

## RIS 60

Монтажный лоток тяжелый, перфорированный, высота борта = 60 мм

Монтажный листовой лоток с крупной перфорацией для вывода кабеля. Подходит для посадки самофиксирующихся крышек. Сертифицирован согласно DIN EN 61537



оцинкованная методом Сендзимира, по DIN EN 10346

| Артикул    | H     | B      | L       | t       | A                   | QSK       | Вес      |
|------------|-------|--------|---------|---------|---------------------|-----------|----------|
| RIS 60-05S | 60 мм | 50 мм  | 3000 мм | 1.50 мм | 27 см <sup>2</sup>  | 0.04 кН/м | 5.00 кг  |
| RIS 60-10S | 60 мм | 100 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 56 см <sup>2</sup>  | 0.09 кН/м | 6.80 кг  |
| RIS 60-15S | 60 мм | 150 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 85 см <sup>2</sup>  | 0.13 кН/м | 8.40 кг  |
| RIS 60-20S | 60 мм | 200 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 113 см <sup>2</sup> | 0.17 кН/м | 9.10 кг  |
| RIS 60-30S | 60 мм | 300 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 171 см <sup>2</sup> | 0.26 кН/м | 13.00 кг |

Горячеоцинкованная методом погружения, по DIN EN ISO 1461

| Артикул    | H     | B      | L       | t       | A                   | QSK       | Вес      |
|------------|-------|--------|---------|---------|---------------------|-----------|----------|
| RIS 60-05F | 60 мм | 50 мм  | 3000 мм | 1.50 мм | 27 см <sup>2</sup>  | 0.04 кН/м | 5.64 кг  |
| RIS 60-10F | 60 мм | 100 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 56 см <sup>2</sup>  | 0.09 кН/м | 7.23 кг  |
| RIS 60-15F | 60 мм | 150 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 85 см <sup>2</sup>  | 0.13 кН/м | 9.12 кг  |
| RIS 60-20F | 60 мм | 200 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 113 см <sup>2</sup> | 0.17 кН/м | 10.06 кг |
| RIS 60-30F | 60 мм | 300 мм | 3000 мм | 1.50 мм | 171 см <sup>2</sup> | 0.26 кН/м | 13.84 кг |

**H:** Высота

**B:** Ширина

**L:** Длина

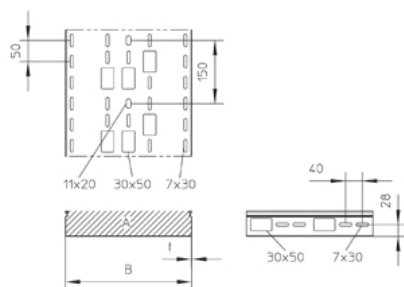
**t:** Толщина материала

**A:** площадь поперечного сечения

**QSK:** Распределенная нагрузка на кабель управления

**Вес:** Вес

## ЭЛЕМЕНТЫ / ПРИМЕНЕНИЕ



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

RIB 60, RIA 60, RIK 60, RDS, RDSR, RIBDS, RIADS, KLR, RIV 60, REB, RITR 60, RKAB, KSR 50, SRI 60, AHB, VB,



Ходить запрещено!



Сертифицировано TÜV



Сертифицировано согласно Det Norske Veritas (DNV) и Germanischer Lloyd (GL)

