

HELUcond PP



TECHNISCHE DATEN

PP-Wellenschlauch

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.

Nennweite mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	schwarz Art.-Nr.
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