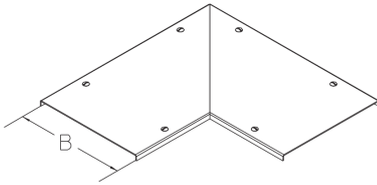


BKBGDR

Bodenkanal-Bogen-Deckel mit Gehrungsschnitt und Drehriegeln



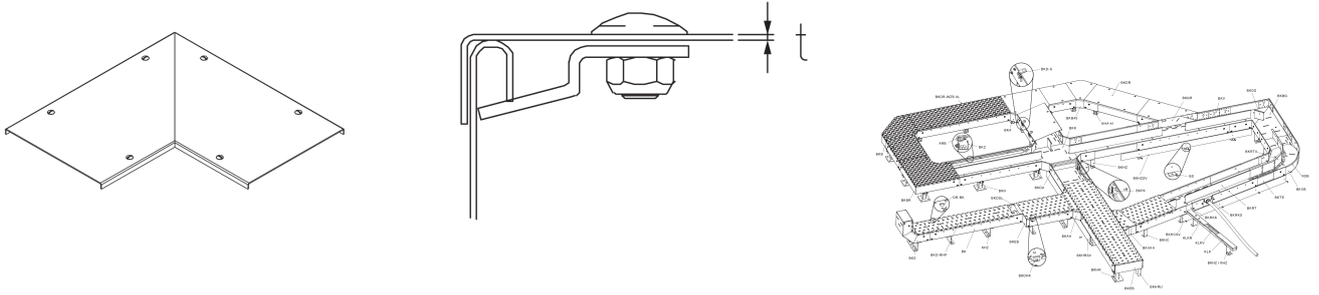
Der Bodenkanal-Bogen-Deckel BKBGDR mit Gehrungsschnitt wird auf dem Bodenkanal-Bogen BKBG aufgesetzt und schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Funkenflug und anderen mechanischen Einwirkungen. Er hat eine dem Bogen entsprechende Breite von 100 bis 600 mm. Der Bodenkanal-Bogen-Deckel besteht aus sendzimir-feuerverzinktem 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
BKBGDR 10S	Bodenkanal-Bogen-Deckel m. Gehrungs-	100 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	90°	1.264 kg
BKBGDR 15S	Bodenkanal-Bogen-Deckel m. Gehrungs-	150 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	90°	1.860 kg
BKBGDR 20S	Bodenkanal-Bogen-Deckel m. Gehrungs-	200 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	90°	2.523 kg
BKBGDR 30S	Bodenkanal-Bogen-Deckel m. Gehrungs-	300 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	90°	4.080 kg
BKBGDR 40S	Bodenkanal-Bogen-Deckel m. Gehrungs-	400 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	90°	5.980 kg
BKBGDR 50S	Bodenkanal-Bogen-Deckel m. Gehrungs-	500 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	90°	8.180 kg
BKBGDR 60S	Bodenkanal-Bogen-Deckel m. Gehrungs-	600 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	90°	10.700 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

DR-BK, BKDU 100, BKDU 110

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: EN 50085-2-2

