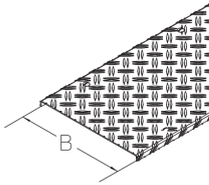


BKGRDR-WZB AL

Bodenkanal-Deckel, rechts aus Aluminium-Warzenblech und mit Gehrungsschnitt



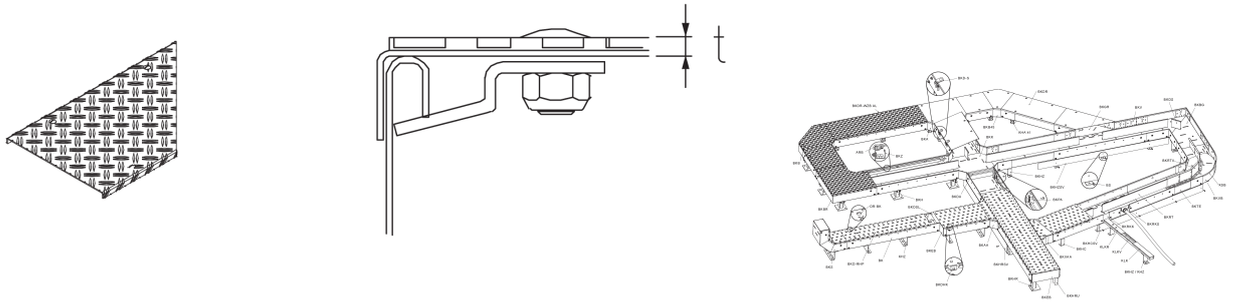
Der Bodenkanal-Deckel BKGRDR-WZB AL mit Gehrungsschnitt rechts wird auf dem Bodenkanal-Abzweig BKGR aufgesetzt und schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Funkenflug und anderen mechanischen Einwirkungen. Er hat eine dem Abzweig entsprechende Breite von 100 bis 600 mm. Der Bodenkanal-Deckel besteht 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
BKGRDR-WZB 10AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel m. Gehrungs-	100 mm	2.50 mm	3.00 kN	0.328 kg
BKGRDR-WZB 15AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel m. Gehrungs-	150 mm	2.50 mm	3.00 kN	0.467 kg
BKGRDR-WZB 20AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel m. Gehrungs-	200 mm	2.50 mm	3.00 kN	0.624 kg
BKGRDR-WZB 30AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel m. Gehrungs-	300 mm	2.50 mm	3.00 kN	0.993 kg
BKGRDR-WZB 40AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel m. Gehrungs-	400 mm	2.50 mm	3.00 kN	1.436 kg
BKGRDR-WZB 50AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel m. Gehrungs-	500 mm	2.50 mm	3.00 kN	1.952 kg
BKGRDR-WZB 60AL	Bodenkanal-Abzweig-Deckel m. Gehrungs-	600 mm	2.50 mm	3.00 kN	2.542 kg

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

DR-BK, BKDU 100, BKDU 110

DIN

Belastungsanforderungen gemäß: EN 50085-2-2

