



## Ниппель 2 1/2" SCH 160 L=3" (76,2мм) BOExTOE (BEхMTE) 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)	1,137
Вид фитинга	Ниппель приварной
Длина, l (inch)	3"
Длина, l (мм)	76,2
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	73
Номинальный диаметр, DN	65
Номинальный размер, NPS (inch)	2 1/2"
Сортировка на сайте	390
Способ присоединения	BWxTHRD - сварка встык и резьбовое
Стандарт	ASTM A733 / ASME B36.10
Тип концевого соединения (вход x выход)	BOExTOE (BEхTE) - скошенные и резьбовые концы
Тип резьбы	NPT Male - наружная резьба
Толщина стенки, WT (schedule)	SCH 160
Толщина стенки, WT (мм)	9,53

Ниппель трубный - BOExTOE short (steel pipe nipple) - это вид стального фитинга, главной функцией которого является соединение двух частей трубопровода одинакового диаметра. Тип short указывает на короткий патрубок между соединительными концами.

Американский стандарт ASTM A 733 регламентирует выпуск трубных ниппелей из углеродистой стали. По спецификации ниппели - изготавливаются из сварной и бесшовной труб. Для улучшения свойств трубный ниппель а733 может иметь горячеоцинкованное покрытие.

Ниппель стальной - BOExTOE имеет разные типы концов: приварной встык и резьбовой. Изделие используется для монтажа труб с разными типами соединения.

Ниппель для труб - A733 из стали эксплуатируется в обычных условиях. Допускается применения при пониженных температурах.

Размеры стального трубного ниппеля - ASTM A733: номинальный диаметр -, наружный диаметр -мм, длина -мм, толщина стенки -мм, вес -кг.

Компания ЕМК предлагает для покупки трубный ниппель - BOExTOE short 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