



## Бобышка резьбовая «Латролет» нержавеющая 20"x2" 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. F321H

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	3,66
Вид фитинга	Бобышка под углом «Latrolet»
Внутренний диаметр ответвления, С (мм)	104,8
Высота бобышки, А (мм)	85,7
Длина, Е (мм)	80,2
Материал	Нержавеющий
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	500
Номинальный диаметр, DN2	50
Номинальный размер, NPS (inch)	20"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	2"
Размер	20"x2"
Сортировка на сайте	2360
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	MSS SP-97
Ширина бобышки, В (мм)	138,1

**Нержавеющие резьбовые бобышки Latrolet (Латролет)** - являются разновидностью трубопроводных фитингов, которые используют для организации дополнительной ветки под углом 45 градусов. Особенность данных олетов в том, что они монтируются прямо к стенке центральной (напорной) трубу.

Нержавеющие Латролеты - представляют собой деталь цилиндрической формы и имеют в своей конструкции внутреннюю/наружную резьбу, посредством которой производят соединение фитинга. Резьбовое соединение с достаточно высокой герметичностью и прочностью, также имеет ряд преимуществ перед приварными аналогами:

- устанавливается на линиях, где проведение сварки запрещено;
- не требует много свободного места для установки;
- оптимальна для часто разбираемых соединений;
- не требует дополнительных манипуляций, обязательных для сварочных работ;
- подходит для линий с легко воспламеняемыми и взрывоопасными веществами.

Однако, нержавеющие резьбовые бобышки Латролет не рекомендованы для эксплуатации при повышенных динамических нагрузках - возможно раскручивание.

Нержавеющие резьбовые бобышки Latrolet -, благодаря материалам изготовления, характеризуются высокой устойчивостью к агрессивным рабочим средам, температурным деформациям, износу. Нержавеющие стали для фитингов обеспечивают готовым изделиям высокую устойчивость ко всем типам коррозии, окислению, эрозии. Материалы отлично обрабатываются, что гарантирует высокую точность и прочность резьбы на срыв.

Бобышки с резьбой из нержавейки активно используют в своей деятельности нефтегазовая, химическая, энергетическая, пищевая, медицинская, атомная отрасли и пр.

Размеры нержавеющей бобышки с резьбой для труб: ширина - - мм, высота - - мм, длина - - мм, внутренний диаметр - - мм, вес бобышки - - кг.

Регламентирует производство и поставки стальных бобышек Latrolet стандарт -.

**Нами поставляется бобышка резьбовая Latrolet THRD - из нержавеющих сталей:**

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



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов