

RG 85

Kabelrinne, gelocht, Höhe = 85 mm

Die gelochten Kabelrinnen RG 85 haben eine Seitenhöhe von 85 mm und sind in Bahnbreiten von 100 bis 600 mm erhältlich. Die Standardlänge beträgt 3000 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.



Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

| Artikel | Breite | Höhe | Länge | Q_{SK} | t | A | Gewicht |
|-----------|--------|-------|---------|-----------|---------|---------------------|----------|
| RG 85-10S | 100 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,12 kN/m | 0,75 mm | 82 cm ² | 5,01 kg |
| RG 85-20S | 200 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,25 kN/m | 0,75 mm | 167 cm ² | 6,5 kg |
| RG 85-30S | 300 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,38 kN/m | 0,88 mm | 252 cm ² | 9,6 kg |
| RG 85-40S | 400 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,51 kN/m | 0,88 mm | 337 cm ² | 11,6 kg |
| RG 85-50S | 500 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,63 kN/m | 1 mm | 422 cm ² | 15,25 kg |
| RG 85-60S | 600 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,76 kN/m | 1 mm | 507 cm ² | 17,6 kg |

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

| Artikel | Breite | Höhe | Länge | Q_{SK} | t | A | Gewicht |
|-----------|--------|-------|---------|-----------|---------|---------------------|----------|
| RG 85-10F | 100 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,12 kN/m | 0,75 mm | 82 cm ² | 6 kg |
| RG 85-20F | 200 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,25 kN/m | 0,75 mm | 167 cm ² | 7,15 kg |
| RG 85-30F | 300 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,38 kN/m | 0,88 mm | 252 cm ² | 10,55 kg |
| RG 85-40F | 400 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,51 kN/m | 0,88 mm | 337 cm ² | 12,9 kg |
| RG 85-50F | 500 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,63 kN/m | 1 mm | 422 cm ² | 16,6 kg |
| RG 85-60F | 600 mm | 85 mm | 3000 mm | 0,76 kN/m | 1 mm | 507 cm ² | 18,4 kg |

Q_{SK} : Streckenlast Steuerkabel

t: Materialstärke

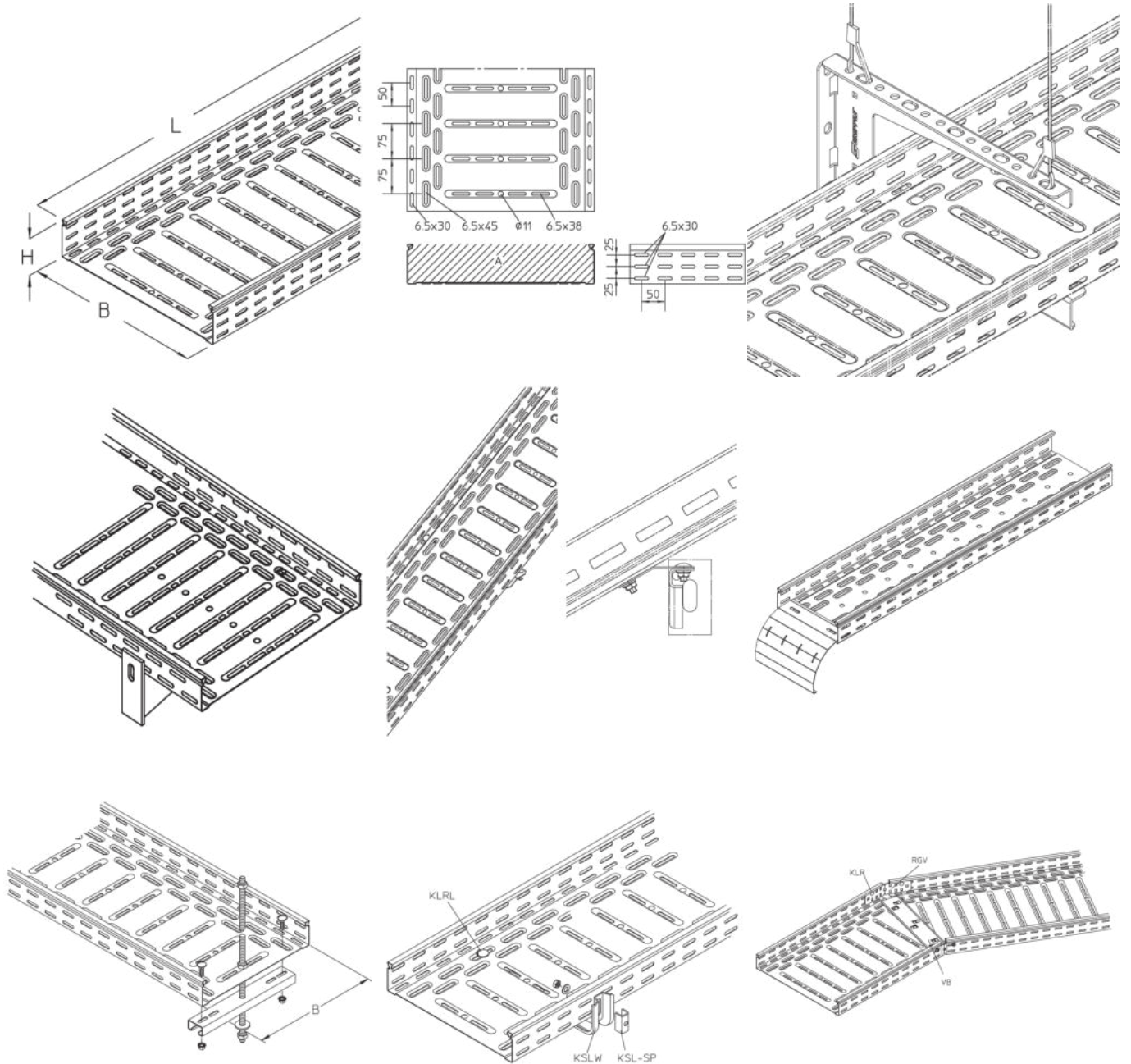
A: Querschnittsfläche

Seite 1

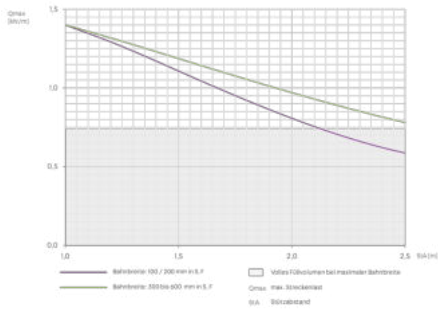


Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



BELASTUNGSDIAGRAMM



OPTIONALES ZUBEHÖR

RD, RDR, RB 85, RB45 85, RBV 85, RAE 85, RAA 85, RA 85, RK 85, RVB 85, RR 85, RAB 85, REB, RGV 85, VB, RTR 85, RKAB



Betreten verboten



Brandschutz

