HELUcond PA6-UL Wellschlauch aus Polyamid



für hohe Beanspruchung



HELUcond PA6-UL-F/B

Kabelschutzschlauch für hohe mechanische Beanspruchungen.

Belastbarkeit/100mm NW 16/17: ca. 750 N

Einsatzbereiche

- Anlagen- und Maschinenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug- und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau

Material

mod. Polyamid PA 6

Entflammbarkeit nach UL 94: V0

- halogenfrei
- cadmiumfrei

Eigenschaften

beständig gegen eine Vielzahl von

- Kraftstoffe
- Mineralöle
- Fette
- schwache Basen
- schwache Säuren

Hinweise

• UL recognized / UR ab Nenngröße 12,0 Passende Anschlussverschraubungen: HELUquick, HSSV.

feines Profil / PA6-UL-F

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Nenngröße	Innen-Ø	Außen-Ø	VPE	Netto EUR/100 Meter bei Abnahme von		
grau	schwarz	mm	mm	mm	Meter	bis 100	101 - 500	501 - 1000
920384	920394	7,5	6,4	10,0	50	137,70	117,10	110,20
920385	920395	10,0	9,0	13,0	50	120,10	102,10	96,10
920386	920396	12,0	11,0	15,8	50	179,10	152,30	143,30
920387	920397	17,0	16,6	21,0	50	309,50	263,20	247,60
920388	920398	23,0	21,6	28,5	50	502,00	426,80	401,60

breites Profil / PA6-UL-B

Artikel-Nr. grau	Artikel-Nr. schwarz	Nenngröße mm	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	VPE Meter	Netto EUR/100 Meter bei Abnahme von					
						bis 100	101 - 500	501 - 1000			
920389	920399	16,0	15,3	21,0	50	309,50	263,20	247,60			
920390	920400	21,0	21,6	28,5	50	502,00	426,80	401,60			
920391	920401	29,0	27,5	34,5	25	605,50	514,80	484,40			
920392	920402	36,0	35,0	42,5	25	869,40	739,00	695,60			
920393	920403	48.0	45.5	54 5	25	1175.80	999 50	940.70			

 $\label{thm:condition} Technische \ddot{\mathsf{A}} n derungen \ vorbehalten.$

Technische Daten

Temperaturbereich: -40°C bis +140°C Temperaturbereich kurzzeitig bis +160°C

