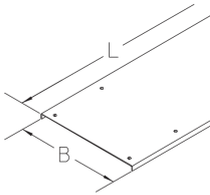


## BKDR

### Bodenkanal-Deckel mit Drehriegeln



Der Bodenkanal-Deckel BKDR wird auf dem Bodenkanal aufgesetzt und schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Funkenflug und anderen mechanischen Einwirkungen. Er hat eine dem Bodenkanal entsprechende Breite von 100 bis 600 mm und eine Länge von 1000, 1500 bzw. 3000 mm. Der Bodenkanal-Deckel besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl ohne Prägung. Bei einer maximalen Fachgröße von 200 mm garantieren wir eine geprüfte Belastbarkeit von 5 kN nach EN 50085-2-2. Die Deckel werden auf dem Bodenkanal aufgesetzt. Drehriegel sind vormontiert.



### Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Länge	P <sub>max</sub>	t	Gewicht
BKDR 1-10S	100 mm	1000 mm	5 kN	2 mm	2,09 kg
BKDR 1-15S	150 mm	1000 mm	5 kN	2 mm	2,87 kg
BKDR 1-20S	200 mm	1000 mm	5 kN	2 mm	3,66 kg
BKDR 1-30S	300 mm	1000 mm	5 kN	2 mm	5,23 kg
BKDR 1-40S	400 mm	1000 mm	5 kN	2 mm	6,8 kg
BKDR 1-50S	500 mm	1000 mm	5 kN	2 mm	8,37 kg
BKDR 1-60S	600 mm	1000 mm	5 kN	2 mm	9,94 kg
BKDR 1.5-10S	100 mm	1500 mm	5 kN	2 mm	3,09 kg
BKDR 1.5-15S	150 mm	1500 mm	5 kN	2 mm	4,27 kg
BKDR 1.5-20S	200 mm	1500 mm	5 kN	2 mm	5,45 kg
BKDR 1.5-30S	300 mm	1500 mm	5 kN	2 mm	7,8 kg
BKDR 1.5-40S	400 mm	1500 mm	5 kN	2 mm	10,16 kg
BKDR 1.5-50S	500 mm	1500 mm	5 kN	2 mm	12,51 kg
BKDR 1.5-60S	600 mm	1500 mm	5 kN	2 mm	14,87 kg
BKDR 10S	100 mm	3000 mm	5 kN	2 mm	6,21 kg
BKDR 15S	150 mm	3000 mm	5 kN	2 mm	8,56 kg
BKDR 20S	200 mm	3000 mm	5 kN	2 mm	10,93 kg
BKDR 30S	300 mm	3000 mm	5 kN	2 mm	15,63 kg
BKDR 40S	400 mm	3000 mm	5 kN	2 mm	20,34 kg
BKDR 50S	500 mm	3000 mm	5 kN	2 mm	25,05 kg



# PRODUKTINFORMATION

---

Artikel	Breite	Länge	$P_{\max}$	t	Gewicht
BKDR 60S	600 mm	3000 mm	5 kN	2 mm	29,76 kg

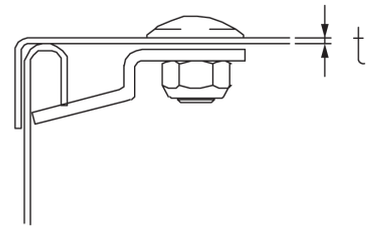
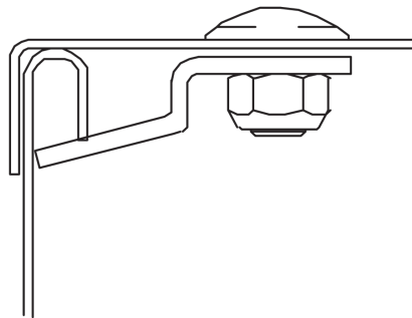
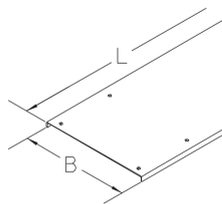
---

$P_{\max}$ : max. Belastung

t: Materialstärke

**Gewicht:** Gewicht je Lagereineinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



## OPTIONALES ZUBEHÖR

BKDU 100, BKDU 110

**DIN**

Belastungsanforderungen gemäß, EN 50085-2-2

Seite 2

 **PohlCon**

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

