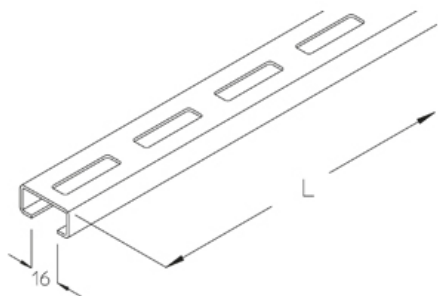


## КНВ 7



С-профиль 30x15 мм, перфорированный

С-профиль 30x15x1.50 мм, размер перфорации 9x35, ширина шлица 16 мм

Это изделие может быть изготовлено из нержавеющей стали 1.4571 / 1.4404 (V4A)

### оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

| Артикул   | H     | B     | L       | t       | Вес     |
|-----------|-------|-------|---------|---------|---------|
| КНВ 7-30S | 15 мм | 30 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 2.10 кг |
| КНВ 7-60S | 15 мм | 30 мм | 6000 мм | 1.50 мм | 4.20 кг |

### Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

| Артикул   | H     | B     | L       | t       | Вес     |
|-----------|-------|-------|---------|---------|---------|
| КНВ 7-30F | 15 мм | 30 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 2.30 кг |
| КНВ 7-60F | 15 мм | 30 мм | 6000 мм | 1.50 мм | 4.60 кг |

### Нержавеющая сталь, материал №. 1.4301 (V2A)

| Артикул   | H     | B     | L       | t       | Вес     |
|-----------|-------|-------|---------|---------|---------|
| КНВ 7-20E | 15 мм | 30 мм | 2000 мм | 1.50 мм | 1.34 кг |
| КНВ 7-30E | 15 мм | 30 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 2.20 кг |
| КНВ 7-60E | 15 мм | 30 мм | 6000 мм | 1.50 мм | 4.40 кг |

**H:** Высота

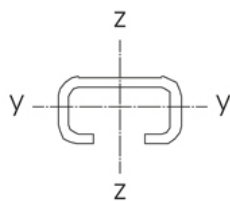
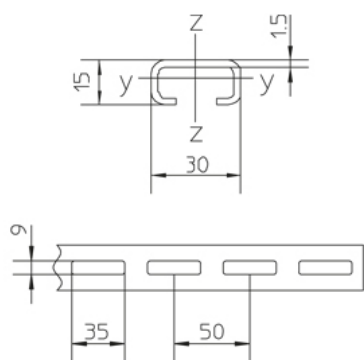
**B:** Ширина

**L:** Длина

**t:** Толщина материала

**Вес:** Вес

## ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ

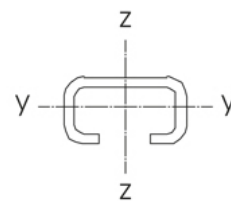


$$W_y = 0.30 \text{ cm}^3$$

$$W_z = 0.83 \text{ cm}^3$$

$$I_y = 0.25 \text{ cm}^4$$

$$I_z = 1.25 \text{ cm}^4$$



$$W_y = 0.30 \text{ cm}^3$$

$$W_z = 0.83 \text{ cm}^3$$

$$I_y = 0.25 \text{ cm}^4$$

$$I_z = 1.25 \text{ cm}^4$$

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

AM16, HS16,

