



Труба бесшовная 3" SCH 5 (88,9x2,11) ASTM A334

Gr. 1, Gr. 11, Gr. 3, Gr. 6, Gr. 7, Gr. 8, Gr. 9

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------|------------|
| Вес 1 м (кг) | 4,52 |
| Длина, l (м) | По запросу |
| Наружный диаметр, OD (мм) | 88,9 |
| Номинальный диаметр, DN | 80 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 3" |
| Сортировка на сайте | 820 |
| Способ изготовления | Бесшовная |
| Стандарт | ASTM A334 |
| Толщина стенки, WT (schedule) | SCH 5 |
| Толщина стенки, WT (мм) | 2,11 |

Стальные бесшовные трубы #NOMINALNYY_RAZMER_TRUBY_NPS_INCH_S#- 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
#NOMINALNYY_RAZMER_TRUBY_NPS_INCH_S#стандартом ASTM A334.

Нами поставляется стальная бесшовная труба
#NOMINALNYY_RAZMER_TRUBY_NPS_INCH_S#из сталей:

Grade 1, Grade 11, Grade 3, Grade 6, Grade 7, Grade 8, Grade 9.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов