

B

Abrazadera para fijación a teleraíles

Abrazadera con base grande a presión de acero galvanizado. Para la fijación en teleraíles con ranuras de 11 mm de ancho.

Galvanizado

Product	D	H _{max}	M	Cantidad de cables	G
12 B	8-12 mm	41 mm	2 Nm	1	2,5 kg/100
16 B	12-16 mm	46 mm	2 Nm	1	2,8 kg/100
20 B	16-20 mm	50 mm	2 Nm	1	3,2 kg/100
24 B	20-24 mm	54 mm	2 Nm	1	3,5 kg/100
28 B	24-28 mm	58 mm	2 Nm	1	3,9 kg/100
32 B	28-32 mm	63 mm	2 Nm	1	6,1 kg/100
36 B	32-36 mm	67 mm	2 Nm	1	6,6 kg/100
40 B	36-40 mm	71 mm	2 Nm	1	7,9 kg/100
44 B	40-44 mm	81 mm	4 Nm	1	9,2 kg/100
48 B	44-48 mm	85 mm	4 Nm	1	9,7 kg/100
52 B	48-52 mm	90 mm	4 Nm	1	10,7 kg/100
56 B	52-56 mm	94 mm	4 Nm	1	11,4 kg/100
60 B	56-60 mm	98 mm	4 Nm	1	14,1 kg/100
64 B	60-64 mm	102 mm	4 Nm	1	15 kg/100
70 B	64-70 mm	109 mm	4 Nm	1	16,8 kg/100
12/2 B	8-12 mm	58 mm	2 Nm	2	3,3 kg/100
16/2 B	12-16 mm	67 mm	2 Nm	2	4 kg/100
20/2 B	16-20 mm	75 mm	2 Nm	2	4,7 kg/100
24/2 B	20-24 mm	84 mm	2 Nm	2	5,2 kg/100
28/2 B	24-28 mm	92 mm	2 Nm	2	5,7 kg/100
32/2 B	28-32 mm	101 mm	2 Nm	2	8,6 kg/100



Product	D	H _{max}	M	Cantidad de cables	G
36/2 B	32-36 mm	109 mm	2 Nm	2	9,3 kg/100
40/2 B	36-40 mm	117 mm	2 Nm	2	9,9 kg/100
44/2 B	40-44 mm	127 mm	4 Nm	2	13,2 kg/100
48/2 B	44-48 mm	135 mm	4 Nm	2	13,9 kg/100
52/2 B	48-52 mm	144 mm	4 Nm	2	14,8 kg/100
56/2 B	52-56 mm	152 mm	4 Nm	2	15,6 kg/100

D: Diámetro

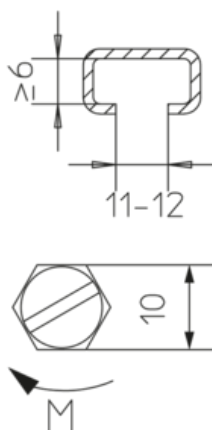
H_{max}: Altura máx.

M: Momento de apriete

Cantidad de cables: Cantidad máx. de cables instalables

G: Peso

DETAILS / APPLICATIONS



OPTIONAL ACCESSORIES

B 3, B 6

