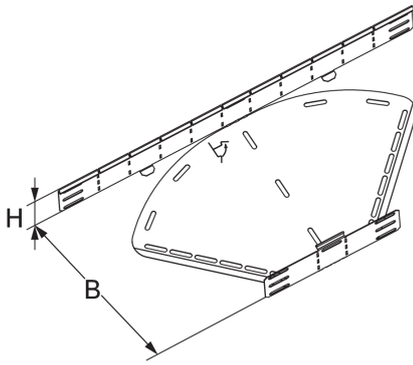


RBV 85

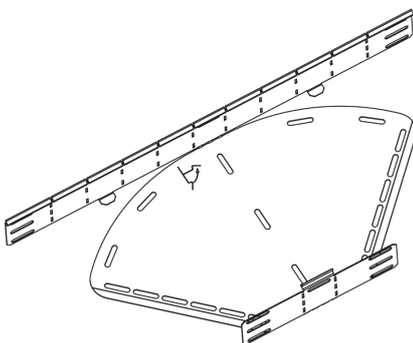
Kabelrinnen-Bogen, variabel, Höhe = 85 mm

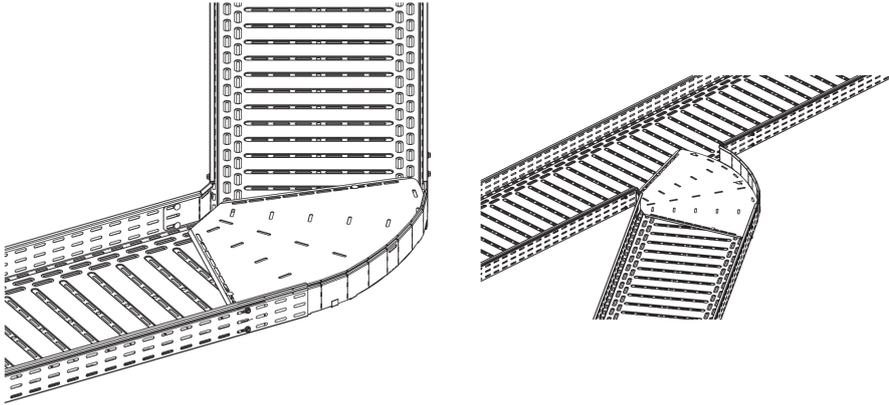


Die variablen Kabelrinnen-Bögen RBV 85 ermöglichen horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung von 0 bis 90° und - montiert als Anbauabzweig - eine Richtungsänderung von 0° bis 45°. Sie eignen sich für Kabelrinnen R(G)(S) mit Seitenhöhen von 85 mm und verfügen über integrierte Verbinder sowie Langlöcher zur Befestigung von Trennstegen oder Konsolen. Für den Kabelschutz sind die Kanten am Kopf des variablen Kabelrinnen-Bogens umgefalzt. Der variable Kabelrinnen-Bogen befindet sich bei Auslieferung im flachen Zustand. Für die Montage müssen die Innen- und Außenseite hochgebogen werden. Hierbei muss auf die korrekte Ausrichtung der Kopfform geachtet werden. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Artikel	Typ	H	B	W	G
RBV 85-10S	Kabelrinnen-Bogen variabel	85 mm	100 mm	var.	0.437 kg
RBV 85-20S	Kabelrinnen-Bogen variabel	85 mm	200 mm	var.	0.732 kg
RBV 85-30S	Kabelrinnen-Bogen variabel	85 mm	300 mm	var.	1.450 kg
RBV 85-40S	Kabelrinnen-Bogen variabel	85 mm	400 mm	var.	2.080 kg
RBV 85-50S	Kabelrinnen-Bogen variabel	85 mm	500 mm	var.	3.503 kg
RBV 85-60S	Kabelrinnen-Bogen variabel	85 mm	600 mm	var.	4.663 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

RBVD, RBVDR, RTRV 85

