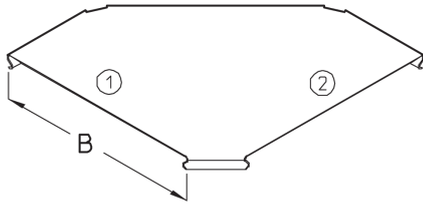


RBD

Kabelrinnen-Bogen-Deckel



Die Kabelrinnen-Bogen-Deckel RBD eignen sich für Kabelrinnen-Bögen RB 90° und schützen sie vor Schmutz und Feuchtigkeit. Sie rasten formschlüssig auf den Seitenholmen ein. Sollen die Deckel im Freien eingesetzt werden, sind zusätzliche Sicherungswinkel gegen Windeinflüsse nötig. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Gewicht
RBD 10S	106 mm	0,12 kg
RBD 20S	206 mm	0,33 kg
RBD 30S	306 mm	0,85 kg
RBD 40S	406 mm	1,4 kg
RBD 50S	506 mm	2,59 kg
RBD 60S	606 mm	3,59 kg

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Gewicht
RBD 10F	106 mm	0,13 kg
RBD 20F	206 mm	0,35 kg
RBD 30F	306 mm	0,91 kg
RBD 40F	406 mm	1,5 kg
RBD 50F	506 mm	2,77 kg
RBD 60F	606 mm	3,84 kg

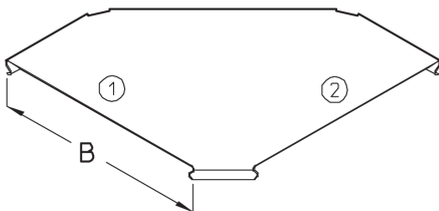
Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)



Artikel	Breite	Gewicht
RBD 10E	106 mm	0,13 kg
RBD 20E	206 mm	0,36 kg
RBD 30E	306 mm	0,86 kg
RBD 40E	406 mm	1,41 kg
RBD 50E	506 mm	2,61 kg
RBD 60E	606 mm	3,61 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

RD-SW

