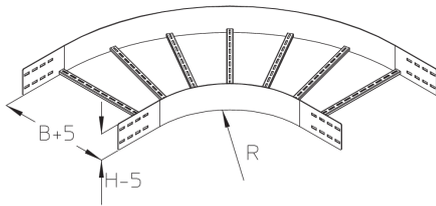


WPLB 120

Weitspannkabelleiter-Bogen, Höhe = 120 mm



Die Weitspannkabelleiter-Bögen WPLB 120 mit integrierten Verbindern ermöglichen horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90°. Sie eignen sich für Weitspannkabelleitern mit einer Holmhöhe von 120 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.

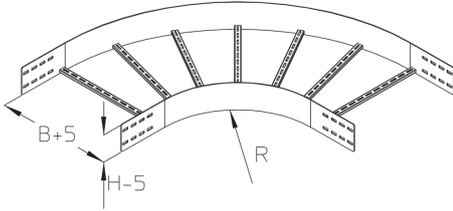
Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	R	Winkel	Richtungsänderung	G
WPLB 120-20F	120 mm	200 mm	450 mm	90 °	Horizontal	8,870 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLB 120-30F	120 mm	300 mm	450 mm	90 °	Horizontal	9,690 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLB 120-40F	120 mm	400 mm	450 mm	90 °	Horizontal	10,810 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLB 120-50F	120 mm	500 mm	450 mm	90 °	Horizontal	12,070 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLB 120-60F	120 mm	600 mm	450 mm	90 °	Horizontal	13,040 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						

H: Höhe
B: Breite
R: Radius
G: Gewicht je Lagermengeneinheit



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPBD, EBW, WPTRV 120

