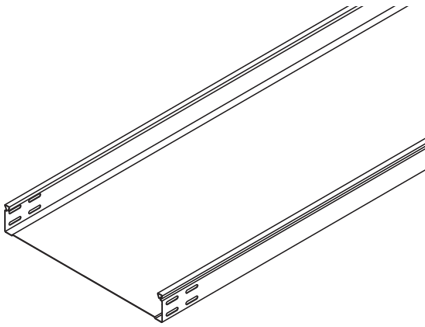


## RS 60

Kabelrinne, ungelocht, schwer, Höhe = 60 mm

Die ungelochten Kabelrinnen RS 60 haben eine Seitenhöhe von 60 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.



### Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	L	t	A	Q <sub>SK</sub>	Gewicht
RS 60-10S	60 mm	100 mm	3000 mm	1,50 mm	57 cm <sup>2</sup>	0,09 kN/m	9,200 kg
RS 60-20S	60 mm	200 mm	3000 mm	1,50 mm	117 cm <sup>2</sup>	0,18 kN/m	12,600 kg
RS 60-30S	60 mm	300 mm	3000 mm	1,50 mm	177 cm <sup>2</sup>	0,27 kN/m	15,900 kg
RS 60-40S	60 mm	400 mm	3000 mm	1,50 mm	237 cm <sup>2</sup>	0,36 kN/m	18,900 kg
RS 60-50S	60 mm	500 mm	3000 mm	1,50 mm	297 cm <sup>2</sup>	0,45 kN/m	22,100 kg
RS 60-60S	60 mm	600 mm	3000 mm	1,50 mm	357 cm <sup>2</sup>	0,54 kN/m	25,600 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L	t	A	Q <sub>SK</sub>	Gewicht
RS 60-10F	60 mm	100 mm	3000 mm	1,50 mm	57 cm <sup>2</sup>	0,09 kN/m	9,573 kg
RS 60-20F	60 mm	200 mm	3000 mm	1,50 mm	117 cm <sup>2</sup>	0,18 kN/m	13,319 kg
RS 60-30F	60 mm	300 mm	3000 mm	1,50 mm	177 cm <sup>2</sup>	0,27 kN/m	17,066 kg
RS 60-40F	60 mm	400 mm	3000 mm	1,50 mm	237 cm <sup>2</sup>	0,36 kN/m	20,812 kg
RS 60-50F	60 mm	500 mm	3000 mm	1,50 mm	297 cm <sup>2</sup>	0,45 kN/m	24,559 kg
RS 60-60F	60 mm	600 mm	3000 mm	1,50 mm	357 cm <sup>2</sup>	0,54 kN/m	28,305 kg

**H:** Höhe  
**B:** Breite  
**L:** Länge

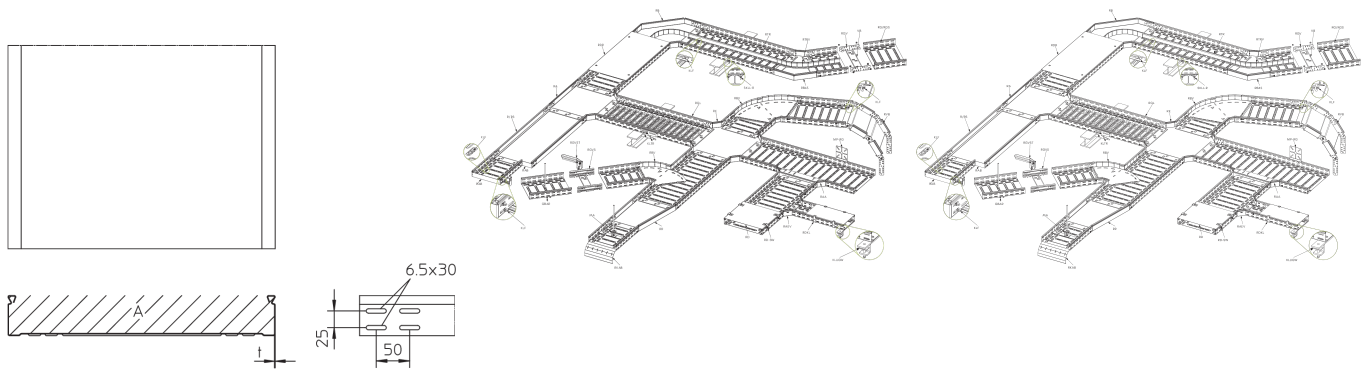
Seite 1



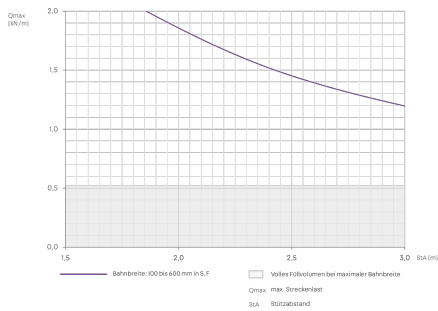
# PRODUKTINFORMATION

**t:** Materialstärke  
**A:** Querschnittsfläche  
**Q<sub>SK</sub>:** Streckenlast Steuerkabel  
**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## BELASTUNGSDIAGRAMM



## OPTIONALES ZUBEHÖR

RD, RDR, RDS, RDSR, 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, VB, RTR 60



Betreten verboten

