



Труба прямоугольная бесшовная 160x80x16 EN 10210

S235JRH / 1.0039, S275J0H / 1.0149, S275J2H / 1.0138,
S275NH / 1.0493, S275NLH / 1.0497, S355J0H / 1.0547,
S355J2H / 1.0576, S355K2H / 1.0512, S355NH / 1.0539,
S420NH / 1.8750, S420NLH / 1.8751, S460NH / 1.8953,
S460NLH / 1.8956, S355NLH / 1.0549, S355NHHO /
1.8814

| Характеристика | Значение |
|--|----------------------------|
| Вес 1 м (кг) | 50,1 |
| Высота, h (мм) | 80 |
| Длина, l (м) | по запросу |
| Площадь сечения, A (см ²) | 63,8 |
| Постоянная инерции кручения, Lt (см ⁴) | 1370 |
| Постоянная модуля кручения, Ct (см ³) | 220 |
| Радиус инерции, ix (см) | 5,16 |
| Радиус инерции, iy (см) | 2,84 |
| Сортировка на сайте | 2890 |
| Способ изготовления | Бесшовная горячекатаная |
| Стандарт | EN 10210 |
| Статический момент второй степени, Ix (см ⁴) | 1700 |
| Статический момент второй степени, Iy (см ⁴) | 514 |
| Тип трубы | Прямоугольная |
| Толщина стенки, WT (мм) | 16 |
| Ширина, b (мм) | 160 |

| Характеристика | Значение |
|---|----------|
| Эластический момент сопротивления, Wel x (см ³) | 212 |
| Эластический момент сопротивления, Wel y (см ³) | 128 |

Стальные бесшовные трубы конструкционные – изделия цилиндрической формы с прямоугольным 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.

Прямоугольная бесшовная труба с площадью сечения - см² 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 прямоугольной трубы: толщина стенки - - мм, высота - - мм, вес прямоугольной трубы - - кг.

Регламентируется стальная труба прямоугольного сечения стандартом EN 10210.

Нами поставляется стальная прямоугольная бесшовная труба из сталей:

S235JRH / 1.0039, S275J0H / 1.0149, S275J2H / 1.0138, S355J0H / 1.0547, S355J2H / 1.0576, S355K2H / 1.0512, S275NH / 1.0493, S275NLH / 1.0497, S355NH / 1.0539, S355NLH / 1.0549, S420NH / 1.8750, S420NLH / 1.8751, S460NH / 1.8953, S460NLH / 1.8956.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов