

GTR 50

Gitterbahn-Trennsteg, Höhe = 33 mm

Mithilfe des Gitterbahn-Trennstegs GTR 50 lassen sich Kabel und Leitungen mit unterschiedlichen Funktionen oder Spannungen räumlich getrennt voneinander in der gleichen Gitterbahn führen. Der Trennsteg wird mit drei Klemmbefestigungen KLU auf der Gitterbahn montiert: zwei KLU jeweils 100 mm vom Trennsteg-Ende entfernt, ein KLU in der Mitte. Der Gitterbahn-Trennsteg GTR 50 ist 33 mm hoch und 3000 mm lang. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

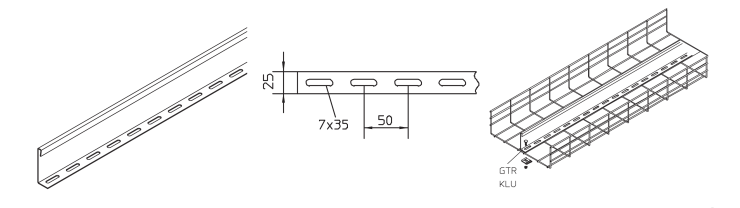
Artikel	Тур	Н	L	G
GTR 50S	Trennsteg für Gitterbahn	33 mm	3000 mm	1.240 kg
Artikel	Тур	Н	L	G
GTR 50F	Trennsteg für Gitterbahn	33 mm	3000 mm	1.752 kg
Artikel	Тур	Н	L	G
GTR 50E	Trennsteg für Gitterbahn	33 mm	3000 mm	1.639 kg
Artikel	Тур	Н	L	G
			3000 mm	1.659 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

Seite 1







OPTIONALES ZUBEHÖR

G 50

