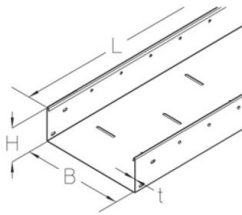


BK 100

Bodenkanal, gelocht, Höhe = 100 mm

Bodenkanal schwere Ausführung, für Begehung ausgelegt mit Seitenlochung, einschließlich elektr. Leitfähigkeit



Vorgeprägte Ausschlagbutzen in einem Raster von 100 mm ermöglichen eine individuelle Befestigung z.B. eines Potentialausgleichs. Ab einer Breite von ? 300 mm muss ein Trennsteg verbaut werden. Ab einer Breite ? 500 mm müssen zwei Trennstege verbaut werden. Bodenkanal-Seitenverkleidung auf Anfrage.



Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346

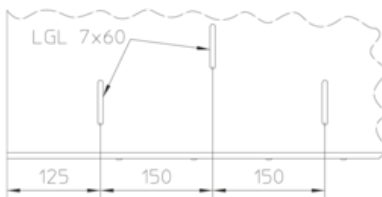
Artikel	H	B	L	t	G
BK 100-10S	100 mm	100 mm	3000 mm	2,00 mm	15,01 kg
BK 100-15S	100 mm	150 mm	3000 mm	2,00 mm	17,30 kg
BK 100-20S	100 mm	200 mm	3000 mm	2,00 mm	19,66 kg
BK 100-30S	100 mm	300 mm	3000 mm	2,00 mm	24,31 kg
BK 100-40S	100 mm	400 mm	3000 mm	2,00 mm	29,02 kg
BK 100-50S	100 mm	500 mm	3000 mm	2,00 mm	33,67 kg
BK 100-60S	100 mm	600 mm	3000 mm	2,00 mm	38,31 kg
BK 1.5-100-10S	100 mm	100 mm	1500 mm	2,00 mm	7,49 kg
BK 1.5-100-15S	100 mm	150 mm	1500 mm	2,00 mm	8,65 kg
BK 1.5-100-20S	100 mm	200 mm	1500 mm	2,00 mm	9,83 kg
BK 1.5-100-30S	100 mm	300 mm	1500 mm	2,00 mm	12,15 kg
BK 1.5-100-40S	100 mm	400 mm	1500 mm	2,00 mm	14,51 kg
BK 1.5-100-50S	100 mm	500 mm	1500 mm	2,00 mm	16,83 kg
BK 1.5-100-60S	100 mm	600 mm	1500 mm	2,00 mm	19,16 kg
BK 1-100-10S	100 mm	100 mm	1000 mm	2,00 mm	4,98 kg
BK 1-100-15S	100 mm	150 mm	1000 mm	2,00 mm	5,74 kg
BK 1-100-20S	100 mm	200 mm	1000 mm	2,00 mm	6,53 kg
BK 1-100-30S	100 mm	300 mm	1000 mm	2,00 mm	8,08 kg
BK 1-100-40S	100 mm	400 mm	1000 mm	2,00 mm	9,65 kg
BK 1-100-50S	100 mm	500 mm	1000 mm	2,00 mm	11,20 kg



Artikel	H	B	L	t	G
BK 1-100-60S	100 mm	600 mm	1000 mm	2,00 mm	12,75 kg

H: Höhe
B: Breite
L: Länge
t: Materialstärke
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN



OPTIONALES ZUBEHÖR

BKDR, BKD-RHP, BKDR-WZB AL, BKV 100, BKRT 100, BKZ, BKEB 100, BKHR, BKHC, KHZ, BKRKK 100, BKRKS 100, BKMT, KSB, BKPA



UL klassifiziert

