



TECHNISCHE DATEN

Wendelgewickelter-Metallschlauch

Temperaturbereich	-50°C bis +250°C kurzzeitig bis +220°C
Schutzart	IP 40

■ AUFBAU

- Material: Kaltband nach DIN 1624 St 2, Fe/ Zn 3, verzinkt
- mit eingehaktem Profil

■ EIGENSCHAFTEN

- hohe Zug- und Querdruckbelastbarkeit
- hochflexibel

■ VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau

■ HINWEISE

- Passende Schlauchverschraubungen: MTG-US, MTG-LI

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Gewicht ca. kg	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
97023	8,0	0,05	10,0	50
97024	11,0	0,12	14,0	50
97025	14,0	0,14	17,0	50
97026	16,0	0,15	19,0	50
97027	18,0	0,21	21,0	50

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Gewicht ca. kg	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
97028	23,0	0,26	27,0	50
97029	31,0	0,48	36,0	25
97030	40,0	0,62	45,0	25
97031	51,0	0,80	56,0	25

Kleinverpackung

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Gewicht ca. kg	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
94880	8,0	0,05	10,0	10
94881	11,0	0,12	14,0	10
94882	14,0	0,14	17,0	10
94883	16,0	0,15	19,0	10
94884	18,0	0,21	21,0	10

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Gewicht ca. kg	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
94885	23,0	0,26	27,0	10
94886	31,0	0,48	36,0	10
94887	40,0	0,62	45,0	10
94888	51,0	0,80	56,0	10