



Переход ниппельный эксцентрический
нержавеющий 3/4"x1/2" SCH XXSxXS/80 CL6000
TBE (MTEхMTE) NPT BS 3799

A182 Gr. F304, A182 Gr. F304L, A182 Gr. F316, A182 Gr. F316L, A182 Gr. F321

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,20
Вид фитинга	Ниппель переходной эксцентрический
Длина, В (мм)	57
Длина, l (inch)	3 3/4"
Длина, l (мм)	95
Длина, С (мм)	22
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, OD (мм)	26,7
Наружный диаметр, OD2 (мм)	21,3
Номинальное давление, Class	6000
Номинальный диаметр, DN	20
Номинальный диаметр, DN2	15
Номинальный размер, NPS (inch)	3/4"
Номинальный размер, NPS2 (inch)	1/2"
Размер	3/4"x1/2"
Сортировка на сайте	70
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Стандарт	BS 3799

Характеристика	Значение
Тип концевое соединения (вход x выход)	TBE (TE _x TE) - резьбовые концы
Тип резьбы	NPT Male - наружная резьба
Толщина	SCH XXSxXS/80
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH XXS
Толщина стенки, WT (мм)	7,82
Толщина стенки, WT2 (schedule)	SCH XS/80
Толщина стенки, WT2 (мм)	3,73
Эксцентриситет, E (мм)	2,4

Эксцентрический переходной ниппель - - CL- TBE из нержавеющей стали – это фитинг, который устанавливается на трубопроводных системах с целью соединить ее части с разными диаметрами. Переходной элемент данного типа часто используется для подключения оборудования (насосов, сосудов).

По стандарту BS 3799 изделие является кованным. Эксцентрическая форма фитинга (одна сторона плоская, другая – концентрическая) чаще всего применяется на горизонтальных линиях. Элемент eccentric swage nipple может устанавливаться плоской стороной вверх и вниз (в зависимости от требований системы).

Резьбовой переходной ниппель - монтируется с трубами и фитингами с внутренней резьбой без применения сварки. Тип резьбы ниппеля – -.

Номинальный диаметр концевых отверстий – DN- / DN-. Длина фитинга составляет - мм, толщина – - мм. Вес одного изделия – - кг.

Нержавеющие переходные ниппели обладают стойкостью против коррозии, прочностью при отрицательных и высоких температурах. Резьбовые элементы stainless steel swage nipples - востребованы для установки на трубопроводных линиях, транспортирующих нефтепродукты и химические вещества.

В нашей компании можно выбрать и купить с доставкой ниппель эксцентрический переходной - CL- TBE - из марок нержавеющей стали ASTM A182 Grades F321 , F316L , F316 , F304L , F304.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов