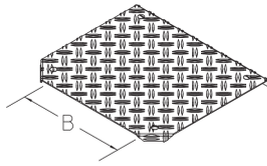


BKADR-WZB AL

Bodenkanal-Abzweig-Deckel aus Aluminium-Warzenblech



Der Bodenkanal-Abzweig-Deckel BKADR-WZB AL 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 Aluminium-Warzenblech mit Rutschhemmklasse R10. Bei einer maximalen Fachgröße von 200 mm garantieren wir eine geprüfte Belastbarkeit von 3,00 kN nach EN 50085-2-2. Drehriegel sind vormontiert.

DIN

Artikel	Typ	B	t	P _{max}	G
BKADR-WZB 10AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	100 mm	2.50 mm	3.00 kN	0.330 kg
BKADR-WZB 15AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	150 mm	2.50 mm	3.00 kN	0.500 kg
BKADR-WZB 20AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	200 mm	2.50 mm	3.00 kN	0.710 kg
BKADR-WZB 30AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	300 mm	2.50 mm	3.00 kN	1.220 kg
BKADR-WZB 40AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	400 mm	2.50 mm	3.00 kN	1.870 kg
BKADR-WZB 50AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	500 mm	2.50 mm	3.00 kN	2.670 kg
BKADR-WZB 60AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel,	600 mm	2.50 mm	3.00 kN	3.620 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER

