

H

Kabelschelle zur Befestigung an C-Profilschienen Funktionserhalt, Normtragekonstruktion

Kabelschelle mit vollflächiger Druckwanne aus verzinktem Stahl. Für die Befestigung an C-Profilschienen (C) mit einer Schlitzweite von 16 mm.

Artikel mit dem Durchmesser 12-56 mm sind auch in Edelstahl mit der Werkstoff-Nr. 1.4571/1.4404 (V4A) erhältlich. Die Artikel sind im Brandschutz verwendbar. Technische Parameter siehe Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP).

Verzinkt

Artikel	D	H _{max}	M	Kabelanzahl	G
12 H	8-12 mm	41 mm	2 Nm	1	2,7 kg/100
16 H	12-16 mm	46 mm	2 Nm	1	3,2 kg/100
20 H	16-20 mm	50 mm	2 Nm	1	3,6 kg/100
24 H	20-24 mm	54 mm	2 Nm	1	3,9 kg/100
28 H	24-28 mm	58 mm	2 Nm	1	4,4 kg/100
32 H	28-32 mm	63 mm	2 Nm	1	6,3 kg/100
36 H	32-36 mm	67 mm	2 Nm	1	7 kg/100
40 H	36-40 mm	71 mm	2 Nm	1	7,5 kg/100
44 H	40-44 mm	81 mm	4 Nm	1	9,8 kg/100
48 H	44-48 mm	85 mm	4 Nm	1	10,2 kg/100
52 H	48-52 mm	90 mm	4 Nm	1	10,6 kg/100
56 H	52-56 mm	94 mm	4 Nm	1	11,3 kg/100
60 H	56-60 mm	98 mm	4 Nm	1	15,8 kg/100
64 H	60-64 mm	102 mm	4 Nm	1	16,5 kg/100
70 H	64-70 mm	109 mm	4 Nm	1	17,1 kg/100

D: Durchmesser

H_{max}: max. Höhe

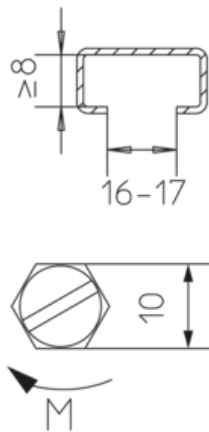
M: Drehmoment

Kabelanzahl: max. Anzahl installierbarer Kabel

G: Gewicht



DETAILS / ANWENDUNGEN



OPTIONALES ZUBEHÖR

KHB 7, LW

