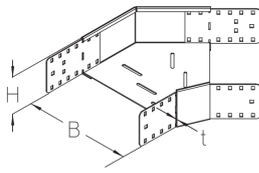


BKB45 100

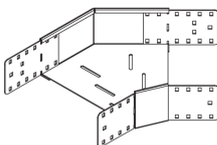
Bodenkanal-Bogen 45°, Höhe = 100 mm

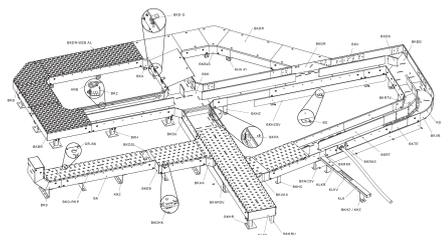


Der Bodenkanal-Bogen BKB45 100 mit integrierten Verbindern ermöglicht horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung um 45°. Er hat eine Höhe von 100 mm und weist Breiten von 100 bis 600 mm auf. Er besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl. Zur Ableitung von vertikalen Nutzlasten müssen ab einer 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
BKB45 100-10S	Bodenkanal-Bogen 45°,	100 mm	100 mm	2.00 mm	Horizontal	45°	1.700 kg
BKB45 100-15S	Bodenkanal-Bogen 45°,	100 mm	150 mm	2.00 mm	Horizontal	45°	1.940 kg
BKB45 100-20S	Bodenkanal-Bogen 45°,	100 mm	200 mm	2.00 mm	Horizontal	45°	2.200 kg
BKB45 100-30S	Bodenkanal-Bogen 45°,	100 mm	300 mm	2.00 mm	Horizontal	45°	2.820 kg
BKB45 100-40S	Bodenkanal-Bogen 45°,	100 mm	400 mm	2.00 mm	Horizontal	45°	3.590 kg
BKB45 100-50S	Bodenkanal-Bogen 45°,	100 mm	500 mm	2.00 mm	Horizontal	45°	4.470 kg
BKB45 100-60S	Bodenkanal-Bogen 45°,	100 mm	600 mm	2.00 mm	Horizontal	45°	5.486 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

BKBDR45, BKBDR45-RHP, BKBDR45-WZB AL, BKRTV 100, BKDS 100

