



TECHNISCHE DATEN

Wendelgewickelter-Metallschlauch nach DIN EN IEC 61386-23

Temperaturbereich -50°C bis +250°C
kurzzeitig bis +220°C

Schutzart IP 40

■ AUFBAU

- Material: Kaltband nach EN 10139 DC 03, Fe/ Zn 3, verzinkt
- mit doppelt gefalztem Profil (Agraff-Profil)

■ EIGENSCHAFTEN

- hohe Zug- und Verdrehfestigkeit

■ VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau

■ HINWEISE

- Passende Schlauchverschraubungen: MTG-US, MTG-LI

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	Gewicht ca. kg	VPE (in m)
97014	8,0	10,0	0,09	50
97015	12,0	14,0	0,155	50
97016	14,0	17,0	0,24	50
97017	16,0	19,0	0,29	50
97018	18,0	21,0	0,29	50

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	Gewicht ca. kg	VPE (in m)
97019	24,0	27,0	0,38	50
97020	31,0	36,0	0,64	25
97021	40,0	45,0	0,84	25
97022	51,0	56,0	1,10	25