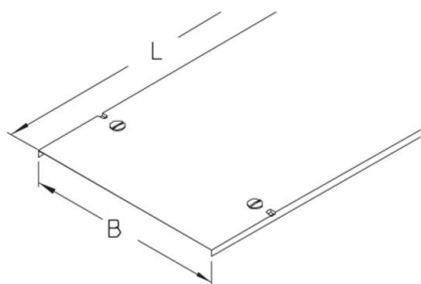


LDR

Leiterdeckel mit Drehriegeln

Leiterdeckel mit zusätzlichen Drehriegeln



Bei Einsatz von Deckeln im Freien sind besondere Maßnahmen gegen Windeinflüsse zu treffen. Drehriegel sind auf keinen Fall ein ausreichendes Sicherungselement. Dieser Artikel ist in Edelstahl mit der Werkstoff-Nr. 1.4571/1.4404 (V4A) erhältlich.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	B	L	G
LDR 20S	206 mm	3000 mm	4,1 kg
LDR 30S	306 mm	3000 mm	7,8 kg
LDR 40S	406 mm	3000 mm	10,1 kg
LDR 50S	506 mm	3000 mm	15,6 kg
LDR 60S	606 mm	3000 mm	18,5 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	B	L	G
LDR 20F	206 mm	3000 mm	4,7 kg
LDR 30F	306 mm	3000 mm	8,6 kg
LDR 40F	406 mm	3000 mm	11,2 kg
LDR 50F	506 mm	3000 mm	17 kg
LDR 60F	606 mm	3000 mm	20,3 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	L	G
LDR 20E	206 mm	3000 mm	4,4 kg

Seite 1



Artikel	B	L	G
LDR 30E	306 mm	3000 mm	7,8 kg
LDR 40E	406 mm	3000 mm	10,2 kg
LDR 50E	506 mm	3000 mm	15,1 kg
LDR 60E	606 mm	3000 mm	17,6 kg

B: Breite
L: Länge
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN

