



Труба прецизионная бесшовная OD 38x2 ID 34 EN 10305-4

E215 / 1.0212, E235 / 1.0308, E355 / 1.0580

| Характеристика | Значение |
|--|--------------|
| Вес 1 м (кг) | 1,776 |
| Внутренний диаметр, ID (мм) | 34 |
| Длина, l (м) | По запросу |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 38 |
| Предельное отклонение внутреннего диаметра, (мм) | ± 0,15 |
| Предельное отклонение наружного диаметра, (мм) | ± 0,15 |
| Предельное отклонение толщины стенки, (мм) | ± 0,20 |
| Сортировка на сайте | 790 |
| Способ изготовления | Бесшовная |
| Стандарт | EN 10305-4 |
| Тип трубы | Прецизионная |
| Толщина стенки, WT (мм) | 2 |

Стальные бесшовные трубы прецизионные – изделия цилиндрической формы с круглым сечением, полые внутри. У бесшовных труб отсутствует сварной шов, поэтому их состав и показатель прочности одинаковый по всей длине. Благодаря этому такие трубы выдерживают более высокое давление, чем сварные круглые трубы.

Круглая бесшовная труба наружным диаметром - мм применяется для возведения транспортных трубопроводов, работающих под давлением, в нефтегазовой индустрии. Также бесшовные трубы используются для прокладки гидравлических трубопроводов, систем отопления, в строительстве, архитектуре, судостроении и т.д. Стальная труба отличается повышенной устойчивостью к коррозии и окислению, поэтому оптимальна для эксплуатации на открытом воздухе при перепадах температур и в условиях повышенной влажности.

Размеры бесшовной круглой трубы холодноотянутая: толщина стенки - - мм, внутренний диаметр - - мм, вес круглой трубы - - кг.

Регламентируется стальная круглая труба холодноотянутая стандартом EN 10305-4.

Нами поставляется холодноотянутая стальная бесшовная труба из сталей:

E215 / 1.0212, E235 / 1.0308, E355 / 1.0580.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов