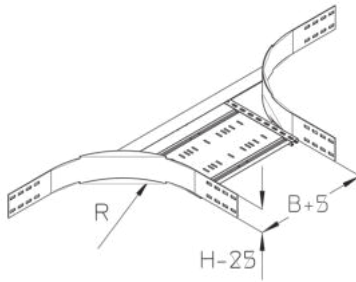


WPRAA 120

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.

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
WPRAA 120-20F	200 mm	120 mm	1630 mm	9,82 kg
inklusive:				
FRSV 10X20F × 32				
SEM 10F × 32				
US 10X21F × 32				
WPRAA 120-30F	300 mm	120 mm	1730 mm	10,37 kg
inklusive:				
FRSV 10X20F × 32				
SEM 10F × 32				
US 10X21F × 32				
WPRAA 120-40F	400 mm	120 mm	1830 mm	10,91 kg
inklusive:				
FRSV 10X20F × 32				
SEM 10F × 32				
US 10X21F × 32				
WPRAA 120-50F	500 mm	120 mm	1930 mm	11,45 kg
inklusive:				
SEM 10F × 32				
US 10X21F × 32				
FRSV 10X20F × 32				
WPRAA 120-60F	600 mm	120 mm	2030 mm	11,99 kg

Seite 1

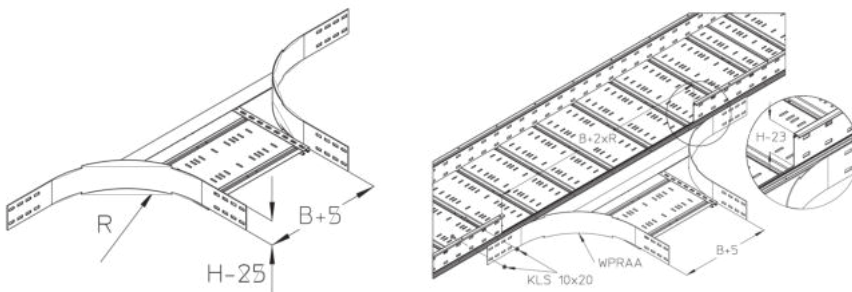


PRODUKTINFORMATION

Artikel	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
inklusive:				
FRSV 10X20F x 32				
SEM 10F x 32				
US 10X21F x 32				

Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

WPAD, WPTRV 120

