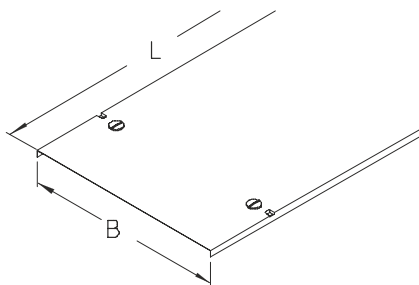


## LDR

Pokrywa drabinki kablowej z rygłem



Pokrywa drabinki kablowej z rygłem. Przy eksploatacji na otwartej przestrzeni należy zastosować dodatkowe środki zabezpieczające pokrywy przed warunkami atmosferycznymi. Mocowanie za pomocą rygli nie jest wystarczające.

Produkt dostępny jest również w wykonaniu ze stali kwasoodpornej, materiał 1.4571 / 1.4404 (V4A).

### Ocynk metodą Sendzimira, zgodnie z DIN EN 10346

Produkt	B	L	G
LDR 10S	106 mm	3000 mm	3,23 kg
LDR 20S	206 mm	3000 mm	5,63 kg
LDR 30S	306 mm	3000 mm	8,03 kg
LDR 40S	406 mm	3000 mm	10,43 kg
LDR 50S	506 mm	3000 mm	12,83 kg
LDR 60S	606 mm	3000 mm	15,23 kg

### Ocynk zanurzeniowo-ogniowy, zgodnie z BS 729 (DIN EN ISO 1461)

Produkt	B	L	G
LDR 10F	106 mm	3000 mm	3,61 kg
LDR 20F	206 mm	3000 mm	6,30 kg
LDR 30F	306 mm	3000 mm	8,98 kg
LDR 40F	406 mm	3000 mm	11,67 kg
LDR 50F	506 mm	3000 mm	14,36 kg
LDR 60F	606 mm	3000 mm	17,05 kg



## Stal nierdzewna, zgodnie z ASTM 304 / BS 304 S 3

Produkt	B	L	G
LDR 10E	106 mm	3000 mm	3,23 kg
LDR 20E	206 mm	3000 mm	5,63 kg
LDR 30E	306 mm	3000 mm	8,03 kg
LDR 40E	406 mm	3000 mm	10,43 kg
LDR 50E	506 mm	3000 mm	12,83 kg
LDR 60E	606 mm	3000 mm	15,23 kg

## Powłoka Magnelis®, zgodnie z DIN EN 10346

Produkt	B	L	G
LDR 10ZM	106 mm	3000 mm	3,23 kg
LDR 20ZM	206 mm	3000 mm	5,63 kg
LDR 30ZM	306 mm	3000 mm	8,03 kg
LDR 40ZM	406 mm	3000 mm	10,43 kg
LDR 50ZM	506 mm	3000 mm	12,83 kg
LDR 60ZM	606 mm	3000 mm	15,23 kg

**B** : Szerokość

**L** : Długość

**G** : Waga

## DETALE / ZASTOSOWANIE

