

Schläuche (große Nennweiten)

201 **Polyurethan-Schläuche (Stream-Line)**

Achtung: Diese Schläuche sind speziell für CEJN-Stream-Line-Armaturen gefertigt. Kupplungsdosen und -stecker des Stream-Line-Programmes finden Sie ab Seite 250.

Werkstoffe: Polyurethan, Gewebeeinlage: Polyesterfaden

Temperaturbereich: -30°C bis max. +60°C

Rollenlänge: 50 mtr.

Typ	min. Biegeradius	Betriebsdruck	Typ Eco**	min. Biegeradius	Betriebsdruck	Schlauch-Ø außen x innen
H301.5961	17	10 bar	---	---	---	8 x 5
H301.5954	27	16 bar	H301.5955	40	15 bar	10 x 6,5
H301.5956	35	16 bar	H301.5957	45	15 bar	12 x 8
H301.5958	48	12 bar	---	---	---	13,5 x 9,5
H301.5959	60	12 bar	H301.5960	95	12 bar	16 x 11

* ohne Gewebeeinlage, ** nicht Fabrikat CEJN

MEHR WERT!

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



Stream-Line-Kupplungen ab Seite 250

701 **PC-Spezial Pneumatikschläuche**

Temperaturbereich: -40°C bis max. +60°C

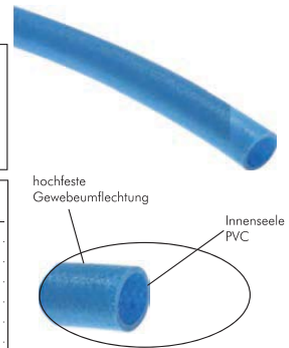
Eigenschaften: flexibel, dünnwandig, leicht und hochdruckfest, innen PVC glatt mit imprägnierter Spezialgewebeeinlage

Rollenlänge: 50 mtr.

Verwendbar mit:	CK-Schnellverschraubungen	Gewindetüllen
	Seiten 80	102

Typ	Schlauch-Ø außen x innen	min. Biegeradius	Betriebsdruck bei 20°C	Betriebsdruck bei 60°C
H301.5951	6,2 x 4	50	40 bar	28 bar
H301.5952	7,2 x 5	55	40 bar	28 bar
H301.5953	8,2 x 6	60	40 bar	28 bar
H301.5947	10,2 x 8	65	35 bar	24 bar
H301.5948	11,6 x 9	70	30 bar	22 bar
H301.5949	12,5 x 10	80	28 bar	20 bar
H301.5950	17,6 x 13	100	28 bar	20 bar

* Innenseele: schwarz



701 **Flammschutz- und Isolationsschlauch (Industriequalität)**

Anwendung: Schützt vor äußerer Hitze einwirkung und verhindert Wärmeverluste, weist Flüssigmetallspritzer ab (Gießerei-Glasverarbeitung)

Werkstoffe: Außenmantel: temperaturbeständiges Silikon, Innenmantel: spezielles Glasfasergeflecht

Temperaturbereich: -60°C bis max. +260°C (Dauertemperatur), +1090°C (ca. 15-20 min), +1650°C (ca. 15-30 sek.)

Typ	Innen-Ø
Flammschutzschlauch (Rollenlänge 15 mtr.)	
H301.7623	6
H301.7624	8
H301.7610	10
H301.7611	13
H301.7612	16
H301.7613	19
H301.7614	22
H301.7615	25
H301.7616	29
H301.7617	32
H301.7618	35
H301.7619	38
H301.7620	41
H301.7621	44
H301.7622	51
ca. 11 mtr. Tapeband zum Verschließen und Fixieren der Enden, max. +246°C	
H301.7625	25 mm breit, 0,5 mm dick
H301.7626	38 mm breit, 1,5 mm dick

NEU



OKS Reiniger und Wartungsprodukte ab Seite 930



Fixieren Sie den Schutzschlauch an den Enden mit FSS TAPE, mit 50% Überlappung

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.