



Уголок холоднотянутый нержавеющий 15x15x2 DIN 59370

1.4301 / 304, 1.4307 / 304L

| Характеристика | Значение |
|---|---------------|
| Вес 1 м (кг) | 0,45 |
| Вид уголка | Равнополочный |
| Высота, h (мм) | 15 |
| Длина, l (м) | 3-4 |
| Площадь сечения, A (см ²) | 0,56 |
| Радиус внутреннего закругления, r1 (мм) | |
| Способ изготовления | Гнутый |
| Стандарт | DIN 59370 |
| Толщина полки, t (мм) | 2 |
| Ширина, b (мм) | 15 |

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

Уголок нержавеющей стали #NAME# имеет следующие размеры - длина - м, площадь сечения - см², радиус внутреннего закругления - мм, вес одного метра равнополочного холоднотянутого уголка из нержавеющей стали - кг.

Регламентирует уголок нержавеющей стали равнополочный стандарт -.

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

- По EN 10088-5: 1.4301, 1.4307;
- По ASTM A240: AISI 304, AISI 304L.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов