



## Eigenschaften:

- Edelstahl DIN EN10088 1.4310
- hohe Zugfestigkeit 500-750 N/mm<sup>2</sup>
- konstanter Anpressdruck
- einfach zu montieren durch abgerundete Enden
- großer Anwendungsbereich

Rollfedern für eine lötfreie Schirmverbindung von Kupfergewebeschauch, Erdseil oder Flachlitze mit Kupferdraht- oder Kupferbandabschirmung. Geeignet für Kunststoff- und Bleimantelkabel.

## Abmessungen:

Art.-Nr.	Typ	Anwendungsbereich	Länge	Abmessungen b	Abmessungen d
		mm	mm	mm	mm
111025	Rollfeder Typ-B	17 - 28	400.0	13.0	14.0
111024	Rollfeder Typ-C	25 - 40	570.0	13.0	20.0
111043	Rollfeder Typ-D	36 - 60	850.0	13.0	30.0
111030	Rollfeder Typ-E	17 - 29	570.0	25.0	14.0
111031	Rollfeder Typ-F	30 - 39	700.0	25.0	22.0
111044-1	Rollfeder Typ-G	40 - 60	950.0	25.0	30.0
111027	Rollfeder Typ-K	12 - 20	400.0	13.0	10.0
111050	Rollfeder Typ-M	33 - 45	850.0	25.0	25.0

