



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 Stahldrahtumflechtung
- mit eingehaktem Profil

■ EIGENSCHAFTEN

- hohe Zug- und Querdruckbelastbarkeit
- hochflexibel

■ VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- Fahrzeug - und Schiffsbau

■ HINWEISE

- Passende Schlauchverschraubungen: MTG-US, MTG-LI

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
97584	7,0	10,0	50
97585	10,0	14,0	50
97586	13,0	17,0	50
97510	15,0	19,0	50
97377	17,0	21,0	50

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
97378	22,0	27,0	50
97379	29,0	36,0	25
96784	38,0	45,0	25
97587	49,0	56,0	25

Kleinverpackung

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
94920	7,0	10,0	10
94921	10,0	14,0	10
94922	13,0	17,0	10
94923	15,0	19,0	10
94924	17,0	21,0	10

Art.-Nr.	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)
94925	22,0	27,0	10
94926	29,0	36,0	10
94927	38,0	45,0	10
94928	49,0	56,0	10