



U-HW

Кабельный зажим, крепёжные принадлежности для плоских профилей

Кабельный зажим для ВЧ-кабеля, оцинкованный, с поддерживающей пластиной из стали, и пластиковыми ложементами, Для крепления к плоским профилям до 12 мм

Оцинкованная

| Артикул | B | D | Hmax | количество кабелей | Вес |
|-----------|-------|---------------|--------|--------------------|--------------|
| 20 U-HW | 20 мм | 1/2 Таможня | 53 мм | 1 | 4.72 кг/100 |
| 32 U-HW | 32 мм | 7/8 Таможня | 68 мм | 1 | 9.30 кг/100 |
| 44 U-HW | 44 мм | 1 1/4 Таможня | 83 мм | 1 | 14.20 кг/100 |
| 56 U-HW | 56 мм | 1 5/8 Таможня | 106 мм | 1 | 17.52 кг/100 |
| 20/2 U-HW | 20 мм | 1/2 Таможня | 73 мм | 2 | 6.84 кг/100 |
| 32/2 U-HW | 32 мм | 7/8 Таможня | 102 мм | 2 | 14.10 кг/100 |
| 44/2 U-HW | 44 мм | 1 1/4 Таможня | 129 мм | 2 | 21.80 кг/100 |
| 56/2 U-HW | 56 мм | 1 5/8 Таможня | 164 мм | 2 | 27.64 кг/100 |
| 20/3 U-HW | 20 мм | 1/2 Таможня | 93 мм | 3 | 8.96 кг/100 |
| 32/3 U-HW | 32 мм | 7/8 Таможня | 136 мм | 3 | 21.80 кг/100 |

Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

| Артикул | B | D | Hmax | количество кабелей | Вес |
|-------------|-------|---------------|--------|--------------------|--------------|
| 20 U-HW-E | 20 мм | 1/2 Таможня | 53 мм | 1 | 4.62 кг/100 |
| 32 U-HW-E | 32 мм | 7/8 Таможня | 68 мм | 1 | 8.50 кг/100 |
| 44 U-HW-E | 44 мм | 1 1/4 Таможня | 83 мм | 1 | 13 кг/100 |
| 56 U-HW-E | 56 мм | 1 5/8 Таможня | 106 мм | 1 | 16.60 кг/100 |
| 20/2 U-HW-E | 20 мм | 1/2 Таможня | 73 мм | 2 | 6.64 кг/100 |
| 32/2 U-HW-E | 32 мм | 7/8 Таможня | 102 мм | 2 | 12.50 кг/100 |
| 44/2 U-HW-E | 44 мм | 1 1/4 Таможня | 129 мм | 2 | 19.90 кг/100 |
| 56/2 U-HW-E | 56 мм | 1 5/8 Таможня | 164 мм | 2 | 26.60 кг/100 |
| 20/3 U-HW-E | 20 мм | 1/2 Таможня | 93 мм | 3 | 8.60 кг/100 |
| 32/3 U-HW-E | 32 мм | 7/8 Таможня | 136 мм | 3 | 16.80 кг/100 |
| 44/3 U-HW-E | 44 мм | 1 1/4 Таможня | 176 мм | 3 | 26.80 кг/100 |

B: Ширина

D: Диаметр

Hmax: Максимальная высота

количество кабелей: Максимальное число установленных кабелей

Вес: Вес

ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ

