

WPLF 120

Weitspannkabelleiter-Fallstück, Höhe = 120 mm

Das Weitspannkabelleiter-Fallstück WPLF 120 mit integrierten Verbindern ermöglicht vertikale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90° nach unten. Es eignet sich für Weitspannkabelleitern mit einer Holmhöhe von 120 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Das Fallstück wird in die Weitspannkabelleiter eingeschoben und verschraubt. Anschließend wird die Anschlussleiter am Fallstück montiert. Es hat einen Radius von 450 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

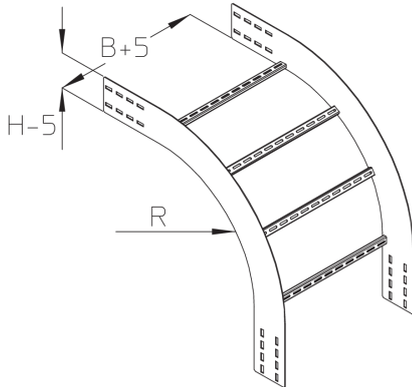
Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	R	Winkel	Richtungsänderung	Gewicht
WPLF 120-20F	120 mm	200 mm	450 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	8,570 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLF 120-30F	120 mm	300 mm	450 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	8,860 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLF 120-40F	120 mm	400 mm	450 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	9,150 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLF 120-50F	120 mm	500 mm	450 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	9,450 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						
WPLF 120-60F	120 mm	600 mm	450 mm	90 °	VERTIKAL-FALLEND	9,740 kg
inklusive: 8 × KLS 10X20F						

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



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPFD

