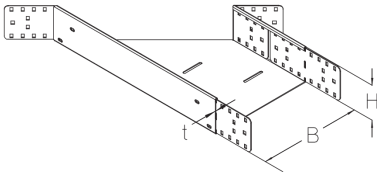


BKGR 100

Bodenkanal mit Gehrungsschnitt, rechts, Höhe = 100 mm



Der Bodenkanal-Abzweig BKGR 100 mit Gehrungsschnitt rechts und integrierten Verbindern ermöglicht horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung in Form eines Abzweigs von 45°. Er hat eine Höhe von 100 mm und weist Breiten von 100 bis 600 mm auf. Er besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl. Zur Ableitung von vertikalen Nutzlasten müssen ab einer Breite von ≥ 300 mm ein Trennsteg und ab einer Breite von ≥ 500 mm zwei Trennstege verbaut werden. Dort, wo der sich anschließende Bodenkanal abzweigen soll, wird der Holm des Hauptbodenkanals entsprechend ausgeschnitten. Der Abzweig BKGR wird an dieser Stelle angesetzt und verschraubt. Anschließend lässt sich der abzweigende Bodenkanal einschieben.

Stahl, band-/sendzimirverzinkt

Artikel	H	B	t	Winkel	Gewicht
BKGR 100-10S	100 mm	100 mm	2,00 mm	45 °	2,782 kg
inklusive: 8 x KLR, 2 x BKV 100S, 1 x BKV45 100S, 1 x BKV135 100S					
BKGR 100-15S	100 mm	150 mm	2,00 mm	45 °	3,142 kg
inklusive: 8 x KLR, 2 x BKV 100S, 1 x BKV45 100S, 1 x BKV135 100S					
BKGR 100-20S	100 mm	200 mm	2,00 mm	45 °	3,552 kg
inklusive: 1 x BKV135 100S, 8 x KLR, 2 x BKV 100S, 1 x BKV45 100S					
BKGR 100-30S	100 mm	300 mm	2,00 mm	45 °	4,382 kg
inklusive: 8 x KLR, 2 x BKV 100S, 1 x BKV45 100S, 1 x BKV135 100S					
BKGR 100-40S	100 mm	400 mm	2,00 mm	45 °	5,562 kg
inklusive: 8 x KLR, 2 x BKV 100S, 1 x BKV45 100S, 1 x BKV135 100S					
BKGR 100-50S	100 mm	500 mm	2,00 mm	45 °	6,832 kg
inklusive: 8 x KLR, 2 x BKV 100S, 1 x BKV45 100S, 1 x BKV135 100S					
BKGR 100-60S	100 mm	600 mm	2,00 mm	45 °	8,182 kg

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

Artikel	H	B	t	Winkel	Gewicht
---------	---	---	---	--------	---------

inklusive:

1 × BKV135 100S, 8 × KLR, 2 × BKV 100S, 1 × BKV45 100S

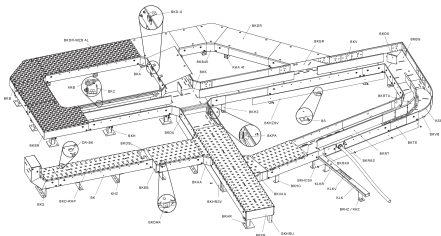
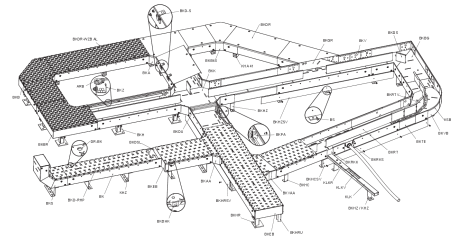
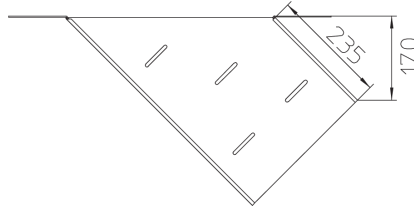
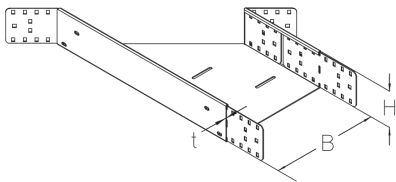
H: Höhe

B: Breite

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagereineinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

BKGRDR, BKGRDR-RHP, BKGRDR-WZB AL, BKRTV 100, BKDS 100

Seite 2



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

