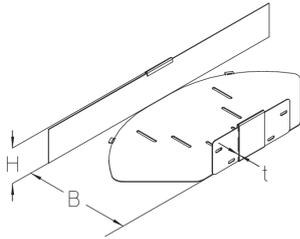


BKVB 100

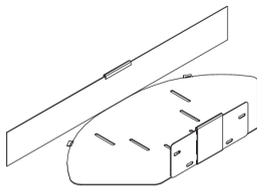
Bodenkanal-Bogen, variabel, Höhe = 100 mm

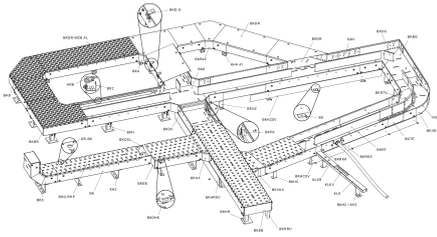


Der Bodenkanal-Bogen BKVB 100 mit integrierten Verbindern ermöglicht variable, horizontale Richtungsänderungen der Kabelführung von 0 bis 90°. Er hat eine Höhe von 100 mm und weist Breiten von 100 bis 600 mm auf. Er besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl. Zur Ableitung von vertikalen Nutzlasten müssen ab einer Breite von ? 300 mm ein Trennsteg und ab einer Breite von ? 500 mm zwei Trennstege verbaut werden. Die Seitenverbinder sind vor der Montage in die benötigte Position zu biegen. Der Bogen wird anschließend in die Bodenkanäle eingeschoben und verschraubt. Den verbleibenden äußeren Seitenholm mit Kantenschutzband (KSB) versehen.

| Artikel | Typ | H | B | t | Richtung | W | G |
|--------------|---------------------------------|--------|--------|---------|------------|------|----------|
| BKVB 100-10S | Bodenkanal-Bogen 90°, variabel, | 100 mm | 100 mm | 2.00 mm | Horizontal | var. | 1.405 kg |
| BKVB 100-15S | Bodenkanal-Bogen 90°, variabel, | 100 mm | 150 mm | 2.00 mm | Horizontal | var. | 1.865 kg |
| BKVB 100-20S | Bodenkanal-Bogen 90°, variabel, | 100 mm | 200 mm | 2.00 mm | Horizontal | var. | 2.375 kg |
| BKVB 100-30S | Bodenkanal-Bogen 90°, variabel, | 100 mm | 300 mm | 2.00 mm | Horizontal | var. | 3.525 kg |
| BKVB 100-40S | Bodenkanal-Bogen 90°, variabel, | 100 mm | 400 mm | 2.00 mm | Horizontal | var. | 4.945 kg |
| BKVB 100-50S | Bodenkanal-Bogen 90°, variabel, | 100 mm | 500 mm | 2.00 mm | Horizontal | var. | 6.585 kg |
| BKVB 100-60S | Bodenkanal-Bogen 90°, variabel, | 100 mm | 600 mm | 2.00 mm | Horizontal | var. | 8.475 kg |

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

BKVBDR, BKVBDR-RHP , BKVBDR-WZB AL , BKRTV 100, BKDS 100, KSB

