



Труба бесшовная 1 1/4" SCH 30 (42,2x2,97) ASTM A106

Gr. A, Gr. B, Gr. C

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|------------|
| Вес 1 м (кг) | 2,87 |
| Длина, l (м) | По запросу |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 42,2 |
| Номинальный диаметр, DN | 32 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 1 1/4" |
| Сортировка на сайте | 480 |
| Способ изготовления | Бесшовная |
| Стандарт | ASTM A106 |
| Толщина стенки, WT (schedule) | SCH 30 |
| Толщина стенки, WT (мм) | 2,97 |

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