

## **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.



## **Aluminium**

Artikel	В	t	$P_{max}$	Gewicht
BKGRDR-WZB 10AL	100 mm	2,50 mm	3,00 kN	0,328 kg
BKGRDR-WZB 15AL	150 mm	2,50 mm	3,00 kN	0,467 kg
BKGRDR-WZB 20AL	200 mm	2,50 mm	3,00 kN	0,624 kg
BKGRDR-WZB 30AL	300 mm	2,50 mm	3,00 kN	0,993 kg
BKGRDR-WZB 40AL	400 mm	2,50 mm	3,00 kN	1,436 kg
BKGRDR-WZB 50AL	500 mm	2,50 mm	3,00 kN	1,952 kg
BKGRDR-WZB 60AL	600 mm	2,50 mm	3,00 kN	2,542 kg

**B**: Breite **t**: Materialstärke **P**<sub>max</sub>: max. Belastung

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

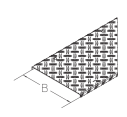
## **DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER**

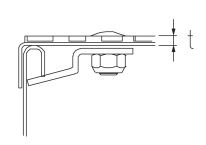


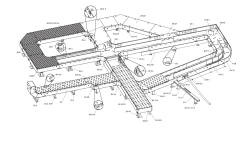


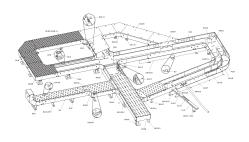
Seite 1

PohlCon GmbH Nobelstraße 51 | 12057 Berlin Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com









## OPTIONALES ZUBEHÖR

DR-BK, BKDU 100, BKDU 110



Belastungsanforderungen gemäß, EN 50085-2-2





Seite 2