

RG 60

Kabelrinne, gelocht, Höhe = 60 mm

Die gelochten Kabelrinnen RG 60 haben eine Seitenhöhe von 60 mm und sind in Bahnbreiten von 50 bis 600 mm erhältlich. Die Standardlänge beträgt 3000 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.



Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	L	t	A	Q _{SK}	Gewicht
RG 60-05S	60 mm	50 mm	3000 mm	0,75 mm	27 cm ²	0,04 kN/m	3,400 kg
RG 60-10S	60 mm	100 mm	3000 mm	0,75 mm	57 cm ²	0,09 kN/m	4,300 kg
RG 60-15S	60 mm	150 mm	3000 mm	0,75 mm	87 cm ²	0,13 kN/m	5,200 kg
RG 60-20S	60 mm	200 mm	3000 mm	0,75 mm	117 cm ²	0,18 kN/m	5,800 kg
RG 60-30S	60 mm	300 mm	3000 mm	0,75 mm	177 cm ²	0,27 kN/m	7,400 kg
RG 60-40S	60 mm	400 mm	3000 mm	0,88 mm	237 cm ²	0,36 kN/m	10,600 kg
RG 60-50S	60 mm	500 mm	3000 mm	1,00 mm	297 cm ²	0,45 kN/m	14,200 kg
RG 60-60S	60 mm	600 mm	3000 mm	1,00 mm	357 cm ²	0,54 kN/m	16,400 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L	t	A	Q _{SK}	Gewicht
RG 60-05F	60 mm	50 mm	3000 mm	0,75 mm	27 cm ²	0,04 kN/m	3,800 kg
RG 60-10F	60 mm	100 mm	3000 mm	0,75 mm	57 cm ²	0,09 kN/m	4,800 kg
RG 60-15F	60 mm	150 mm	3000 mm	0,75 mm	87 cm ²	0,13 kN/m	5,611 kg
RG 60-20F	60 mm	200 mm	3000 mm	0,75 mm	117 cm ²	0,18 kN/m	6,500 kg
RG 60-30F	60 mm	300 mm	3000 mm	0,75 mm	177 cm ²	0,27 kN/m	8,300 kg
RG 60-40F	60 mm	400 mm	3000 mm	0,88 mm	237 cm ²	0,36 kN/m	11,700 kg
RG 60-50F	60 mm	500 mm	3000 mm	1,00 mm	297 cm ²	0,45 kN/m	15,700 kg
RG 60-60F	60 mm	600 mm	3000 mm	1,00 mm	357 cm ²	0,54 kN/m	18,100 kg



PRODUKTINFORMATION

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	B	L	t	A	Q _{SK}	Gewicht
RG 60-05E	60 mm	50 mm	3000 mm	0,80 mm	27 cm ²	0,04 kN/m	3,619 kg
RG 60-10E	60 mm	100 mm	3000 mm	0,80 mm	57 cm ²	0,09 kN/m	4,600 kg
RG 60-20E	60 mm	200 mm	3000 mm	0,80 mm	117 cm ²	0,18 kN/m	6,200 kg
RG 60-30E	60 mm	300 mm	3000 mm	0,80 mm	177 cm ²	0,27 kN/m	8,000 kg
RG 60-40E	60 mm	400 mm	3000 mm	0,80 mm	237 cm ²	0,36 kN/m	9,900 kg
RG 60-50E	60 mm	500 mm	3000 mm	1,00 mm	297 cm ²	0,45 kN/m	14,300 kg
RG 60-60E	60 mm	600 mm	3000 mm	1,00 mm	357 cm ²	0,54 kN/m	16,600 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

