

201 **CEJN 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: Polyesterfasern

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



Stream-Line-Kupplungen ab Seite 250

701 **PC-Spezial Pneumatikschläuche**

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

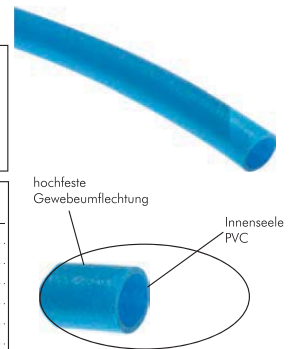
Eigenschaften: flexibel, dünnwandig, leicht und hochdruckfest, innen PVC glatt mit imprägnierter Spezialgeweumflechtung

Rollenlänge: 50 mtr.

Verwendbar mit:	CK-Schnellverschraubungen	Gewinde-tüllen
	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



TKB-Rohre – die „Metall-Kunststoff“-Leitung

TKB – das formstabile Rohr, das Sie von Hand biegen können und in Form bleibt.

Rohraufbau: Polyethylen (HD-PE) auf beidseitig beschichteter Alufolie

Verarbeitung: TKB-Rohr kann mit dem Schlauchabschneider Typ SAS 26 geschnitten werden.

Temperaturbereich: -40°C bis +80°C

Einsatzbereich: ausschließlich für Druckluft

Rollenlänge: 75 mtr.

- Vorteile:**
- von Hand biegsam und behält seine Form
 - geringes Gewicht – wiegt nur den Bruchteil herkömmlicher Metallrohre
 - benötigt keine speziellen Werkzeuge zur Bearbeitung



Verwendbar mit:	Steckanschlüsse Baureihe IQS	Klemmringverschraubungen
	Seiten 46	116

Typ	Rohr-Ø außen x innen	min. Biegeradius	Betriebsdruck bei 23°C	Betriebsdruck bei 80°C	Verfügbare Typen/Farben
Auf Anfrage	6 x 4	19	29 bar	12 bar	● ●
Auf Anfrage	8 x 5,3	25	29 bar	12 bar	● ● ●
Auf Anfrage	10 x 6,2	32	29 bar	12 bar	● ● ● ●
Auf Anfrage	12 x 8,2	40	25 bar	9 bar	● ● ● ● ●
Auf Anfrage	14 x 9,8	50	25 bar	9 bar	● ● ● ● ● ●
Auf Anfrage	15 x 10,8	50	20 bar	8 bar	● ● ● ● ● ● ●

** Tragen Sie hier bitte die gewünschte Schlauchfarbe ein.

Achtung! Tragen Sie bei Ihrer Bestellung hier bitte die gewünschte Farbe ein!

Suchbeispiel:

Standardtyp ** Bestellzusatz für Farbe:
 ● schwarz .SCHWARZ
 ● blau .BLAU



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.