



Труба квадратная шлифованная 80x80x5 EN 10219

1.4301 / 304, 1.4307 / 304L, 1.4541 / 321, 1.4401 / 316, 1.4404 / 316L, 1.4571 / 316Ti, 1.4372 / 201, 1.4016 / 430, X2CrNi12 / 1.4003

| Характеристика | Значение |
|-------------------------|-------------|
| Вес 1 м (кг) | 11,583 |
| Высота, h (мм) | 80 |
| Длина, l (м) | 6 |
| Поверхность | Шлифованная |
| Сортировка на сайте | 850 |
| Способ изготовления | Сварная |
| Стандарт | EN 10219 |
| Тип трубы | Квадратная |
| Толщина стенки, WT (мм) | 5 |
| Ширина, b (мм) | 80 |

Труба из нержавеющей стали - - это разновидность профильной нержавеющей трубы. Квадратные трубы из нержавеющей стали применяют в фармацевтической, химической и пищевой промышленности. Способ изготовления трубы - -.

Размеры трубы квадратной нержавеющей - высота - мм, длина - м, толщина стенки - мм, ширина - мм. Вес одного метра квадратной трубы из нержавеющей стали - кг. Тип поверхности трубы - -.

Труба квадратная нержавеющая регламентируется европейским стандартом -.

Мы поставляем трубы квадратные из нержавейки из следующих коррозионностойких марок сталей:

- По EN 10088-3: 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4571, 1.4541, 1.4016, 1.4372.

- **ASTM A240:** AISI 304, AISI 304L, AISI 316, AISI 316L, AISI 316Ti, AISI 321, AISI 430, AISI 201.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов