



Труба квадратная сварная

50x50x2 EN 10305-5

E235 / 1.0308, E355 / 1.0580, E155 / 1.0033, E190 / 1.0031, E195 / 1.0034, E220 / 1.0215, E260 / 1.0220, E275 / 1.0225, E320 / 1.0237, E370 / 1.0261, E420 / 1.0575

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	3,01
Высота, h (мм)	50
Длина, l (м)	По запросу
Предельное отклонение по ширине и высоте, (мм)	$\pm 0,30$
Сортировка на сайте	360
Способ изготовления	Сварная калиброванная
Стандарт	EN 10305-5
Тип трубы	Квадратная
Толщина стенки, WT (мм)	2
Ширина, b (мм)	50

Труба квадратная EN 10305-5 прецизионная холоднокалиброванная – профильная труба для приложений, где важна точность размеров и качество поверхности. Трубы en 10305-5 изготавливаются сварным методом с последующей холодной деформацией – калибровкой, которая обеспечивает высокую геометрическую точность и прямолинейность. Квадратная труба EN 10305-5 используется в конструкциях, требующих высокой, от которых требуется высокая нагрузочная способность.

Прецизионные трубы 10305-5 являются предпочтительным выбором в машиностроении, строительстве, станкостроении и автомобилестроении. Их применяют для создания каркасов различных конструкций, в том числе мебели и стеллажных систем, а также в качестве элементов опорных структур и силовых рам. Высокая точность изготовления этих труб позволяет сократить затраты на последующую обработку и устанавливать их без необходимости дополнительной подгонки.

Основным материалом для производства квадратных труб EN 10305-5 служит низкоуглеродистая и легированная сталь, что гарантирует высокие эксплуатационные свойства и хорошую свариваемость. Холоднокалиброванные трубы EN10305-5 отличаются повышенной прочностью и жесткостью и подходят для условий высоких механических нагрузок. Несмотря на свою прочность, материал остается достаточно пластичным, что позволяет его формировать и изгибать без потери целостности.

Поверхность прецизионных труб обладает высокой степенью чистоты и готова к нанесению защитных покрытий без дополнительной подготовки, что увеличивает их коррозионную стойкость и продлевает срок службы.

Размеры сварной квадратной трубы: толщина стенки - - мм, длина - -, вес квадратной трубы - - кг.

Регламентируется стальная квадратная труба холоднокалиброванная стандартом EN 10305-5.

Нами поставляется стальная сварная труба холоднокалиброванная из сталей:

E155 / 1.0033, E190 / 1.0031, E195 / 1.0034, E220 / 1.0215, E235 / 1.0308, E260 / 1.0220, E275 / 1.0225, E320 / 1.0237, E355 / 1.0580, E370 / 1.0261, E420 / 1.0575.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов