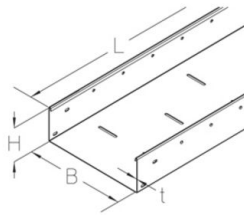


BK 100

Canal para suelo, perforado, Altura=100mm



Canal pisable reforzada con perforación lateral incluido conductividad eléctrica

Los elementos premontados cada 100 mm permiten una conexión individual, por ejemplo, una conexión equipotencial. A partir de una anchura \geq 300 mm, se ha de montar un separador. A partir de una anchura \geq 500 mm, se han de montar dos separadores. Tapa lateral bajo pedido



Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

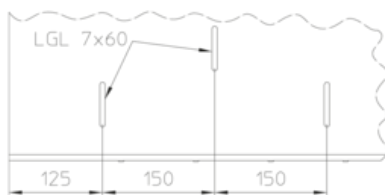
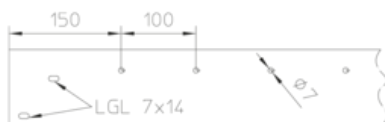
Product	H	B	L	t	G
BK 100-15S	100 mm	150 mm	3000 mm	2,00 mm	17,30 kg
BK 100-20S	100 mm	200 mm	3000 mm	2,00 mm	19,66 kg
BK 100-30S	100 mm	300 mm	3000 mm	2,00 mm	24,31 kg
BK 100-40S	100 mm	400 mm	3000 mm	2,00 mm	29,02 kg
BK 100-50S	100 mm	500 mm	3000 mm	2,00 mm	33,67 kg
BK 100-60S	100 mm	600 mm	3000 mm	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
BK 1-100-60S	100 mm	600 mm	1000 mm	2,00 mm	12,75 kg



Product	H	B	L	t	G
KDSL 040S	90 mm	440 mm	2,5 mm	0,89 kg	
incl.:					
BK 100-10S	100 mm	100 mm	3000 mm	2,00 mm	15,01 kg

H: Altura
B: Anchura
L: Longitud
t: Espesor de material
G: Peso

DETAILS / APPLICATIONS



OPTIONAL ACCESSORIES

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



clasificación UL

