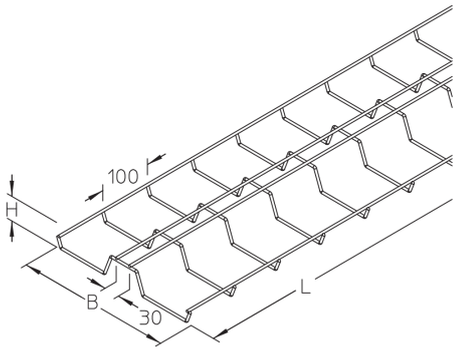


GTD 30

Gitterkabelträger, W-förmig, Höhe = 50 mm

Die W-förmige Gitterbahn GTD 30 hat eine Seitenhöhe von 50 mm und eine Bahnbreite von 300 mm. Die Standardlänge beträgt 3000 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.



Artikel	Typ	H	B	L	t	Q_{SK}	A	G
GTD 30S	Gitterbahn	50 mm	300 mm	3000 mm	4.50 mm	0.13 kN/m	85 cm ²	3.010 kg

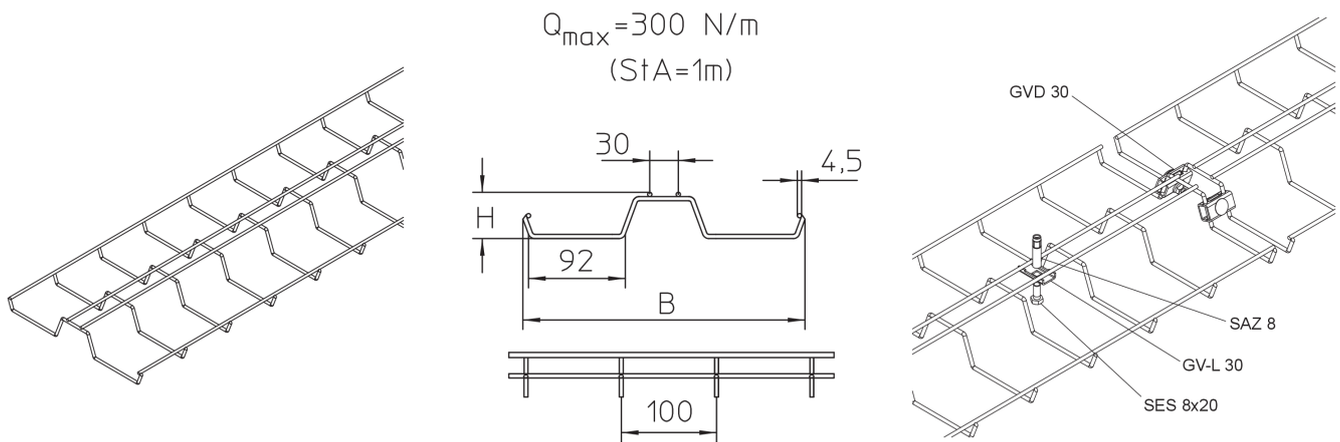
Artikel	Typ	H	B	L	t	Q_{SK}	A	G
GTD 30F	Gitterbahn	50 mm	300 mm	3000 mm	4.50 mm	0.13 kN/m	85 cm ²	3.220 kg

Artikel	Typ	H	B	L	t	Q_{SK}	A	G
GTD 30GV	Gitterbahn	50 mm	300 mm	3000 mm	4.50 mm	0.13 kN/m	85 cm ²	3.010 kg

Artikel	Typ	H	B	L	t	Q_{SK}	A	G
GTD 30E	Gitterbahn	50 mm	300 mm	3000 mm	4.50 mm	0.13 kN/m	85 cm ²	3.030 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

GV 30, GVD 30, GV-L 30, GVU, GVK, GKAB, MP-G, MP-G90, KLU, GH 6x24



Betreten verboten: Ja (1)

