

BKEB 100

Bodenkanal-Endblech, Höhe = 100 mm

Das Bodenkanal-Endblech BKEB 100 wird in den Bodenkanal geschoben und an den beiden Verbindungslaschen 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 100 hat eine dem Bodenkanal entsprechende Breite von 100 bis 600 mm, eine Höhe von 100 mm und besteht aus sendzimir-feuerverzinktem Stahl.

Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

Artikel	Breite	Höhe	t	Gewicht
BKEB 100-10S	100 mm	95 mm	1 mm	0,218 kg
BKEB 100-15S	150 mm	95 mm	1 mm	0,258 kg
BKEB 100-20S	200 mm	95 mm	1 mm	0,298 kg
BKEB 100-30S	300 mm	95 mm	1 mm	0,378 kg
BKEB 100-40S	400 mm	95 mm	1 mm	0,468 kg
BKEB 100-50S	500 mm	95 mm	1 mm	0,548 kg
BKEB 100-60S	600 mm	95 mm	1 mm	0,628 kg

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





Seite 1









