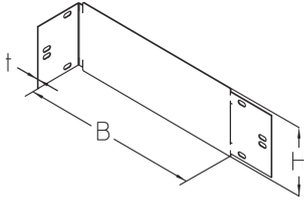


## BKEB 110

Bodenkanal-Endblech, Höhe = 110 mm



Das Bodenkanal-Endblech BKEB 110 wird in den Bodenkanal geschoben und an den beiden Verbindungsflanschen verschraubt. Es bildet den bündigen Abschluss eines Bodenkanals und dient als Anschlagkante für Deckel. Zudem kann es für die Montage einer Reduzierung verwendet werden. Das Bodenkanal-Endblech BKEB 110 hat eine dem Bodenkanal entsprechende Breite von 100 bis 600 mm, eine Höhe von 110 mm und besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Höhe	t	Gewicht
BKEB 110-10S	100 mm	105 mm	1 mm	0,238 kg
BKEB 110-15S	150 mm	105 mm	1 mm	0,278 kg
BKEB 110-20S	200 mm	105 mm	1 mm	0,328 kg
BKEB 110-30S	300 mm	105 mm	1 mm	0,418 kg
BKEB 110-40S	400 mm	105 mm	1 mm	0,508 kg
BKEB 110-50S	500 mm	105 mm	1 mm	0,598 kg
BKEB 110-60S	600 mm	105 mm	1 mm	0,698 kg

t: Materialstärke

**Gewicht:** Gewicht je Lagereinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



