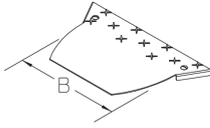


BKVAADR-RHP

Bodenkanal-Anbauabzweig-Deckel, variabel mit rutschhemmender Prägung



Der variable Bodenkanal-Anbauabzweig-Deckel BKVAADR-RHP wird auf dem Bodenkanal-Anbauabzweig BKVAA aufgesetzt und schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Funkenflug und anderen mechanischen Einwirkungen. Er hat eine dem Anbauabzweig entsprechende Breite von 100 bis 600 mm. Der Bodenkanal-Anbauabzweig-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.



Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	B	t	P _{max}	G
BKVAADR-RHP 10S	100 mm	2,00 mm	5,00 kN	0,350 kg
BKVAADR-RHP 15S	150 mm	2,00 mm	5,00 kN	0,490 kg
BKVAADR-RHP 20S	200 mm	2,00 mm	5,00 kN	0,740 kg
BKVAADR-RHP 30S	300 mm	2,00 mm	5,00 kN	1,220 kg
BKVAADR-RHP 40S	400 mm	2,00 mm	5,00 kN	1,930 kg
BKVAADR-RHP 50S	500 mm	2,00 mm	5,00 kN	2,820 kg
BKVAADR-RHP 60S	600 mm	2,00 mm	5,00 kN	3,890 kg

B: Breite

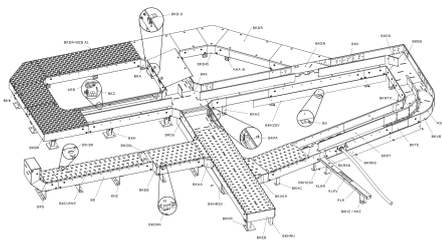
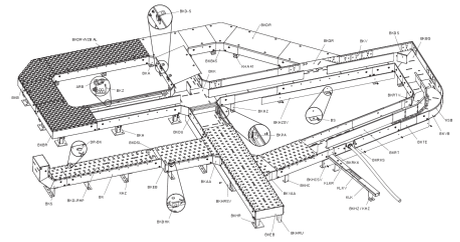
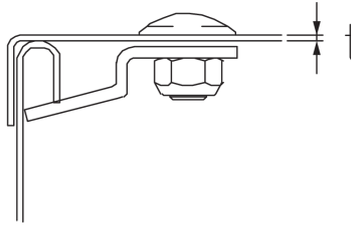
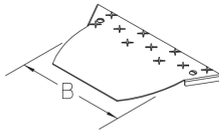
t: Materialstärke

P_{max}: max. Belastung

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

DR-BK, BKDU 100, BKDU 110

DIN

Belastungsanforderungen gemäß, EN 50085-2-2

