

## GIDR

### Gitterbahn-Deckel mit Drehriegeln

Die Gitterbahn-Deckel GIDR mit Drehriegeln eignen sich für die Gitterbahnen GI und schützen sie vor Schmutz, Berührungen und Feuchtigkeit. Sie werden auf der Gitterbahn aufgesetzt. Sollen die Deckel im Freien eingesetzt werden, sind Sicherungswinkel gegen Windeinflüsse nötig. Die Drehriegel allein stellen für diesen Fall kein ausreichendes Sicherungselement dar. Die Gitterbahn-Deckel weisen Breiten von 60 bis 600 mm und eine Standardlänge von 3000 mm auf. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

### Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	L	t	Gewicht
GIDR 06S	79 mm	3000 mm	1,00 mm	3,307 kg
GIDR 12S	137 mm	3000 mm	1,00 mm	4,730 kg
GIDR 20S	217 mm	3000 mm	1,00 mm	6,610 kg
GIDR 30S	317 mm	3000 mm	1,00 mm	8,970 kg
GIDR 40S	417 mm	3000 mm	1,00 mm	11,260 kg
GIDR 50S	517 mm	3000 mm	1,00 mm	13,690 kg
GIDR 60S	617 mm	3000 mm	1,25 mm	20,080 kg

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	B	L	t	Gewicht
GIDR 06F	79 mm	3000 mm	1,00 mm	3,533 kg
GIDR 12F	137 mm	3000 mm	1,00 mm	5,050 kg
GIDR 20F	217 mm	3000 mm	1,00 mm	7,070 kg
GIDR 30F	317 mm	3000 mm	1,00 mm	9,530 kg
GIDR 40F	417 mm	3000 mm	1,00 mm	12,120 kg
GIDR 50F	517 mm	3000 mm	1,00 mm	14,640 kg
GIDR 60F	617 mm	3000 mm	1,25 mm	21,490 kg



# PRODUKTINFORMATION

---

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	L	t	Gewicht
GIDR 06E	79 mm	3000 mm	1,00 mm	3,327 kg
GIDR 12E	137 mm	3000 mm	1,00 mm	4,750 kg
GIDR 20E	217 mm	3000 mm	1,00 mm	6,650 kg
GIDR 30E	317 mm	3000 mm	1,00 mm	9,030 kg
GIDR 40E	417 mm	3000 mm	1,00 mm	11,400 kg
GIDR 50E	517 mm	3000 mm	1,00 mm	13,770 kg
GIDR 60E	617 mm	3000 mm	1,25 mm	20,220 kg

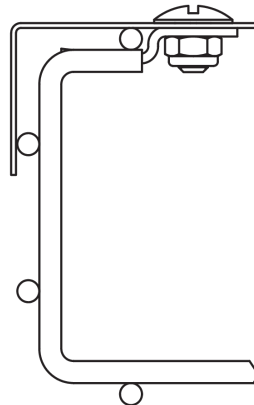
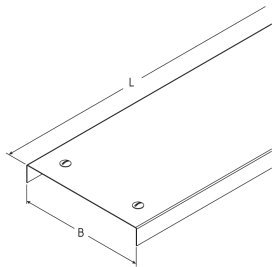
**B:** Breite

**L:** Länge

**t:** Materialstärke

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

GID-SW

