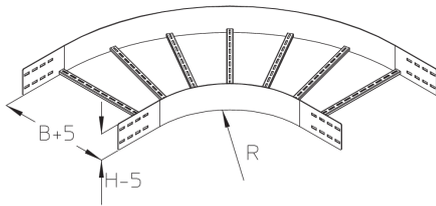


WPLB 100

Weitspannkabelleiter-Bogen, Höhe = 100 mm



Die Weitspannkabelleiter-Bögen WPLB 100 mit integrierten Verbindern ermöglichen horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90°. Sie eignen sich für Weitspannkabelleitern mit einer Holmhöhe von 100 mm und weisen Breiten von 200 bis 600 mm auf. Der Bogen mit einem Innenradius von 450 mm wird in die Weitspannkabelleiter eingeschoben und verschraubt. Anschließend wird die Anschlussleiter am Bogen montiert. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	B	R	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
WPLB 100-20E	100 mm	200 mm	450 mm	90 °	HORIZONTAL	7,280 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20E						
WPLB 100-30E	100 mm	300 mm	450 mm	90 °	HORIZONTAL	7,980 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20E						
WPLB 100-40E	100 mm	400 mm	450 mm	90 °	HORIZONTAL	8,960 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20E						
WPLB 100-50E	100 mm	500 mm	450 mm	90 °	HORIZONTAL	10,080 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20E						
WPLB 100-60E	100 mm	600 mm	450 mm	90 °	HORIZONTAL	10,910 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20E						

H: Höhe

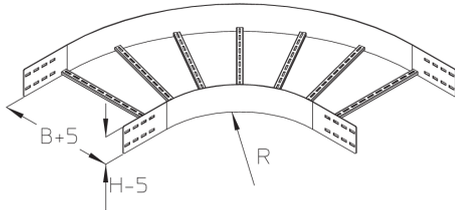
B: Breite

R: Radius

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPBD, EBW, WPTRV 100

