



Бобышка гнездовая «Латролет» нержавеющая 3"x2" CL3000 SW 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)	2,44
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	3000
Номинальный диаметр, DN	80
Номинальный диаметр, DN2	50
Номинальный размер, NPS (inch)	3"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	2"
Размер	3"x2"
Сортировка на сайте	750
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Стандарт	MSS SP-97
Ширина бобышки, В (мм)	138,1

Бобышка Latrolet SW -x- - специальный переходной фитинг, разработанный для формирования ответвления под углом 45 градусов к главной трубе. Latrolet, также известный как Lateral Outlet, является альтернативой стандартным тройникам в ситуациях, когда их использование невозможно или нецелесообразно. Латролет выполняет функцию армирующего компонента, укрепляя соединение между напорной

и второстепенной трубой и обеспечивая его стойкость к износу и потере целостности при высоком рабочем давлении и температурах.

Latrolet SW представляет собой короткий толстостенный цилиндр со скосом 45° на конце под приварку к основной трубе. На другом его конце предусмотрено наличие гнезда, в которое вставляется присоединяемая труба, после чего сваривается с фитингом угловым швом. Конструкция бобышки обеспечивает простоту установки и гарантирует герметичное, прочное и долговечное соединение труб.

Гнездовая бобышка латролет из нержавеющей стали регламентируется стандартной спецификацией MSS SP-97, согласно которой фитинги изготавливаются методомковки. Бобышки гнездовая Latrolet SW предназначена для эксплуатации при номинальном давлении Class 3000, 6000 и 9000.

Латролет нержавеющей используется при строительстве трубопроводов в нефтегазовой, химической и других отраслях промышленности, где к надежности соединений труб предъявляются высокие требования.

Размеры бобышки Latrolet -х-: номинальный диаметр DN - - и DN2 - -, внутренний диаметр ответвления - - мм, высота - - мм, ширина - - мм, длина - - мм. Вес нержавеющей гнездовой бобышки - - кг.

Компания ЕМК предлагает купить гнездовые нержавеющей бобышки латролет с доставкой по СНГ.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов