



## Труба бесшовная 2" SCH XXS (60,3x11,07) ASTM A106

Gr. A, Gr. B, Gr. C

| Характеристика                 | Значение   |
|--------------------------------|------------|
| Вес 1 м (кг)                   | 13,44      |
| Длина, l (м)                   | По запросу |
| Наружный диаметр, OD (мм)      | 60,3       |
| Номинальный диаметр, DN        | 50         |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 2"         |
| Сортировка на сайте            | 770        |
| Способ изготовления            | Бесшовная  |
| Стандарт                       | ASTM A106  |
| Толщина стенки, WT (schedule)  | SCH XXS    |
| Толщина стенки, WT (мм)        | 11,07      |

Стальные бесшовные трубы – 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: толщина стенки - - мм, длина - - м, вес круглой трубы - - кг.

Регламентируется стальная круглая труба стандартом ASTM A106.

**Нами поставляется стальная бесшовная труба из сталей:**

A106 Grade A , A106 Grade B , A106 Grade C.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов