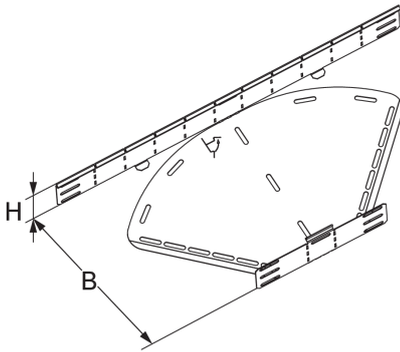


RBV 85

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 umgefaltet. 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.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	Gewicht
RBV 85-10S	85 mm	100 mm	0,437 kg
inklusive: 6 × KLR			
RBV 85-20S	85 mm	200 mm	0,732 kg
inklusive: 6 × KLR			
RBV 85-30S	85 mm	300 mm	1,450 kg
inklusive: 7 × KLR			
RBV 85-40S	85 mm	400 mm	2,080 kg
inklusive: 7 × KLR			
RBV 85-50S	85 mm	500 mm	3,503 kg
inklusive: 8 × KLR			
RBV 85-60S	85 mm	600 mm	4,663 kg
inklusive: 8 × KLR			

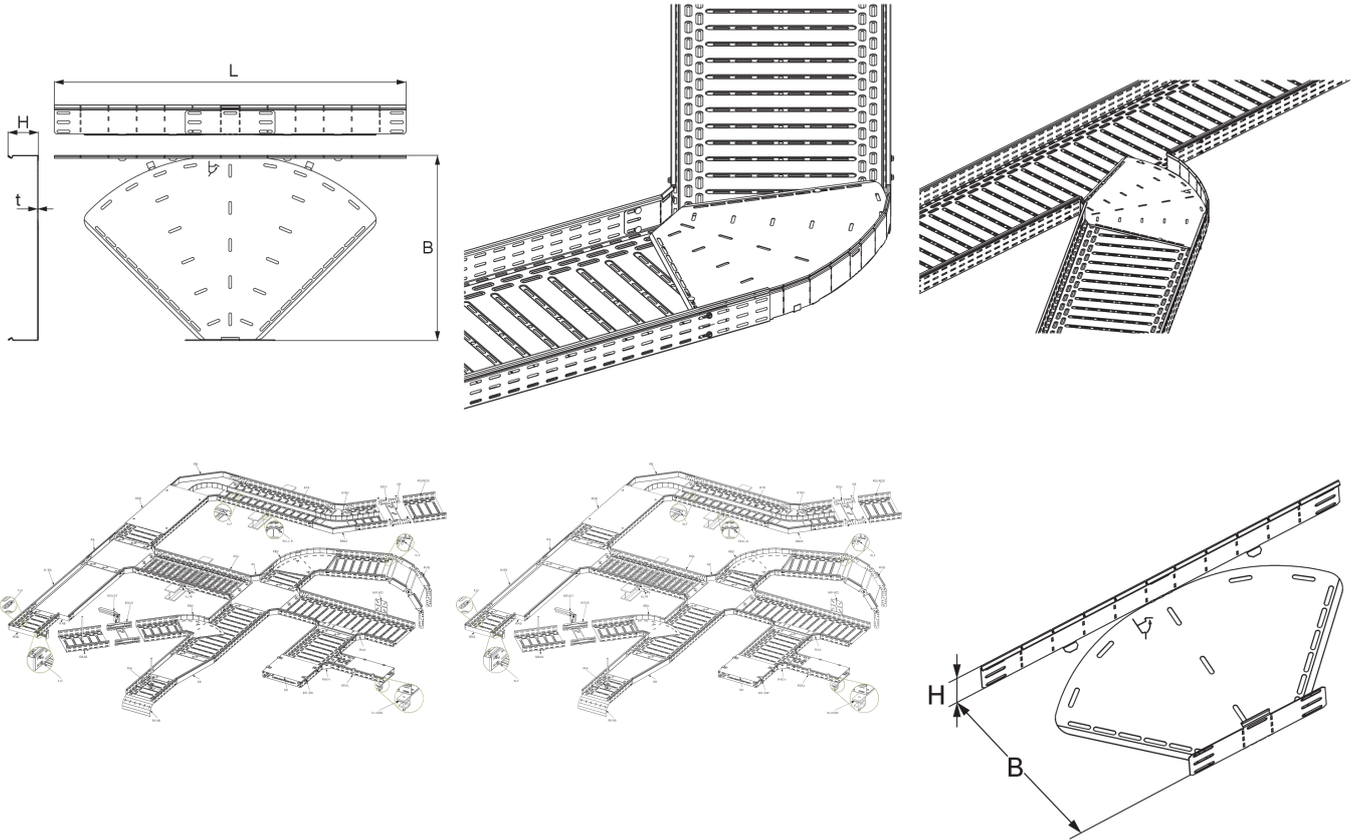
Seite 1



PRODUKTINFORMATION

H: Höhe
B: Breite
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

RBVD, RBVDR, RTRV 85

