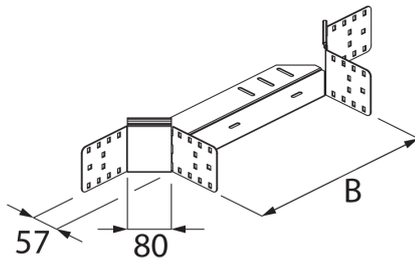


RAA 110

Kabelrinnen-Anbauabzweig, Höhe = 110 mm



Der Kabelrinnen-Anbauabzweig RAA 110 ermöglicht horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung in Form eines Abzweigs. Dort, wo die Anschlusskabelrinne abzweigen soll, wird gemäß der Montageanleitung der Holm der Hauptkabelrinne entsprechend ausgeschnitten. Der Anbauabzweig RAA wird an dieser Stelle angesetzt und verschraubt. Anschließend lassen sich der Bodenverbinder VB und die Anschlusskabelrinne einschieben. Der Kabelrinnen-Anbauabzweig RAA 110 eignet sich für Kabelrinnen mit Seitenhöhen von 110 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	B	G
RAA 110-10S	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	100 mm	1.356 kg
RAA 110-20S	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	200 mm	1.484 kg
RAA 110-30S	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	300 mm	1.616 kg
RAA 110-40S	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	400 mm	1.752 kg
RAA 110-50S	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	500 mm	1.878 kg
RAA 110-60S	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	600 mm	2.014 kg

Artikel	Typ	H	B	G
RAA 110-10F	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	100 mm	1.455 kg
RAA 110-20F	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	200 mm	1.592 kg
RAA 110-30F	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	300 mm	1.733 kg
RAA 110-40F	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	400 mm	1.879 kg
RAA 110-50F	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	500 mm	2.014 kg
RAA 110-60F	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	600 mm	2.159 kg

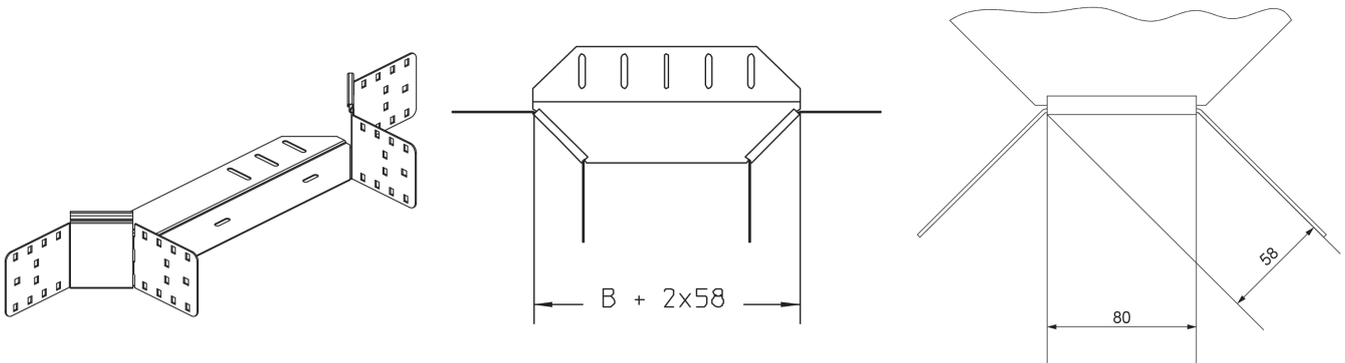
Artikel	Typ	H	B	G
RAA 110-10E	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	100 mm	1.143 kg
RAA 110-20E	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	200 mm	1.272 kg
RAA 110-30E	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	300 mm	1.405 kg



PRODUKTINFORMATION

Artikel	Typ	H	B	G
RAA 110-40E	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	400 mm	1.542 kg
RAA 110-50E	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	500 mm	1.669 kg
RAA 110-60E	Kabelrinnen-Anbauabzweig	110 mm	600 mm	1.806 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

RAAD, RAADR, VB, RTRV 110

