



## Полумуфта Rp 1" FTExFTE BSP EN 10241 / DIN 2986

P235GH / 1.0345, S235JR / 1.0038, P235TR1 / 1.0254

**Характеристика****Значение**

|   |   |
|---|---|
| Вес 1 шт (кг)                           | 0,079   |
| Вид фитинга                             | Полумуфта                                       |
| Длина, l (мм)                           | 20  |
| Материал                                | Черный  |
| Наружный диаметр, OD (мм)               | 39,5  |
| Номинальный диаметр, DN                 | 25  |
| Номинальный размер, NPS (inch)          | 1"  |
| Сортировка на сайте                     | 60  |
| Способ присоединения                    | THRД - резьбовое                                |
| Стандарт                                | EN 10241 / DIN 2986                             |
| Тип концевого соединения (вход x выход) | TEхTE - резьбовые концы                         |
| Тип резьбы                              | BSPP Female - параллельная<br>внутренняя резьба |

Полумуфта (half socket) - BSP - это стальной резьбовой соединительный элемент для труб. Представляет собой короткий патрубок с внутренней параллельной резьбой и используется для соединения резьбовых труб между собой. По стандарту EN 10241 изделия предназначены для систем, транспортирующих и распределяющих газообразные и жидкие вещества.

Размеры стальной полумуфты -: номинальный диаметр DN - -, наружный диаметр - - мм, длина - - мм, вес - - кг.

Соединительные изделия half sockets - могут изготавливаться из сварных и бесшовных трубок, из поковок и катаных прутков. Материалами

производства выступают стали марок S235JR / 1.0038, P235TR1 / 1.0254, P235GH / 1.0345.

Стальные резьбовые полумуфты - являются широко распространенным способом соединить элементы трубопровода. Монтаж осуществляется быстро и не требует специальных навыков. Особо востребованы элементы BSP half socket на системах, где нежелательно применять сварку. Не стоит устанавливать резьбовые фитинги на трубопроводах, подвергающихся скачкам давления или температурным перепадам, из-за вероятности расслабления соединения.

Изделия демонстрируют хорошие механические характеристики. Для увеличения защитных свойств на фитинги может наноситься цинковое покрытие.

**В каталоге ЕМК можно выбрать и купить с доставкой стальную полумуфту - BSP по стандарту EN 10241 известных производителей Европы и Азии.**



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов