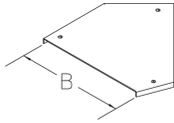


BKBDR45

Bodenkanal-Bogen-Deckel mit Drehriegeln

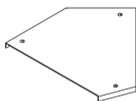


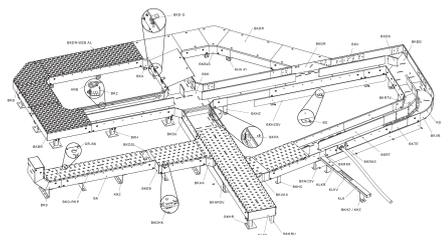
Der Bodenkanal-Bogen-Deckel BKBDR45 wird auf dem Bodenkanal-Bogen BKB45 aufgesetzt und schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Funkenflug und anderen mechanischen Einwirkungen. Er hat eine dem Bogen entsprechende Breite von 100 bis 600 mm. Der Bodenkanal-Bogen-Deckel besteht aus sendzimirfeuerverzinktem Stahl ohne Prägung. Bei einer maximalen Fachgröße von 200 mm garantieren wir eine geprüfte Belastbarkeit von 5,00 kN nach EN 50085-2-2. Drehriegel sind vormontiert.

DIN

Artikel	Typ	B	t	P _{max}	Richtung	W	G
BKBDR45 10S	Bodenkanal-Bogen-Deckel,	100 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	45°	0.330 kg
BKBDR45 15S	Bodenkanal-Bogen-Deckel,	150 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	45°	0.490 kg
BKBDR45 20S	Bodenkanal-Bogen-Deckel,	200 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	45°	0.690 kg
BKBDR45 30S	Bodenkanal-Bogen-Deckel,	300 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	45°	1.180 kg
BKBDR45 40S	Bodenkanal-Bogen-Deckel,	400 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	45°	1.790 kg
BKBDR45 50S	Bodenkanal-Bogen-Deckel,	500 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	45°	2.540 kg
BKBDR45 60S	Bodenkanal-Bogen-Deckel,	600 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	45°	3.420 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

DR-BK, BKDU 100, BKDU 110

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: EN 50085-2-2

