



Ниппель 3" SCH 160 L=3" (76,2мм) POEхТОЕ (PEхMTE) NPT Short ASTM A733 / ASME B36.10

A53 Gr. B, A106 Gr. B, A333 Gr. 6, A335 Gr. P5, A335 Gr. P9, A335 Gr. P11,
A335 Gr. P22

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	1,627
Вид фитинга	Ниппель приварной
Длина, l (inch)	3"
Длина, l (мм)	76,2
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	88,9
Номинальный диаметр, DN	80
Номинальный размер, NPS (inch)	3"
Сортировка на сайте	430
Способ присоединения	SWхTHRD - сварка внахлест и резьбовое
Стандарт	ASTM A733 / ASME B36.10
Тип концевого соединения (вход x выход)	POEхТОЕ (PEхTE) - гладкие и резьбовые концы
Тип резьбы	NPT Male - наружная резьба
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH 160
Толщина стенки, WT (мм)	11,13

Трубный ниппель - POEхТОЕ представляет собой отрезок трубы с разными типами соединения: с одной стороны плоский для сварки внахлест (POE), с другой - нанесена наружная резьба (ТОЕ).

Тип nipples - short имеет между концами короткий участок, которые не участвует в монтаже. После установки фитинга данный участок остается открытым и может незначительно удлинить трубопроводную линию. Тип short длиннее, чем close, но короче, чем long.

Американский стандарт ASTM A733 регламентирует производство сварных и бесшовных трубных nipples (pipe nipples) из углеродистых сталей. Главной функцией фитингов данного вида является соединение частей трубопроводных систем.

Размеры трубных nipples - A733: длина -мм, наружный диаметр -мм, номинальный диаметр -, толщина стенки -, вес -кг.

По спецификации nipples - short TOExPOE могут поставляться без покрытия или в горячеоцинкованном состоянии. Оцинкованные nipples A 733 могут эксплуатироваться в агрессивных условиях (например, в контакте с солями, нефтепродуктами).

Трубный nipple - POExTOE применяется для организации стыка между трубами с разными типами соединения - с резьбовой и приварной впастрой.

Компания EMK предлагает для покупки трубные nipples - POExTOE short SWxTHRD по стандарту ASTM A 733 из марок стали:

A53 Gr. B, A106 Gr. B, A333 Gr. 6, A335 Gr. P5, A335 Gr. P9, A335 Gr. P11, A335 Gr. P22.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов