



## TECHNISCHE DATEN

PA-Wellschlauch

Temperaturbereich -40°C bis +120°C  
kurzzeitig bis +150°C

### ■ AUFBAU

- Material: Polyamid (PA) 6
- Entflammbarkeit nach UL 94 (V2)

### ■ EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- beständig gegen: Kraftstoffe, Mineralöle, Fette
- Problemlose Nachinstallation
- hohe mechanische Festigkeit

- einfaches Verlegen von vorkonfektionierten Leitungen

### ■ VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug- und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- Der teilbare und wieder verschleißbare Kabelschutzschlauch für den nachträglichen mechanischen Schutz der Leitungen. Reparatur von bestehenden Systemen.

### ■ HINWEISE

- Passende Anschlussverschraubungen: COV

Nenngröße mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	schwarz	
				Art.-Nr.	
10,0	8,8	13,5	50	<b>90061</b>	
14,0	13,2	18,7	50	<b>90062</b>	
20,0	20,2	25,7	50	<b>90063</b>	
23,0	23,9	31,3	50	<b>90064</b>	
37,0	32,5	43,2	25	<b>90065</b>	
45,0	43,1	54,2	25	<b>90066</b>	
70,0	67,0	79,8	10	<b>920179</b>	