



RU

Kabelschelle zur Befestigung an Rund- und Flachprofilen

Kabelschelle mit vollflächiger Druckwanne aus verzinktem Stahl. Für die Befestigung an Rund- und Flachprofilen mit einer Materialstärke bis zu 22 mm.

Dieser Artikel ist in Edelstahl mit der Werkstoff-Nr. 14301 (V2A) und der Werkstoff-Nr. 1.4571/1.4404 (V4A) erhältlich.

Verzinkt

Artikel	D	H _{max}	M	Kabelanzahl	G
14 RU	8-14 mm	48 mm	2 Nm	1	4,3 kg/100
20 RU	14-20 mm	54 mm	2 Nm	1	4,9 kg/100
26 RU	20-26 mm	60 mm	2 Nm	1	5,9 kg/100
32 RU	26-32 mm	67 mm	2 Nm	1	9,2 kg/100
38 RU	32-38 mm	74 mm	2 Nm	1	10,5 kg/100
44 RU	38-44 mm	82 mm	4 Nm	1	12 kg/100
52 RU	44-52 mm	91 mm	4 Nm	1	14,3 kg/100
60 RU	52-60 mm	99 mm	4 Nm	1	16,4 kg/100
70 RU	64-70 mm	109 mm	4 Nm	1	18,4 kg/100
14/2 RU	8-14 mm	63 mm	2 Nm	2	5,6 kg/100
20/2 RU	14-20 mm	75 mm	2 Nm	2	6,8 kg/100
26/2 RU	20-26 mm	88 mm	2 Nm	2	8,1 kg/100
32/2 RU	26-32 mm	101 mm	2 Nm	2	12,5 kg/100

D: Durchmesser

H_{max}: max. Höhe

M: Drehmoment

Kabelanzahl: max. Anzahl installierbarer Kabel

G: Gewicht



DETAILS / ANWENDUNGEN

