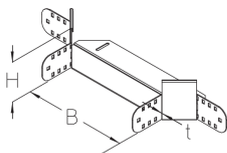


BKAA 110

Bodenkanal-Anbauabzweig, Höhe = 110 mm



Der Bodenkanal-Anbauabzweig BKAA 110 mit integrierten Verbindern ermöglicht horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung in Form eines Abzweigs von 90°. Er hat eine Höhe von 110 mm und weist Breiten von 100 bis 600 mm auf. Er besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl. Zur Ableitung von vertikalen Nutzlasten müssen ab einer Breite von ≥ 300 mm ein Trennsteg und ab einer Breite von ≥ 500 mm zwei Trennstege verbaut werden. Dort, wo der sich anschließende Bodenkanal abzweigen soll, wird der Holm des Hauptbodenkanals entsprechend ausgeschnitten. Der Anbauabzweig BKAA wird an dieser Stelle angesetzt und verschraubt. Anschließend lässt sich der abzweigende Bodenkanal einschieben.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	t	Winkel	Gewicht
BKAA 110-10S	110 mm	100 mm	2,00 mm	90 °	1,348 kg
inklusive: 4 x KLR					
BKAA 110-15S	110 mm	150 mm	2,00 mm	90 °	1,488 kg
inklusive: 4 x KLR					
BKAA 110-20S	110 mm	200 mm	2,00 mm	90 °	1,568 kg
inklusive: 4 x KLR					
BKAA 110-30S	110 mm	300 mm	2,00 mm	90 °	1,788 kg
inklusive: 4 x KLR					
BKAA 110-40S	110 mm	400 mm	2,00 mm	90 °	1,998 kg
inklusive: 4 x KLR					
BKAA 110-50S	110 mm	500 mm	2,00 mm	90 °	2,218 kg
inklusive: 4 x KLR					
BKAA 110-60S	110 mm	600 mm	2,00 mm	90 °	2,438 kg

Seite 1

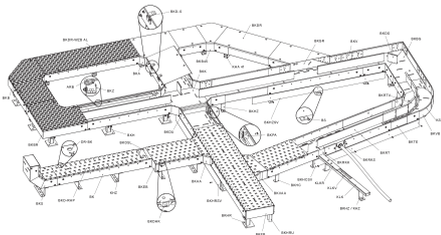
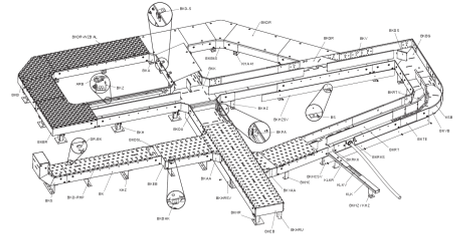
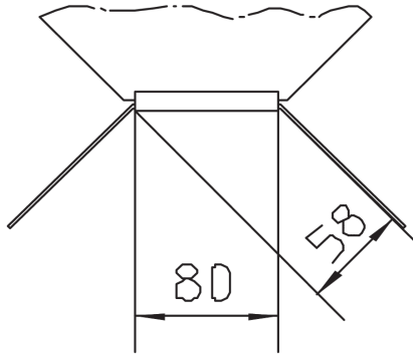
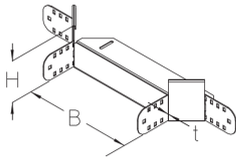


PRODUKTINFORMATION

Artikel	H	B	t	Winkel	Gewicht
inklusive: 4 × KLR					

H: Höhe
B: Breite
t: Materialstärke
Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

BKAADR, BKAADR-RHP, BKAADR-WZB AL, BKRTV 110, BKDS 110

