



## Бобышка резьбовая «Латролет» нержавеющая 5"x1 1/2" CL3000 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)	1,22
Вид фитинга	Бобышка под углом «Latrolet»
Внутренний диаметр ответвления, С (мм)	76,9
Высота бобышки, А (мм)	69,9
Длина, Е (мм)	66,7
Материал	Нержавеющий
Номинальное давление, Class	3000
Номинальный диаметр, DN	125
Номинальный диаметр, DN2	40
Номинальный размер, NPS (inch)	5"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1 1/2"
Размер	5"x1 1/2"
Сортировка на сайте	1090
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	MSS SP-97
Ширина бобышки, В (мм)	107,2

**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