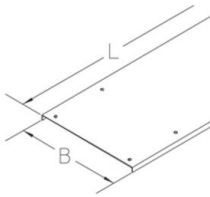


BKDR

Tapa canal con cierre mecánico

De acuerdo con las especificaciones técnicas de instalación y con medida máximo de 200 mm, la tapa está testada para soportar una carga de 500 kg de acuerdo con la norma EN 50085-2-2.



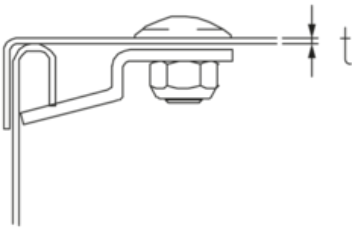
Galvanizado en caliente según método Sendzimir, según DIN EN 10346

Product	B	L	t	P _{max}	G
BKDR 10S	100 mm	3000 mm	2,00 mm	5 kN	6,08 kg
BKDR 15S	150 mm	3000 mm	2,00 mm	5 kN	8,56 kg
BKDR 20S	200 mm	3000 mm	2,00 mm	5 kN	10,80 kg
BKDR 30S	300 mm	3000 mm	2,00 mm	5 kN	15,50 kg
BKDR 40S	400 mm	3000 mm	2,00 mm	5 kN	20,21 kg
BKDR 50S	500 mm	3000 mm	2,00 mm	5 kN	24,92 kg
BKDR 60S	600 mm	3000 mm	2,00 mm	5 kN	29,63 kg
BKDR 1.5-10S	100 mm	1500 mm	2,00 mm	5 kN	3,09 kg
BKDR 1.5-15S	150 mm	1500 mm	2,00 mm	5 kN	4,27 kg
BKDR 1.5-20S	200 mm	1500 mm	2,00 mm	5 kN	5,45 kg
BKDR 1.5-30S	300 mm	1500 mm	2,00 mm	5 kN	7,80 kg
BKDR 1.5-40S	400 mm	1500 mm	2,00 mm	5 kN	10,16 kg
BKDR 1.5-50S	500 mm	1500 mm	2,00 mm	5 kN	12,51 kg
BKDR 1.5-60S	600 mm	1500 mm	2,00 mm	5 kN	14,87 kg
BKDR 1-10S	100 mm	1000 mm	2,00 mm	5 kN	2,09 kg
BKDR 1-15S	150 mm	1000 mm	2,00 mm	5 kN	2,87 kg
BKDR 1-20S	200 mm	1000 mm	2,00 mm	5 kN	3,66 kg
BKDR 1-30S	300 mm	1000 mm	2,00 mm	5 kN	5,23 kg
BKDR 1-40S	400 mm	1000 mm	2,00 mm	5 kN	6,80 kg
BKDR 1-50S	500 mm	1000 mm	2,00 mm	5 kN	8,37 kg
BKDR 1-60S	600 mm	1000 mm	2,00 mm	5 kN	9,94 kg



B: Anchura
L: Longitud
t: Espesor de material
P_{max}: Carga máx.
G: Peso

DETAILS / APPLICATIONS



OPTIONAL ACCESSORIES

DR-BK, BKDSL, BKDU 100, BKDU 110

