

Polyurethan-Schläuche

Polyurethan-Schläuche, inntoleriert

- Vorteile:**
- kleiner Biegeradius durch besondere Flexibilität
 - sehr gute Kälteflexibilität und Rückstelleigenschaften
 - knick- und abriebfest
 - beständig gegen aliphatische Kohlenwasserstoffe und die meisten Schmierstoffe
 - alterungsbeständig in Sauerstoff und Ozon

Temperaturbereich: -35°C bis +60°C

Härte: 52 D

Rollenlänge: 50 mtr.



Verwendbar mit:	CK-Schnellverschraubungen	Kunststoffverschraubungen	PK-Stecknippel
	Seiten 80	92	98

Typ blau	Typ schwarz	Typ transparent	Schlauch-Ø außen x innen	min. Biegeradius	Betriebsdruck	Verfügbare Typen/Farben
H301.5883	H301.5886	H301.5884	4 x 2	15	21 bar	
H301.5871	H301.5881	H301.5877	4,3 x 3	15	12 bar	
H301.5887	H301.5892	H301.5890	5 x 3	15	16 bar	
H301.5893	H301.5903	H301.5899	6 x 4	20	14 bar	
H301.5905	H301.5915	H301.5911	8 x 6	25	12 bar	
H301.5856	H301.5866	H301.5862	10 x 8	45	8 bar	
H301.5868	H301.5870	H301.5869	11,6 x 9	35	8 bar	

Optionen:

- schwarzSCHWARZ
- blauBLAU
- naturNATUR
- gelbGELB
- rotROT
- grünGRÜN

501 Polyurethan-Schläuche, lebensmittelecht, außentoleriert



PUN-Schlauch mit Lebensmittelzulassung nach FDA 21 CFR 177.1680, 175.105, 177.2600, hydrolyse- und mikrobienbeständig

Temperaturbereich: -35°C bis max. +60°C

Shore-Härte: 53 D (Typ PUN 12x8 ...: 48 D)

Rollenlänge: 50 mtr.

Verwendbar mit:	Steckanschlüsse Baureihe IQS/IQS...ES	K-Schnellverschraubungen	Kunststoffverschraubungen	PK-Stecknippel
	Seiten 46	80	92	98

Typ transparent*	Typ blau transparent	Schlauch-Ø außen x innen	min. Biegeradius	Betriebsdruck
H301.5924	H301.5923	4 x 2,5	12	13 bar
H301.5926	H301.5925	6 x 4	18	14 bar
H301.5929	H301.5927	8 x 5	25	14 bar
H301.5931	H301.5930	8 x 6	28	10 bar
H301.5919	H301.5917	10 x 6,5	40	11 bar
H301.5920	---	10 x 8	55	10 bar
H301.5922	H301.5921	12 x 8	50	11 bar

* Standardfarbe, bitte bevorzugt verwenden



101 Schrumpfschlauch, Schrumpfverhältnis 2:1, flammwidrig

Werkstoff: Polyolefin, schwarz, flammwidrig nach UL 224

Temperaturbereich: -55°C bis max. +125°C

Schrumpftemperatur: min. 90°C

- Vorteile:**
- Lieferung in praktischer Spenderbox
 - flammwidrig nach UL 224

Typ	Innen-Ø ungeschumpft	Menge
H301.8372	1,2	20 mtr. Box
H301.8373	1,6	20 mtr. Box
H301.8377	2,4	15 mtr. Box
H301.8379	3,2	12 mtr. Box
H301.8380	4,8	10 mtr. Box
H301.8381	6,4	10 mtr. Box
H301.8382	9,5	5 mtr. Box
H301.8374	12,7	5 mtr. Box
H301.8375	15,9	5 mtr. Box
H301.8376	19,1	3 mtr. Box
H301.8378	25,4	3 mtr. Box



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.