



Труба латунная 1 1/4"x0,125" (31,75x3,18) ASTM B135

Alloy 272 / C27200

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	2,41
Длина, l (м)	по запросу
Наружный диаметр, OD (мм)	31,75
Номинальный размер, NPS (inch)	1 1/4"
Сортировка на сайте	180
Способ изготовления	Бесшовная
Стандарт	ASTM B135
Тип трубы	Для общего назначения
Толщина стенки, WT (inch)	0,125"
Толщина стенки, WT (мм)	3,18

Латунная бесшовная труба -х- по стандарту ASTM B135 представляет собой полое изделие цветного металла прямой длины с сечением в форме круга. Бесшовный трубный прокат изготавливается различными методами: прокатка, волочение, прессование и др.

Размеры бесшовной трубки - из латуни -: наружный диаметр - - мм, толщина стенки - - мм, длина - -, вес 1 метра - - кг.

Латунь отличается хорошими антикоррозионными свойствами, может применяться в контакте с различными агрессивными веществами. Жаростойкость металла допускает длительное применение трубок при высоких температурах. Также сплав может эксплуатироваться при отрицательных температурах. Пластичность и податливость обработке делает процесс изготовления бесшовных круглых труб - высокопроизводительным. Хороший уровень электропроводности и повышенная износоустойчивость делают латунные трубки распространенным материалом для многих отраслей индустрии.

Бесшовные трубы из латуни - применяют в машино- и приборостроении. Из них выполняют детали для двигателей автомобилей и другой техники.

Европейская металлургическая компания поставляет под заказ латунные бесшовные трубки -х- - из сплавов Alloy 272 / C27200 до вашего объекта в срок.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов