

# HELUcond PA6-S Wellenschlauch aus Polyamid

für mittlere Beanspruchung



## HELUcond PA6-S

Kabelschuttschlauch für mittlere bis hohe mechanische Beanspruchungen.  
Belastbarkeit/100mm NW 17: ca. 350 N

### Einsatzbereiche

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

### Material

mod. Polyamid PA 6

Entflammbarkeit nach UL 94: V2

- halogenfrei
- cadmiumfrei

### Eigenschaften

beständig gegen eine Vielzahl von

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

### Hinweise

Passende Anschlussverschraubungen:  
HELUquick, HSSV.

### Technische Daten

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

### feines Profil

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
920154	920155	4,5	4,5	7,1	100	72,20	65,80	62,20
92724	92723	7,5	6,6	10,0	50	72,90	62,10	58,50
92676	92713	10,0	9,8	12,8	50	81,60	69,40	65,40
92677	92714	12,0	12,3	15,7	50	131,10	111,60	105,00
92678	92715	17,0	16,6	21,1	50	179,90	153,00	144,00
92679	92716	23,0	23,1	28,4	50	270,30	229,90	216,30
92685	92717	29,0	28,9	34,5	25	359,30	305,50	287,50
92686	92718	37,0	34,0	42,2	25	464,90	395,30	372,00
92687	92719	50,0	45,6	53,8	25	621,20	528,10	497,00

Technische Änderungen vorbehalten.