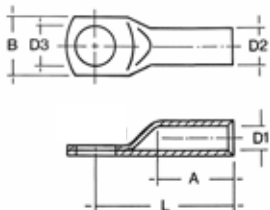


Rohrkabelschuhe aus V2A-Edelstahl



Merkmale:

- Gesamtquerschnitt: 0,5 – 25 mm²
- Material: V2A
- Temperaturbeständig bis 400°C
- Säure- /Rostbeständigkeit
- auf Wunsch auch in Werkstoff V4A lieferbar
- auf Wunsch auch bis Querschnitt 95 mm² lieferbar

Querschnitt mm ²	Artikel-Nummer	Bohrung	D1 mm	D2 mm	D3 mm	A mm	B mm	L mm	Gewicht kg/100	VE Stck.
0,5-1	R 1-4V2A	M4	1,6	3,2	4,3	6	6,5	13	0,08	25
	R 1-5V2A	M5	1,6	3,2	5,3	6	7,5	14	0,08	25
1,5-2,5	R 2.5-4V2A	M4	3,0	5,0	4,3	8	9,0	17	0,26	25
	R 2.5-5V2A	M5	3,0	5,0	5,5	8	9,0	17	0,19	25
	R 2.5-6V2A	M6	3,0	5,0	6,5	8	9,5	19	0,21	25
4-6	R 6-4V2A	M4	4,0	6,0	4,3	9	9,0	18	0,26	25
	R 6-5V2A	M5	4,0	6,0	5,5	9	9,5	19	0,28	25
	R 6-6V2A	M6	4,0	6,0	6,5	9	10,0	19	0,28	25
10	R 10-5 V2A	M5	5,0	8,0	5,5	10	12,5	22	0,71	25
	R 10-6 V2A	M6	5,0	8,0	6,5	10	12,5	22	0,78	25
	R 10-8V2A	M8	5,0	8,0	8,5	10	15,0	25	0,78	25
16	R 16-5V2A	M5	6,0	8,0	5,5	13	12,0	28	0,50	25
	R 16-6V2A	M6	6,0	8,0	6,5	13	12,0	28	0,55	25
	R 16-8V2A	M8	6,0	8,0	8,5	13	15,0	29	0,60	25
25	R 25-6V2A	M6	7,0	10,0	6,5	15	14,0	30	1,21	25
	R 25-8V2A	M8	7,0	10,0	8,5	15	16,0	32	1,85	25