



## Бобышка гнездовая «Соколет» никелевая

### 3/4"x1/8" CL3000 SW MSS SP-97

B564 Gr. N02200 / Nickel 200, B564 Gr. N04400 / Monel 400, B564 Gr. N06600 / Inconel 660, B564 Gr. N06625 / Inconel 625, B564 Gr. N08800 / Incoloy 800, B564 Gr. N08810 / Incoloy 800H, B564 Gr. N08811 / Incoloy 800HT, B564 Gr. N08825 / Incoloy 825, B564 Gr. N10276 / Hastelloy C-276

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,05
Вид фитинга	Бобышка «Sockolet»
Внутренний диаметр ответвления, С (мм)	15,87
Высота бобышки, А (мм)	19,05
Номинальное давление, Class	3000
Номинальный диаметр, DN	20
Номинальный диаметр, DN2	6
Номинальный размер, NPS (inch)	3/4"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/8"
Размер	3/4"x1/8"
Расстояние от гнезда до края бобышки, Е (мм)	7,14
Сортировка на сайте	60
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Стандарт	MSS SP-97
Ширина бобышки, В (мм)	25,4

**Приварная бобышка Sockolet** - это специальный фитинг, который используют для создания дополнительного ответвления от основной трубы. Главное отличие Sockolet от других типов фитингов для ответвлений (Weldolet или Threadolet) - метод соединения с ответвляемой трубой. Монтаж ответвления с применением Sockolet предусматривает сварку

фитинга и трубы, которая предварительно была вставлена в углубление бобышки. Такой способ монтажа обеспечивает прочное и герметичное соединение между основной линией и ответвлением.

Никелевые приварные бобышки Соколет - подходят для использования в условиях высокого давления и/или температуры, а также в средах, требующих особой надежности соединения. Также приварные бобышки из никеля характеризуются высокой устойчивостью к коррозии в агрессивных средах, стабильностью первоначальных механических свойства при высоких температурах, высокую прочность, износостойкость даже в условиях интенсивной эксплуатации.

Использование никелевых приварных бобышек Sockolet по MSS SP-97 актуально для нефтегазовой, химической и нефтехимической отрасли, энергетики, металлургии, производстве высокотемпературного оборудования, строительстве и пр.

Требования к конструкции, размерам, материалам, тестированию и маркировке промышленных бобышек Sockolet регламентирует стандарт -.

Размеры приварных бобышек из никеля: высота бобышки - - мм, внутренний диаметр ответвления - - мм, номинальный диаметр - -, ширина - - мм, вес бобышки - - кг.

Купить бобышку приварную никелевую Sockolet - можно в нашей компании, оформив заявку на сайте или позвонив по телефону. Стоимость никелевых бобышек Соколет можно узнать по запросу на почту или в чате с консультантами.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов