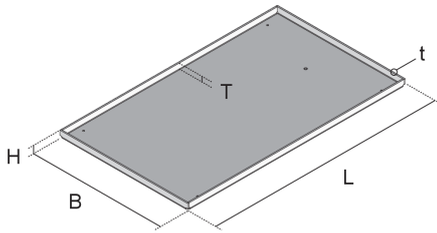


UEBSBD

Blindkassette, eckig



Bei den Bauelementen UEBSBD handelt es sich um viereckige Blindkassetten, die mit ihren Stoßkanten auf die Seitenwände estrichbündiger Kanalsysteme montiert werden. Sie sind im Austausch mit Blinddeckeln in Räumen mit Büroverkehrslasten verwendbar. Die Kassetten werden aus rostfreiem Edelstahl mit Chrom- und Nickellegierungen (Werkstoff Nr. 1.4301, V2A) gefertigt und besitzen eine VDE-Zulassung nach DIN EN 50085. Sie sind in einer Länge von 500 mm, einer Materialstärke von 3 mm, in zwei verschiedenen Höhen- und Tiefenmaßen und einer Breite ab 194 mm erhältlich.

DIN

Artikel	H	B	L	t	Gewicht
UEBSBD 15-20E	15 mm	200 mm	500 mm	3,00 mm	2,677 kg
UEBSBD 15-30E	15 mm	300 mm	500 mm	3,00 mm	3,916 kg
UEBSBD 15-40E	15 mm	400 mm	500 mm	3,00 mm	5,155 kg
UEBSBD 15-50E	15 mm	500 mm	500 mm	3,00 mm	6,390 kg
UEBSBD 25-20E	25 mm	200 mm	500 mm	3,00 mm	3,003 kg
UEBSBD 25-30E	25 mm	300 mm	500 mm	3,00 mm	4,289 kg
UEBSBD 25-40E	25 mm	400 mm	500 mm	3,00 mm	5,576 kg
UEBSBD 25-50E	25 mm	500 mm	500 mm	3,00 mm	6,861 kg

H: Höhe

B: Breite

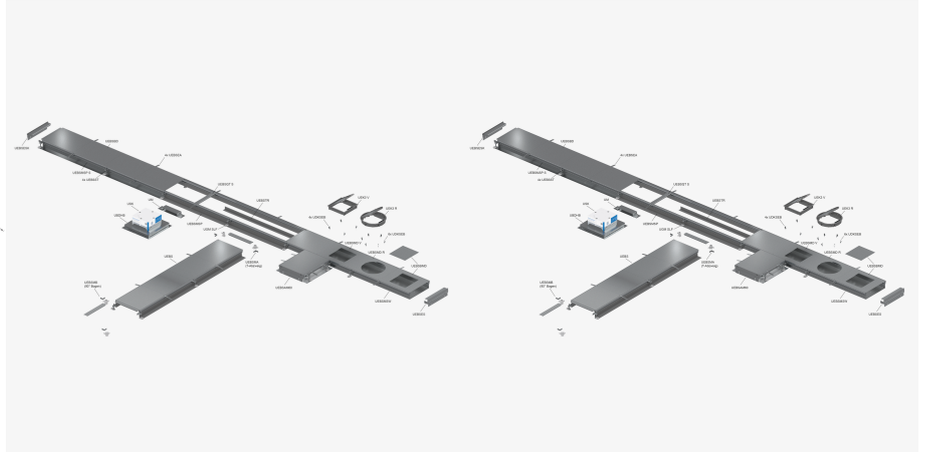
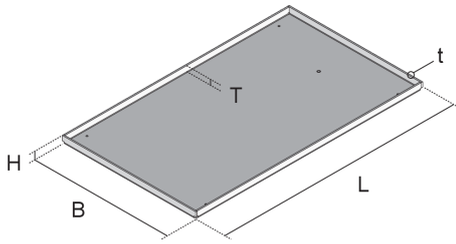
L: Länge

t: Materialstärke

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





Belastungsanforderungen gemäß, DIN EN 50085

