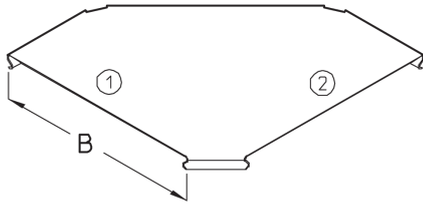


RBD

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.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
RBD 10S	106 mm	90 °	HORIZONTAL	0,120 kg
RBD 20S	206 mm	90 °	HORIZONTAL	0,330 kg
RBD 30S	306 mm	90 °	HORIZONTAL	0,850 kg
RBD 40S	406 mm	90 °	HORIZONTAL	1,400 kg
RBD 50S	506 mm	90 °	HORIZONTAL	2,590 kg
RBD 60S	606 mm	90 °	HORIZONTAL	3,590 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	B	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
RBD 10F	106 mm	90 °	HORIZONTAL	0,130 kg
RBD 20F	206 mm	90 °	HORIZONTAL	0,350 kg
RBD 30F	306 mm	90 °	HORIZONTAL	0,910 kg
RBD 40F	406 mm	90 °	HORIZONTAL	1,500 kg
RBD 50F	506 mm	90 °	HORIZONTAL	2,770 kg
RBD 60F	606 mm	90 °	HORIZONTAL	3,840 kg

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)



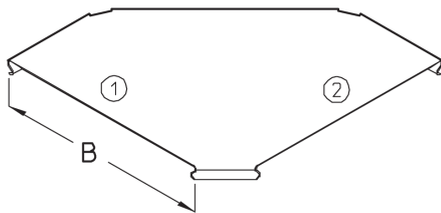
PRODUKTINFORMATION

Artikel	B	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
RBD 10E	106 mm	90 °	HORIZONTAL	0,130 kg
RBD 20E	206 mm	90 °	HORIZONTAL	0,360 kg
RBD 30E	306 mm	90 °	HORIZONTAL	0,860 kg
RBD 40E	406 mm	90 °	HORIZONTAL	1,410 kg
RBD 50E	506 mm	90 °	HORIZONTAL	2,610 kg
RBD 60E	606 mm	90 °	HORIZONTAL	3,610 kg

B: Breite

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

RD-SW

