Вид фитинга	Бобышка с фланцем «Weldoflange»
Длина, E (мм)	85
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр фланца, O (мм)	120,6
Номинальное давление, Class	1500
Номинальный диаметр, DN	20
Номинальный диаметр, DN2	15
Номинальный размер, NPS (inch)	3/4"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/2"
Размер	3/4"x1/2"
Сортировка на сайте	50
Способ присоединения	RJ - фланцевое с пазом под прокладку
Стандарт	MSS SP-97 / ASME B16.5
Толщина	SCH 10S
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH 10S
Толщина стенки, WT2 (schedule)	SCH 10S
Толщина фланца, мин., Tf (мм)	28,7

Нержавеющие бобышки с фланцем Weldoflange - относятся к специальным трубопроводным фитингам, которые используют при необходимости дополнительного отвода рабочей среды от напорной трубы. Установка данной арматуры позволяет получить отводящую ветку под углом в 90 градусов. Используют нержавеющие бобышки данного типа в трубопроводах с жидкими, парообразными веществами, газами.

Нержавеющая бобышка с фланцем Weldoflange - представляет собой комбинацию из велдолета и фланца. Здесь стоит отметить, что конструкция цельная без сварных участков, что обеспечивает одинаковые показатели прочности по всей площади. А соединительная поверхность RTJ с пазом под прокладку позволяет использовать уплотнитель, что повышает герметичность соединения бобышки и отводящей трубы. Монтаж нерж бобышек велдолет актуален для трубопроводов с высоким давлением, интенсивной скоростью потока, химически агрессивными рабочими средами.

Нержавеющие стали и технология изготовления бобышки - обеспечивают фитингу такие эксплуатационные свойства, как:

- повышенная прочность, жаропрочность;
- отличная ударная вязкость, износостойкость;
- пассивность к большинству химически агрессивных сред;
- отличная свариваемость;
- гигиеничность.

Благодаря своим характеристикам нержавеющие бобышки с фланцем Weldoflange особенно востребованы в нефтяной, газовой, химической, атомной отрасли, в теплоэнергетике, морском строительстве, коммунальном секторе, на пищевых и фармацевтических производствах.

Размеры нержавеющей бобышки с фланцем: диаметр - -, наружный диаметр фланца - - мм, длина - - мм, вес - - кг.

Требования к производству и поставкам бобышек велдофланец регламентируют стандарты MSS SP-97 / ASME B16.5.

Купить бобышки с фланцем Weldoflange - из нержавеющей сталей напрямую от ведущих мировых производителей можно в нашей компании.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов