



## Уголок сварной нержавеющей

### 75x55x8 EN 10056

1.4301 / 304, 1.4307 / 304L, 1.4401 / 316, 1.4404 / 316L, 1.4571 / 316Ti, 1.4016 / 430

| Характеристика                          | Значение        |
|---|-----------------|
| Вес 1 м (кг)                            | 7,88            |
| Вид уголка                              | Неравнополочный |
| Высота, h (мм)                          | 75              |
| Длина, l (м)                            | 6               |
| Площадь сечения, A (см <sup>2</sup> )   | 9,85            |
| Радиус внутреннего закругления, r1 (мм) | 2               |
| Сортировка на сайте                     | 160             |
| Способ изготовления                     | Сварка лазером  |
| Стандарт                                | EN 10056        |
| Толщина полки, t (мм)                   | 8               |
| Ширина, b (мм)                          | 55              |

Уголок нержавеющей #NAME# - - это гнутый профиль Г-образной формы с неравными полками, которые расположены под углом 90° или меньшим уклоном с высотой - мм, шириной - мм и толщиной полки - мм.

Уголок нержавеющей #NAME# - имеет следующие размеры - длина - мм, площадь сечения - см<sup>2</sup>, радиус внутреннего закругления - мм, вес одного метра равнополочного холоднотянутого уголка из нержавеющей стали - кг.

Регламентирует уголок нержавеющей неравнополочный стандарт -.

У нас вы можете купить уголок из нержавеющей стали неравнополочный из нержавеющей стали марок:

- По EN 10088-5: 1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4571, 1.4541;
- По ASTM A240: AISI 304, AISI 304L, AISI 316, AISI 316L, AISI 316Ti, AISI 321.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов