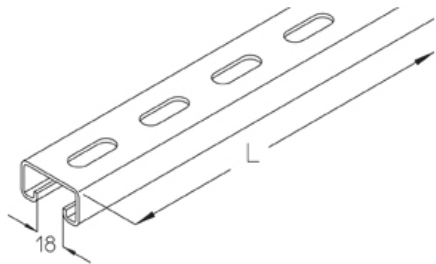


## КНА 8

С-профиль 40x22 мм, перфорированный Огнестойкие кабельные линии - стандартные несущие конструкции



С-профиль 40x22x2.00 мм, размер перфорации 11x30, ширина шлица 18 мм

Изделие может использоваться в огнестойкой кабельной линии.

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

| Артикул   | H     | B     | L       | t       | Вес     |
|-----------|-------|-------|---------|---------|---------|
| КНА 8-02F | 22 мм | 40 мм | 200 мм  | 2.00 мм | 0.30 кг |
| КНА 8-03F | 22 мм | 40 мм | 300 мм  | 2.00 мм | 0.46 кг |
| КНА 8-04F | 22 мм | 40 мм | 400 мм  | 2.00 мм | 0.60 кг |
| КНА 8-05F | 22 мм | 40 мм | 500 мм  | 2.00 мм | 0.76 кг |
| КНА 8-06F | 22 мм | 40 мм | 600 мм  | 2.00 мм | 0.90 кг |
| КНА 8-07F | 22 мм | 40 мм | 700 мм  | 2.00 мм | 1.06 кг |
| КНА 8-08F | 22 мм | 40 мм | 800 мм  | 2.00 мм | 1.20 кг |
| КНА 8-09F | 22 мм | 40 мм | 900 мм  | 2.00 мм | 1.31 кг |
| КНА 8-10F | 22 мм | 40 мм | 1000 мм | 2.00 мм | 1.53 кг |
| КНА 8-11F | 22 мм | 40 мм | 1100 мм | 2.00 мм | 1.69 кг |
| КНА 8-12F | 22 мм | 40 мм | 1200 мм | 2.00 мм | 1.85 кг |
| КНА 8-13F | 22 мм | 40 мм | 1300 мм | 2.00 мм | 1.94 кг |
| КНА 8-14F | 22 мм | 40 мм | 1400 мм | 2.00 мм | 2.13 кг |
| КНА 8-15F | 22 мм | 40 мм | 1500 мм | 2.00 мм | 2.31 кг |
| КНА 8-20F | 22 мм | 40 мм | 2000 мм | 2.00 мм | 3.10 кг |
| КНА 8-30F | 22 мм | 40 мм | 3000 мм | 2.00 мм | 4.40 кг |
| КНА 8-60F | 22 мм | 40 мм | 6000 мм | 2.00 мм | 8.80 кг |

**H:** Высота

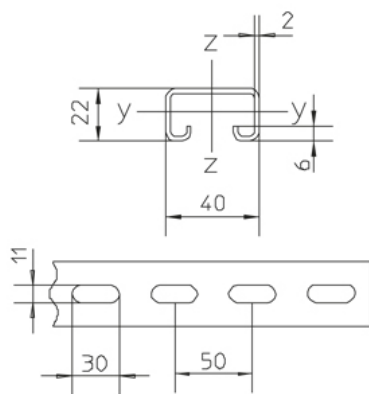
**B:** Ширина

**L:** Длина

**t:** Толщина материала

**Вес:** Вес

## ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

АС,

