



TECHNISCHE DATEN

PA-Wellschlauch

Temperaturbereich	-40°C bis +120°C kurzzeitig bis +150°C
Belastbarkeit/100mm	ca. 350 N (NW: 16 / 17)

AUFBAU

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

EIGENSCHAFTEN

- halogenfrei
- cadmiumfrei

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

VERWENDUNG

- Maschinen- und Anlagenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug - und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau
- Kabelschutzschlauch für mittlere bis hohe mechanische Beanspruchungen

HINWEISE

- Feines oder breites Profil. UL recognized / UR ab Nenngröße 16,0
Passende Anschlussverschraubungen: HELUquick, HSSV.

PA6-F

Nennweite mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	grau	schwarz
				Art.-Nr.	Art.-Nr.
7,5	6,7	10,0	50	92675	96806
10,0	9,9	13,0	50	90440	90456
12,0	12,2	15,7	50	90441	90457
17,0	16,6	21,2	50	90443	90459
23,0	23,2	28,3	50	90444	90460
29,0	29,0	34,5	25	90445	90461
37,0	36,0	42,4	25	90446	90462
50,0	48,1	53,8	25	90447	90463

PA6-B

Nennweite mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	grau	schwarz
				Art.-Nr.	Art.-Nr.
16,0	15,9	21,0	50	93790	93795
21,0	21,7	28,2	50	93791	93796
29,0	27,9	34,2	25	93792	93797

HELUcond PA6



Nennweite mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	grau	schwarz
				Art.-Nr.	Art.-Nr.
36,0	35,5	42,3	25	93793	93798
48,0	47,5	54,5	25	93794	93799