



U-HW

Kabelschelle zur Befestigung an Flachprofilen

HF-Kabelschelle mit ganzflächiger Druckwanne aus verzinktem Stahl und Kunststoffhalbwanne aus Polystyrol. Für die Befestigung an Flachprofilen mit einer Materialstärke bis zu 12 mm.

Verzinkt

Artikel	B	D	H _{max}	Kabelanzahl	G
20 U-HW	20 mm	1/2 Zoll	53 mm	1	4,72 kg/100
32 U-HW	32 mm	7/8 Zoll	68 mm	1	9,3 kg/100
44 U-HW	44 mm	1 1/4 Zoll	83 mm	1	14,2 kg/100
56 U-HW	56 mm	1 5/8 Zoll	106 mm	1	17,52 kg/100
20/2 U-HW	20 mm	1/2 Zoll	73 mm	2	6,84 kg/100
32/2 U-HW	32 mm	7/8 Zoll	102 mm	2	14,1 kg/100
44/2 U-HW	44 mm	1 1/4 Zoll	129 mm	2	21,8 kg/100
56/2 U-HW	56 mm	1 5/8 Zoll	164 mm	2	27,64 kg/100
20/3 U-HW	20 mm	1/2 Zoll	93 mm	3	8,96 kg/100
32/3 U-HW	32 mm	7/8 Zoll	136 mm	3	21,8 kg/100

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	B	D	H _{max}	Kabelanzahl	G
20 U-HW-E	20 mm	1/2 Zoll	53 mm	1	4,62 kg/100
32 U-HW-E	32 mm	7/8 Zoll	68 mm	1	8,5 kg/100
44 U-HW-E	44 mm	1 1/4 Zoll	83 mm	1	13 kg/100
56 U-HW-E	56 mm	1 5/8 Zoll	106 mm	1	16,6 kg/100
20/2 U-HW-E	20 mm	1/2 Zoll	73 mm	2	6,64 kg/100
32/2 U-HW-E	32 mm	7/8 Zoll	102 mm	2	12,5 kg/100



Artikel	B	D	H _{max}	Kabelanzahl	G
44/2 U-HW-E	44 mm	1 1/4 Zoll	129 mm	2	19,9 kg/100
56/2 U-HW-E	56 mm	1 5/8 Zoll	164 mm	2	26,6 kg/100
20/3 U-HW-E	20 mm	1/2 Zoll	93 mm	3	8,6 kg/100
32/3 U-HW-E	32 mm	7/8 Zoll	136 mm	3	16,8 kg/100
44/3 U-HW-E	44 mm	1 1/4 Zoll	176 mm	3	26,8 kg/100

B: Breite

D: Durchmesser

H_{max}: max. Höhe

Kabelanzahl: max. Anzahl installierbarer Kabel

G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN

