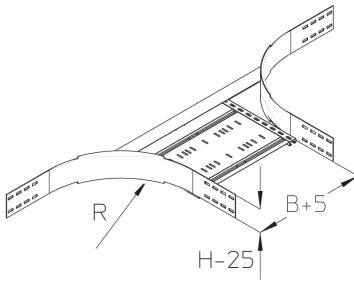


WPRAA 120

Weitspannkabelrinnen-Anbauabzweig, Höhe = 120 mm



Der Weitspannkabelrinnen-Anbauabzweig WPRAA 120 mit integrierten Seitenverbindern ermöglicht Richtungsänderungen der Kabelführung in Form eines Abzweigs. Er eignet sich für Weitspannkabelrinnen mit einer Holmhöhe von 120 mm und weist Breiten von 200 bis 600 mm auf. Dort, wo die Anschlussrinne abzweigen soll, wird der Holm der Hauptrinne entsprechend ausgeschnitten. Der Anbauabzweig WPRAA wird an dieser Stelle angesetzt und verschraubt. Anschließend lässt sich die Anschlussrinne mit einem Bodenverbinder VB einschieben. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

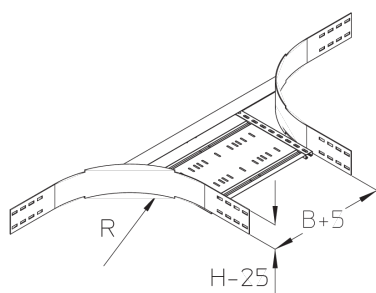
Artikel	H	B	L	R	Gewicht
WPRAA 120-20F	120 mm	200 mm	1630 mm	450 mm	9,820 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F					
WPRAA 120-30F	120 mm	300 mm	1730 mm	450 mm	10,370 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F					
WPRAA 120-40F	120 mm	400 mm	1830 mm	450 mm	10,910 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F					
WPRAA 120-50F	120 mm	500 mm	1930 mm	450 mm	11,450 kg
inklusive: 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F, 8 × FRSV 10X20F					
WPRAA 120-60F	120 mm	600 mm	2030 mm	450 mm	11,990 kg
inklusive: 8 × FRSV 10X20F, 8 × SEM 10F, 8 × US 10X21F					

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

Seite 1



DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPAD, WPTRV 120