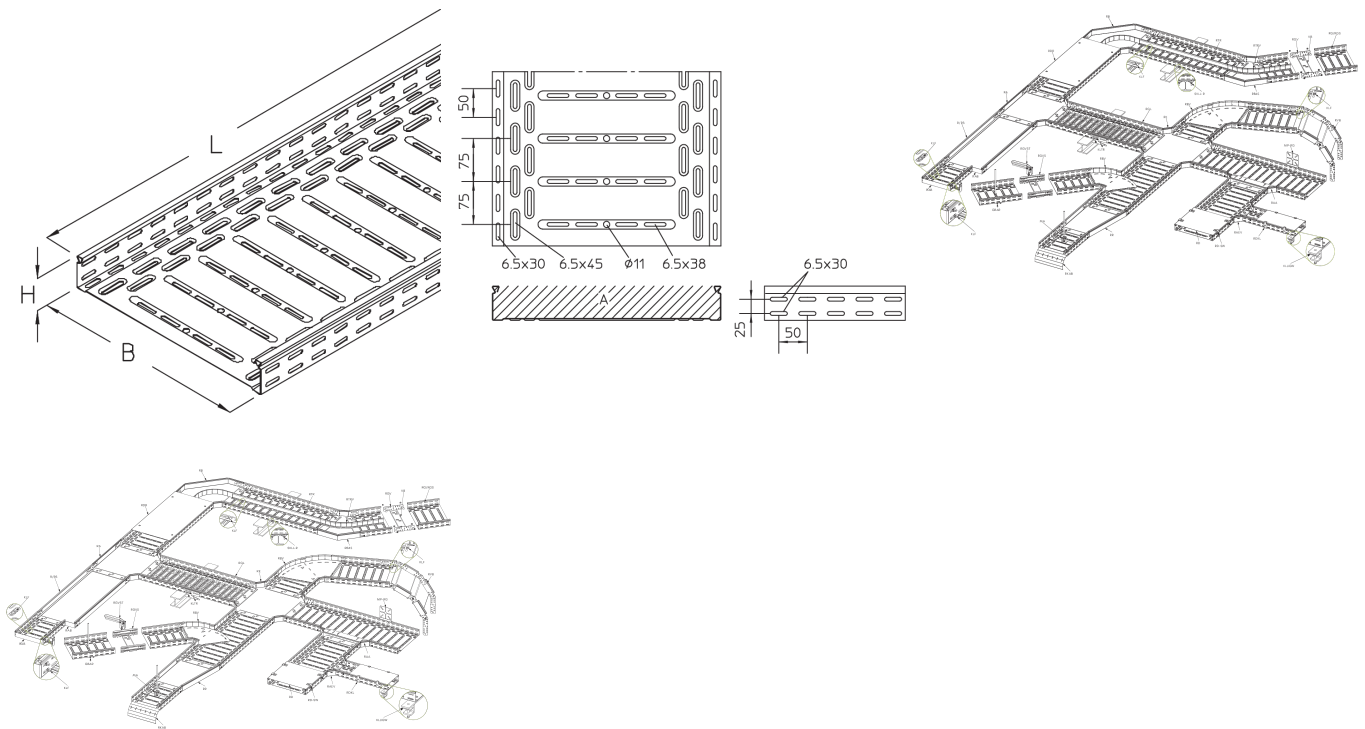
Artikel	H	B	L	t	A	Q _{SK}	Gewicht
RG 60-10E4	60 mm	100 mm	3000 mm	0,80 mm	57 cm ²	0,09 kN/m	4,567 kg
RG 60-20E4	60 mm	200 mm	3000 mm	0,80 mm	117 cm ²	0,18 kN/m	6,400 kg
RG 60-30E4	60 mm	300 mm	3000 mm	0,80 mm	177 cm ²	0,27 kN/m	7,837 kg
RG 60-40E4	60 mm	400 mm	3000 mm	0,80 mm	237 cm ²	0,36 kN/m	9,075 kg
RG 60-50E4	60 mm	500 mm	3000 mm	1,00 mm	297 cm ²	0,45 kN/m	14,800 kg
RG 60-60E4	60 mm	600 mm	3000 mm	1,00 mm	357 cm ²	0,54 kN/m	16,000 kg

H: Höhe
B: Breite
L: Länge
t: Materialstärke
A: Querschnittsfläche
Q_{SK}: Streckenlast Steuerkabel
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

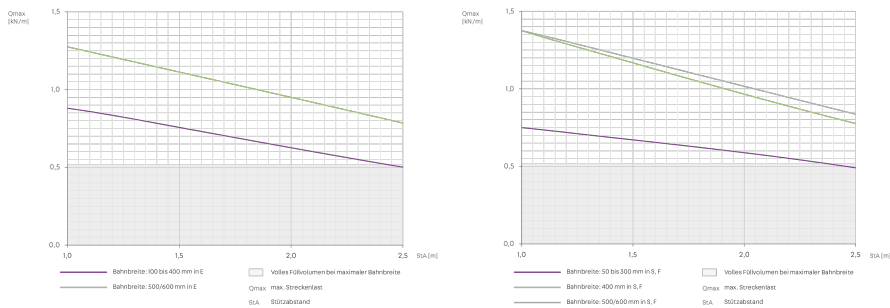
DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



PRODUKTINFORMATION



BELASTUNGSDIAGRAMM



OPTIONALES ZUBEHÖR

RD, RDR, RB 60, RB45 60, MA 60, RBV 60, RAE 60, RAA 60, RA 60, RK 60, RVB 60, RR 60, RAB 60, REB, RGV 60, RGVS 60, VB, RTR 60, RKAB



Betreten verboten

Seite 3

PohlCon

PohlCon GmbH
 Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
 Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com

