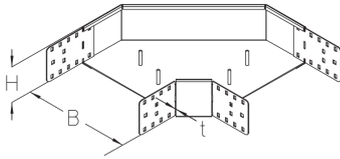


BKB 100

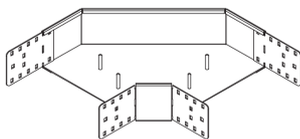
Bodenkanal-Bogen, Höhe = 100 mm

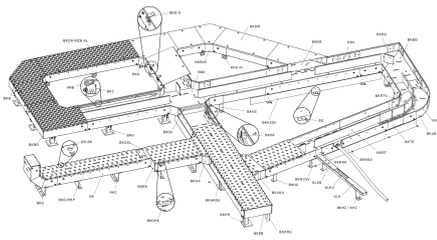


Der Bodenkanal-Bogen BKB 100 mit integrierten Verbindern ermöglicht horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung um 90°. Er hat eine Höhe von 100 mm und weist Breiten von 100 bis 600 mm auf. Er besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl. Zur Ableitung von vertikalen Nutzlasten müssen ab einer Breite 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.

Artikel	Typ	H	B	t	Richtung	W	G
BKB 100-10S	Bodenkanal-Bogen 90°,	100 mm	100 mm	2.00 mm	Horizontal	90°	1.841 kg
BKB 100-15S	Bodenkanal-Bogen 90°,	100 mm	100 mm	2.00 mm	Horizontal	90°	2.306 kg
BKB 100-20S	Bodenkanal-Bogen 90°,	100 mm	200 mm	2.00 mm	Horizontal	90°	2.710 kg
BKB 100-30S	Bodenkanal-Bogen 90°,	100 mm	300 mm	2.00 mm	Horizontal	90°	3.820 kg
BKB 100-40S	Bodenkanal-Bogen 90°,	100 mm	400 mm	2.00 mm	Horizontal	90°	5.210 kg
BKB 100-50S	Bodenkanal-Bogen 90°,	100 mm	500 mm	2.00 mm	Horizontal	90°	6.830 kg
BKB 100-60S	Bodenkanal-Bogen 90°,	100 mm	600 mm	2.00 mm	Horizontal	90°	8.740 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

BKBDR, BKBDR-RHP, BKBDR-WZB AL, BKRTV 100, BKDS 100

