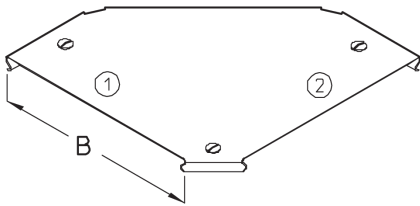


RBDR

Kabelrinnen-Bogen-Deckel mit Drehriegeln



Die Kabelrinnen-Bogen-Deckel RBDR eignen sich für Kabelrinnen-Bögen RB 90° und schützen sie vor Schmutz und Feuchtigkeit. Sie rasten formschlüssig auf den Seitenholmen ein und verfügen zusätzlich über Drehriegel zur weiteren Befestigung am Bogen. Sollen die Deckel im Freien eingesetzt werden, sind zusätzliche Sicherungswinkel gegen Windeinflüsse nötig. Die Drehriegel allein stellen für diesen Fall kein ausreichendes Sicherungselement dar. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Gewicht
RBDR 10S	106 mm	0,165 kg
RBDR 20S	206 mm	0,39 kg
RBDR 30S	306 mm	0,98 kg
RBDR 40S	406 mm	1,56 kg
RBDR 50S	506 mm	2,81 kg
RBDR 60S	606 mm	3,86 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Gewicht
RBDR 10F	106 mm	0,222 kg
RBDR 20F	206 mm	0,505 kg
RBDR 30F	306 mm	0,99 kg
RBDR 40F	406 mm	1,716 kg
RBDR 50F	506 mm	3,096 kg
RBDR 60F	606 mm	4,246 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

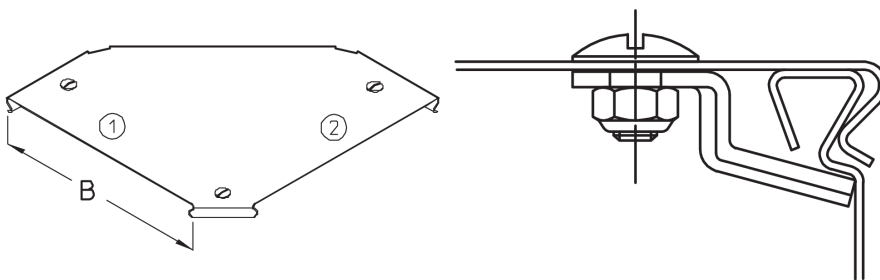


PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Gewicht
RBDR 10E	106 mm	0,21 kg
RBDR 20E	206 mm	0,45 kg
RBDR 30E	306 mm	0,99 kg
RBDR 40E	406 mm	1,57 kg
RBDR 50E	506 mm	2,72 kg
RBDR 60E	606 mm	3,73 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

RD-SW

