



## Переход ниппельный концентрический нержавеющий 1/4"x1/8" SCH STD/40S TBE (MTEхMTE) NPT MSS SP-95

A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L, A182 Gr.  
F321, A403 Gr. WP304, A403 Gr. WP304L, A403 Gr. WP316, A403 Gr. WP316L

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,03
Вид фитинга	Ниппель переходной концентрический
Длина, l (inch)	2 1/4"
Длина, l (мм)	57
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, OD (мм)	13,7
Наружный диаметр, OD2 (мм)	10,3
Номинальный диаметр, DN	8
Номинальный диаметр, DN2	6
Номинальный размер, NPS (inch)	1/4"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/8"
Размер	1/4"x1/8"
Сортировка на сайте	10
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	MSS SP-95
Тип концевого соединения (вход x выход)	TBE (TEхTE) - резьбовые концы
Тип резьбы	NPT Male - наружная резьба

Характеристика	Значение
Толщина	SCH STD/40S
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH STD/40S
Толщина стенки, WT (мм)	2,24
Толщина стенки, WT2 (schedule)	SCH STD/40S
Толщина стенки, WT2 (мм)	1,73

Нержавеющий переходной концентрический ниппель - представляет собой патрубок, равномерно расширяющийся с двух сторон. Главной функцией изделий выступает соединение элементов трубопроводных систем (труб, оборудования, фитингов). Форма концентрическая подходит для монтажа вертикальных линий.

Нержавеющие ниппели демонстрируют высокий уровень коррозионной стойкости, жаростойкости, прочности. Элементы swage nipple могут применяться в контакте с агрессивными средами, а также на линиях, транспортирующих горячие вещества. Благодаря устойчивости к окислению и механическим воздействиям изделия служат длительное время.

Резьбовое соединение (-) делает монтаж изделий быстрым и легким. Тип резьбы - -. Резьбовые переходные ниппели - устанавливаются на трубопроводах, которые подвергаются регулярным проверкам. Из-за отсутствия необходимости сварки элементы являются незаменимыми при эксплуатации на взрывоопасных линиях.

Нержавеющие переходные ниппели - востребованы в нефтегазовой, химической, пищевой, энергетической и других отраслях промышленности.

В каталоге компании ЕМК можно заказать для покупки переходные концентрические ниппели - - из нержавеющей стали марок:

A403 Gr. WP304, A403 Gr. WP304L, A403 Gr. WP316, A403 Gr. WP316L, A182 Gr. F304, A182 Gr. F316, A182 Gr. F321, A182 Gr. F316L.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов