



## Переход ниппельный концентрический нержавеющий 3/8"x1/8" SCH STD/40S PBE (PEXPE) MSS SP-95

A403 Gr. WP304, A403 Gr. WP304L, A403 Gr. WP316, A403 Gr. WP316L, A403 Gr. WP321

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,04
Вид фитинга	Ниппель переходной концентрический
Длина, l (inch)	2 1/2"
Длина, l (мм)	64
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, OD (мм)	17,1
Наружный диаметр, OD2 (мм)	10,3
Номинальный диаметр, DN	10
Номинальный диаметр, DN2	6
Номинальный размер, NPS (inch)	3/8"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/8"
Размер	3/8"x1/8"
Сортировка на сайте	50
Способ присоединения	SW - сварка внахлест
Стандарт	MSS SP-95
Тип концевого соединения (вход x выход)	PBE (PEXPE) - гладкие концы
Толщина	SCH STD/40S

Характеристика	Значение
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH STD/40S
Толщина стенки, WT (мм)	2,31
Толщина стенки, WT2 (schedule)	SCH STD/40S
Толщина стенки, WT2 (мм)	1,73

Nipple -x- PBE по стандарту MSS SP-95 – это ниппель концентрический, предназначенный для соединения труб разного диаметра, расположенных соосно в вертикальной плоскости. Элемент имеет плоские (гладкие) концы и соединяется с трубами посредством сварки в раструб.

Ниппель обеспечивает герметичную стыковку торцов труб и плавное увеличение/уменьшение потока рабочей среды. Сварное соединение устойчиво к перепадам давлений и температур, механическим воздействиям и вибрации.

Материал изготовления ниппеля – нержавеющая аустенитная сталь, для которой характерна высокая стойкость к коррозии при постоянном контакте с водой, техническими жидкостями, кислотными, щелочными и другими агрессивными средами. Изделие соответствует санитарно-гигиеническим требованиям и может использоваться в питьевых системах, пищевом производстве, фармацевтике, химической промышленности.

Концентрический переходной нержавеющей ниппель применяется при прокладке трубопроводов бытового и промышленного назначения.

Нержавеющий ниппель PBE номинального размера -x- имеет следующие параметры: номинальный диаметр DN -- и DN2 --, наружный диаметр - и - мм соответственно, толщину стенки WT и WT2 -- (- и - мм). Длина фитинга составляет -- (- мм). Вес одного изделия -- кг.

**В компании ЕМК вы можете купить концентрические ниппели PBE MSS SP-95 из нержавеющей стали марок:**

A234 Gr. WPB, A420 Gr. WPL6, A234 Gr. WP11 CL 1.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов