

Mehrfachschläuche

701 Polyurethan-Mehrfachschläuche

Mit den PU-Mehrfachschläuchen ist eine übersichtliche Montage von z.B. Ventilen zu Zylindern möglich. Zur Montage wird das Schlauchpaar an den beiden Schlauchenden mit einem scharfen Messer aufgetrennt und dann mit dem Schlauchanschluss verbunden. Ggf. sollten die Schlauchenden nochmals sauber abgeschnitten werden.

Temperaturbereich: -35°C bis max. +60°C
 Shore-Härte: 95-98 A

Verwendbar mit:	Steckanschlüsse Baureihe IQS/IQS...ES	CK-Schnell- verschraubungen	Kunststoff- verschraubungen	PK-Stecknippel
	Seiten 46	80	92	98

Typ	Schlauch-Ø außen x innen	Betriebs- druck	Rollenlänge mtr.
Standardfarben: blau-schwarz			
Duo-Schläuche (2-fach)			
H301.6405	4 x 2	18 bar	50
H301.6408	4 x 2,7	12 bar	50
H301.6403	4,3 x 3	12 bar	50
H301.6409	6 x 4	12 bar	50
H301.6412	8 x 6	10 bar	50
H301.6402	10 x 8	8 bar	50
Standardfarben: blau-schwarz-gelb			
Trio-Schläuche (3-fach)			
H301.6407	4 x 2,5	12 bar	25
H301.6411	6 x 4	12 bar	25
H301.6412	8 x 6	10 bar	25
Standardfarben: blau-schwarz-grün-gelb			
Quattro-Schläuche (4-fach)			
H301.6406	4 x 2,5	12 bar	25
H301.6410	6 x 4	12 bar	25



701 Polyamid-Duo-Schläuche

Mit den PA-Mehrfachschläuchen ist eine übersichtliche Montage von z.B. Ventilen zu Zylindern möglich. Zur Montage wird das Schlauchpaar an den beiden Schlauchenden mit einem scharfen Messer aufgetrennt und dann mit den Schlauchanschlüssen verbunden. Ggf. sollten die Schlauchenden nochmals sauber abgeschnitten werden. Der Werkstoff Polyamid gewährleistet eine gute chemische Resistenz und hohe Betriebsdrücke auch bei hohen Temperaturen.

Eigenschaften: Halbstar, gut verlegbar und knickstabil.

Temperaturbereich: -40°C bis +90°C

Shore-Härte: 61 D

Verwendbar mit:	CK-Schnell- verschraubungen	Kunststoff- verschraubungen	Schneid-/Klemmring- verschraubungen	Verstärkungshülsen	PK-Stecknippel
	Seiten 80	92	122	in Verbindung mit 162	98

Typ	Schlauch-Ø außen x innen	Betriebs- druck	Rollenlänge mtr.
H301.6399	4 x 2	44 bar	50
H301.6400	6 x 4	27 bar	50
H301.6401	8 x 6	19 bar	50
H301.6398	10 x 8	15 bar	50

MEHR WERT! Kits und Sets zusammenstellen! Sparen mit fertigen Kits, Sets mit Schlauch, Fittings, Ausblaspistolen! Gerne erledigen wir das für Sie!

Polyamid-Mehrfachschläuche

Anwendung: Speziell für die Steuerungspneumatik konzipiert. Durch die äußere, UV-beständige PVC-Hülle sehr robust und hohe Beständigkeit gegen äußere Einflüsse wie Abrieb, Öle, Alkohole, Säuren und andere Medien.

Eigenschaften: farbige, nummerierte, kalibrierte Polyamidschläuche von einer PVC-Hülle umschlossen, halbstar, gut verlegbar und knickstabil

Temperaturbereich: -40°C bis +85°C

Shore-Härte: Polyamid: 64 D, PVC: 70 A.

Verwendbar mit:	Steckanschlüsse Baureihe IQS/IQS...ES, RiB und RiX	PK-Stecknippel	Mehrfach- kupplungen	Mehrfach- kupplungen
	Seiten 46	98	79	79

Typ 25 mtr. Rolle 4-adrig	Typ 25 mtr. Rolle 7-adrig	Typ 25 mtr. Rolle 12-adrig	Schlauch-Ø außen x innen	Betriebs- druck	min. Biegeradius
Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	4 x 2,7	20 bar	40
			6 x 4	25 bar	70
			8 x 6	19 bar	96



Nr.	Schlauchfarbe
1	natur
2	rot
3	blau
4	grün
5	schwarz
6	dunkelgrau
7	gelb
8	orange
9	hellgrau
10	natur*
11	rot*
12	blau*

* separat gebündelt