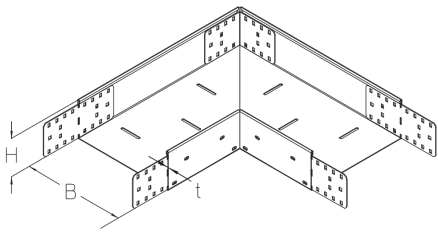


BKBG 110

Bodenkanal-Bogen mit Gehrungsschnitt, Höhe = 110 mm



Der Bodenkanal-Bogen BKBG 110 mit integrierten Verbindern und Gehrungsschnitt ermöglicht horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung um 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. Der Bogen wird in die Bodenkanäle eingeschoben und anschließend verschraubt.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	t	Winkel	Richtungsänderung	G
BKBG 110-10S	110 mm	100 mm	2,00 mm	90 °	Horizontal	5,054 kg
inklusive: 4 x BKV 110S, 2 x BKV90 110S, 1 x BKGR 110-10S, 1 x BKGL 110-10S, 12 x KLR						
BKBG 110-15S	110 mm	150 mm	2,00 mm	90 °	Horizontal	5,794 kg
inklusive: 1 x BKGR 110-15S, 1 x BKGL 110-15S, 12 x KLR, 4 x BKV 110S, 2 x BKV90 110S						
BKBG 110-20S	110 mm	200 mm	2,00 mm	90 °	Horizontal	6,614 kg
inklusive: 1 x BKGR 110-20S, 1 x BKGL 110-20S, 12 x KLR, 4 x BKV 110S, 2 x BKV90 110S						
BKBG 110-30S	110 mm	300 mm	2,00 mm	90 °	Horizontal	8,494 kg
inklusive: 2 x BKV90 110S, 1 x BKGR 110-30S, 1 x BKGL 110-30S, 12 x KLR, 4 x BKV 110S						
BKBG 110-40S	110 mm	400 mm	2,00 mm	90 °	Horizontal	10,714 kg
inklusive: 1 x BKGR 110-40S, 1 x BKGL 110-40S, 12 x KLR, 4 x BKV 110S, 2 x BKV90 110S						
BKBG 110-50S	110 mm	500 mm	2,00 mm	90 °	Horizontal	13,274 kg
inklusive: 1 x BKGR 110-50S, 1 x BKGL 110-50S, 12 x KLR, 4 x BKV 110S, 2 x BKV90 110S						
BKBG 110-60S	110 mm	600 mm	2,00 mm	90 °	Horizontal	16,014 kg
inklusive: 1 x BKGR 110-60S, 1 x BKGL 110-60S, 12 x KLR, 4 x BKV 110S, 2 x BKV90 110S						

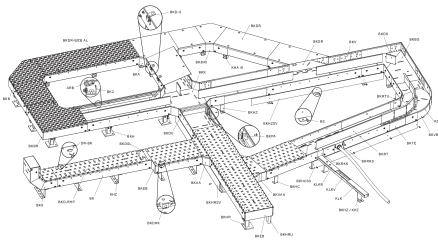
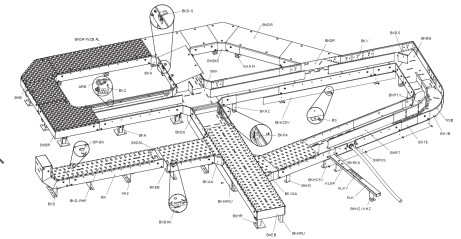
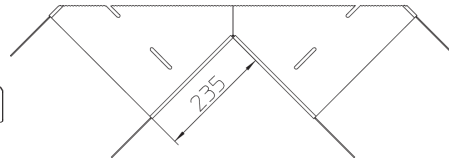
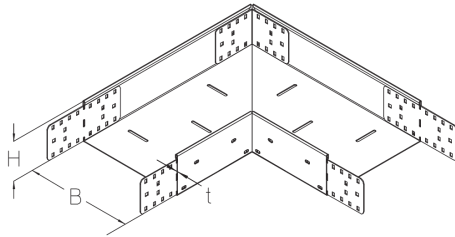
Seite 1



PRODUKTINFORMATION

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

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

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

