



## Труба бесшовная 6" SCH 120 (168,28x14,27) ASTM A376

Gr. TP347H, Gr. TP348H, Gr. TP304, Gr. TP304H, Gr. TP316, Gr. TP316H, Gr.  
TP321, Gr. TP321H, Gr. TP347, Gr. TP348

| Характеристика                 | Значение     |
|--------------------------------|--------------|
| Вес 1 м (кг)                   | 54,21        |
| Длина, l (м)                   | По запросу   |
| Наружный диаметр, OD (мм)      | 168,28       |
| Номинальный диаметр, DN        | 150          |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 6"           |
| Сортировка на сайте            | 850          |
| Способ изготовления            | Бесшовная    |
| Стандарт                       | ASTM A376    |
| Стандарт на размер             | ASME B36.10M |
| Толщина стенки, WT (schedule)  | SCH 120      |
| Толщина стенки, WT (мм)        | 14,27        |

Нержавеющая бесшовная труба - по стандарту ASTM A 376 предназначена для эксплуатации при высоких температурах. Материалами изготовления являются аустенитные коррозионностойкие стали, демонстрирующие высокий уровень жаростойкости и антикоррозионных свойств.

Бесшовные методы производства делают изделие seamless pipe A376 устойчивым к высоким механическим нагрузкам, а также снижают вероятность поражений коррозией, эрозией и другими разрушительными процессами. Элементы являются герметичными и минимизируют протекания и трещины даже в сложных условиях эксплуатации.

Размеры круглой трубы -: номинальный диаметр DN - -, наружный диаметр - мм, толщина стенки - мм ( -), вес 1 м - кг. Длина указывается при заказе.

Трубы нержавеющие DN- востребованы в нефтегазовой, химической, энергетической, пищевой и других отраслях промышленности. Хорошие

антикоррозионные свойства допускают применение в контакте с различными агрессивными средами даже в условиях повышенных температур (до +900°C).

В Европейской металлургической компании можно заказать для покупки бесшовные круглые трубы - ASTM A376 из марок нержавеющей стали: Gr. TP304, Gr. TP304H, Gr. TP316, Gr. TP316H, Gr. TP321, Gr. TP321H, Gr. TP347, Gr. TP347H, Gr. TP348, Gr. TP348H.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов