



Переход ниппельный концентрический 1/4"x1/8" SCH 160 PLEXTSE (PEXTE) NPT MSS SP- 95

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

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,04
Вид фитинга	Ниппель переходной концентрический
Длина, l (inch)	2 1/4"
Длина, l (мм)	57
Материал	Черный
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	30
Способ присоединения	SWxTHRD - сварка внахлест и резьбовое
Стандарт	MSS SP-95
Тип концевого соединения (вход x выход)	PLEXTSE (PEXTE) - гладкие и резьбовые концы
Тип резьбы	NPT Male - наружная резьба

Характеристика	Значение
Толщина	SCH 160
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH 160
Толщина стенки, WT (мм)	3,68
Толщина стенки, WT2 (schedule)	SCH 160
Толщина стенки, WT2 (мм)	3,15

Переходной концентрический ниппель - (concentric swaged nipple) – это фитинг, который осуществляет соединение частей трубопровода с разным диаметром. Данный вид изделий регламентируется стандартом MSS SP-95.

Концентрический ниппель - PLEXTSE используется для соединения вертикальных труб в одной плоскости. Изделие снимает напряжение с места стыка и способствует беспрепятственной транспортировке рабочих сред по трубам.

Ниппель переходной имеет отверстия разного диаметра и с разными типами соединения: меньшее (входное) отверстие является гладким для сварки в раструб, большее – для резьбового соединения (тип резьбы – -).

Размеры стального концентрического ниппеля - PLEXTSE: номинальный диаметр входного отверстия -, номинальный диаметр выходного отверстия - , длина -мм, вес -кг, толщина стенки -мм.

Ниппель переходной PLEXTSE соединяет трубопроводные элементы с резьбой и с гладкими концами. Ниппель MSS SP-95 выдерживает высокое внутреннее давление, а также внешние механические нагрузки. Концентрические ниппели - востребованы в нефтегазовой, энергетической, химической промышленности.

Компания EMK предлагает для покупки переходные концентрические ниппели - PLEXTSE по стандарту MSS SP-95 из марок стали:

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