



LDR

Kabelleiter-Deckel mit Drehriegeln

Die Kabelleiter-Deckel LDR eignen sich für alle Kabelleitern und schützen sie vor äußeren Einflüssen wie Schmutz und Feuchtigkeit. Sie werden auf der Kabelleiter aufgesetzt und verfügen zusätzlich über Drehriegel zur weiteren Befestigung an der Leiter. Sollen die Deckel im Freien eingesetzt werden, sind zusätzliche Sicherungswinkel gegen Windeinflüsse nötig. Die Drehriegel allein stellen für diesen Fall kein ausreichendes Sicherungselement dar. Der Deckel hat eine der Leiter entsprechende Breite von 206 bis 606 mm und eine Standardlänge von 3000 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
LDR 20S	209 mm	3000 mm	4,23 kg
LDR 30S	309 mm	3000 mm	7,96 kg
LDR 40S	409 mm	3000 mm	10,32 kg
LDR 50S	509 mm	3000 mm	15,81 kg
LDR 60S	609 mm	3000 mm	18,76 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
LDR 20F	209 mm	3000 mm	4,53 kg
LDR 30F	309 mm	3000 mm	8,52 kg
LDR 40F	409 mm	3000 mm	11,04 kg
LDR 50F	509 mm	3000 mm	16,91 kg
LDR 60F	609 mm	3000 mm	20,06 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)



PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Länge	Gewicht
LDR 20E	209 mm	3000 mm	4,54 kg
LDR 30E	309 mm	3000 mm	8,01 kg
LDR 40E	409 mm	3000 mm	10,38 kg
LDR 50E	506 mm	3000 mm	15,92 kg
LDR 60E	609 mm	3000 mm	18,87 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

