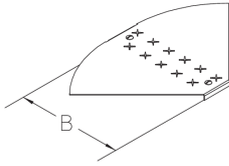


BKVBDR-RHP

Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel mit rutschhemmender Prägung



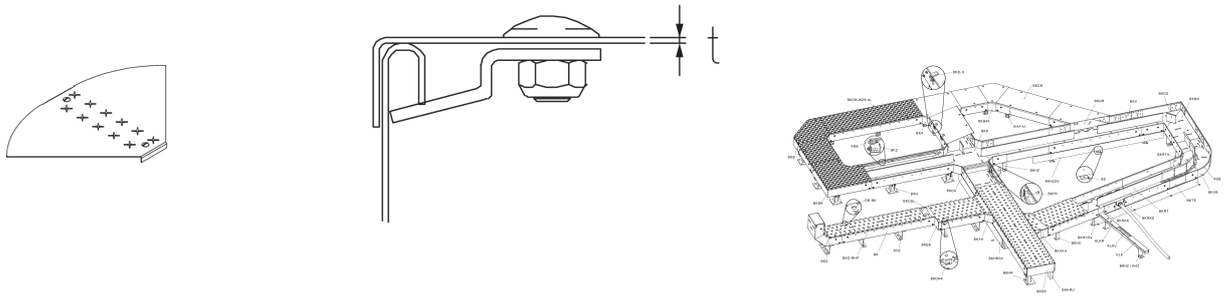
Der variable Bodenkanal-Bogen-Deckel BKVBDR-RHP wird auf dem Bodenkanal-Bogen BKVB aufgesetzt und schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Funkenflug und anderen mechanischen Einwirkungen. Er hat eine dem Bogen entsprechende Breite von 100 bis 600 mm. Der Bodenkanal-Bogen-Deckel besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl mit Rutschhemmklasse R12. Bei einer maximalen Fachgröße von 200 mm garantieren wir eine geprüfte Belastbarkeit von 5,00 kN nach EN 50085-2-2. Drehriegel sind vormontiert.



Artikel	Typ	B	t	P _{max}	Richtung	W	G
BKVBDR-RHP 10S	Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel,	100 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	var.	0.350 kg
BKVBDR-RHP 15S	Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel,	150 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	var.	0.570 kg
BKVBDR-RHP 20S	Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel,	200 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	var.	0.850 kg
BKVBDR-RHP 30S	Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel,	300 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	var.	1.600 kg
BKVBDR-RHP 40S	Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel,	400 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	var.	2.590 kg
BKVBDR-RHP 50S	Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel,	500 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	var.	3.830 kg
BKVBDR-RHP 60S	Bodenkanal-Bogen-Deckel, variabel,	600 mm	2.00 mm	5.00 kN	Horizontal	var.	5.310 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

DR-BK, BKDU 100, BKDU 110

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: EN 50085-2-2

