

### **TECHNISCHE DATEN**

PP-Wellschlauch

Temperaturbereich -40°C bis +130°C kurzzeitig bis +150°C

Belastbarkeit/100mm ca. 350 N (NW: 17)

## AUFBAU

- Material: Polypropylen (PP)
- Entflammbarkeit nach UL 94 (HB)

## EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- cadmiumfrei

 beständig gegen: Kraftstoffe, Mineralöle, Fette, schwache Basen, schwache Säuren

### VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- chemische Anlagen
- Heiz- und Klimatechnik
- Kabelschutzschlauch für mittlere mechanische Beanspruchungen.

# HINWEISE

Feines Profil.
 Passende Anschlussverschraubungen: HELUquick, HSSV.

				schwarz
Nennweite mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	ArtNr.
7,5	7,1	10,0	100	920170
10,0	9,9	13,0	50	920171
12,0	12,2	15,7	50	920172
14,0	14,2	18,2	50	920173
17,0	16,6	21,2	50	920174
23,0	23,2	28,3	50	920175
29,0	29,0	34,5	25	920176
37,0	36,0	42,4	25	920177
50,0	47,7	54,5	25	920178

