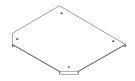


Der Bodenkanal-Abzweig-Deckel BKADR wird auf dem Bodenkanal-Abzweig BKA aufgesetzt und schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Funkenflug und anderen mechanischen Einwirkungen. Er hat eine dem Abzweig entsprechende Breite von 100 bis 600 mm. Der Bodenkanal-Abzweig-Deckel besteht aus sendzimir-feuerverzinktem 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.



Artikel	Тур	В	t	$P_{max}$	G
BKADR 10S	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	100 mm	2.00 mm	5.00 kN	0.633 kg
BKADR 15S	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	150 mm	2.00 mm	5.00 kN	0.976 kg
BKADR 20S	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	200 mm	2.00 mm	5.00 kN	1.400 kg
BKADR 30S	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	300 mm	2.00 mm	5.00 kN	2.490 kg
BKADR 40S	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	400 mm	2.00 mm	5.00 kN	3.880 kg
BKADR 50S	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	500 mm	2.00 mm	5.00 kN	5.580 kg
BKADR 60S	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	600 mm	2.00 mm	5.00 kN	7.612 kg

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

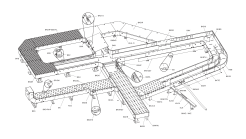


Seite 1





## **PRODUKTINFORMATION**



## OPTIONALES ZUBEHÖR

DR-BK, BKDU 100, BKDU 110



Belastungsanforderungen gemäß: EN 50085-2-2



