



Труба прямоугольная 40x35x1,5 EN 10219

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,
S460NH / 1.8953, S460NLH / 1.8956, S275MH / 1.8843,
S275MLH / 1.8844, S355MH / 1.8845, S355MLH /
1.8846, S355NLH / 1.0549, S420MH / 1.8847, S420MLH
/ 1.8848, S460MH / 1.8849, S460MLH / 1.8850

| Характеристика | Значение |
|--|------------------------|
| Вес 1 м (кг) | 1,65 |
| Высота, h (мм) | 35 |
| Длина, l (м) | по запросу |
| Площадь сечения, A (см ²) | 2,1 |
| Постоянная инерции кручения, Lt (см ⁴) | 7,09 |
| Постоянная модуля кручения, Ct (см ³) | 3,57 |
| Радиус инерции, ix (см) | 1,53 |
| Радиус инерции, iy (см) | 1,38 |
| Сортировка на сайте | 750 |
| Способ изготовления | Сварная холоднокатаная |
| Стандарт | EN 10219 |
| Статический момент второй степени, Ix (см ⁴) | 4,93 |
| Статический момент второй степени, Iy (см ⁴) | 4,02 |
| Тип трубы | Прямоугольная |
| Толщина стенки, WT (мм) | 1,5 |
| Ширина, b (мм) | 40 |

| Характеристика | Значение |
|--|----------|
| Эластический момент сопротивления, $W_{el x}$ (см ³) | 2,47 |

Эластический момент сопротивления, $W_{el y}$ (см³) 2,3

Стальные сварные трубы - изделия цилиндрической формы с прямоугольным сечением, полые внутри. В зависимости от формы шва сварные круглые трубы делят на спиральные и прямошовные. Спиральный шов более прочен, за счет исключения возможности образования продольной трещины.

Прямоугольная сварная труба с площадью сечения - см² применяется в трубопроводах общего назначения, например, отопление или водоснабжение. Также трубы сварные 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 сварной прямоугольной трубы: толщина стенки - - мм, длина - -, вес квадратной трубы - - кг.

Регламентируется стальная прямоугольная труба холоднокатаная стандартом EN 10219.

Нами поставляется стальная сварная труба холоднокатаная 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, S460NH / 1.8953, S460NLH / 1.8956, S275MH / 1.8843, S275MLH / 1.8844, S355MH / 1.8845, S355MLH / 1.8846, S420MH / 1.8847, S420MLH / 1.8848, S460MH / 1.8849, S460MLH / 1.8850.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов