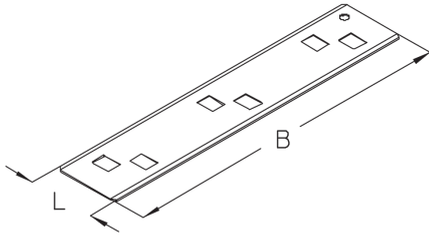


VB

Bodenverbinder



Mit dem Bodenverbinder VB und entsprechenden Seitenverbindern lassen sich Kabelrinnen oder Weitspannkabelrinnen einfach und schnell miteinander verbinden – für eine kabelschonende Leitungsführung an den Verbindungsstellen. Auch bei horizontalen und vertikalen Bögen, Kreuzungen, Abzweigen und Kabelrinnen-Reduzierungen kommen die Bodenverbinder zum Einsatz. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	L	Gewicht
VB 10S	54 mm	70 mm	0,035 kg
VB 15S	96 mm	70 mm	0,059 kg
VB 20S	155 mm	70 mm	0,099 kg
VB 30S	255 mm	70 mm	0,172 kg
VB 40S	355 mm	70 mm	0,237 kg
VB 50S	455 mm	70 mm	0,293 kg
VB 60S	555 mm	70 mm	0,369 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	B	L	Gewicht
VB 10F	54 mm	70 mm	0,036 kg
VB 15F	96 mm	70 mm	0,065 kg
VB 20F	155 mm	70 mm	0,108 kg
VB 30F	255 mm	70 mm	0,190 kg
VB 40F	355 mm	70 mm	0,260 kg
VB 50F	455 mm	70 mm	0,313 kg
VB 60F	555 mm	70 mm	0,401 kg



PRODUKTINFORMATION

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

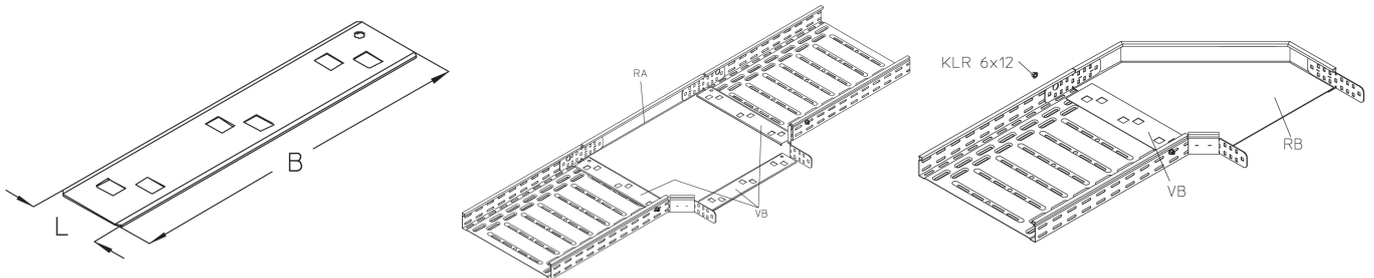
Artikel	B	L	Gewicht
VB 10E	54 mm	70 mm	0,036 kg
VB 20E	155 mm	70 mm	0,107 kg
VB 30E	255 mm	70 mm	0,170 kg
VB 40E	355 mm	70 mm	0,248 kg
VB 50E	455 mm	70 mm	0,313 kg
VB 60E	555 mm	70 mm	0,384 kg

B: Breite

L: Länge

Gewicht: Gewicht je Lagereinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 2



PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com



PRODUKTINFORMATION

