

# DRUCKLUFTSCHLÄUCHE AUS KUNSTSTOFF UND PVC

## PU-Spiralschlauch-Set komplett montiert mit Kupplung und Stecknippel der Europrofil-Serie 320

Artikel-Nr.	AD	ID	Länge	Druck*	Artikel-Nr.	AD	ID	Länge	Druck*
22669589907	8.0mm	5.0mm	AL 2 Mtr	10 bar	22669589914	12.0mm	8.0mm	AL 2 Mtr	10 bar
22669589903	8.0mm	5.0mm	AL 4 Mtr	10 bar	22669589905	12.0mm	8.0mm	AL 4 Mtr	10 bar
22669589908	8.0mm	5.0mm	AL 6 Mtr	10 bar	22669589915	12.0mm	8.0mm	AL 6 Mtr	10 bar
22669589909	8.0mm	5.0mm	AL 8 Mtr	10 bar	22669589916	12.0mm	8.0mm	AL 8 Mtr	10 bar
22669589910	10.0mm	6.5mm	AL 2 Mtr	10 bar	22669589917	16.0mm	11.0mm	AL 2 Mtr	10 bar
22669589904	10.0mm	6.5mm	AL 4 Mtr	10 bar	22669589906	16.0mm	11.0mm	AL 4 Mtr	10 bar
22669589912	10.0mm	6.5mm	AL 6 Mtr	10 bar	22669589918	16.0mm	11.0mm	AL 6 Mtr	10 bar
22669589913	10.0mm	6.5mm	AL 8 Mtr	10 bar	22669589919	16.0mm	11.0mm	AL 8 Mtr	10 bar

⚠ \* bei einer Temperatur von 20°C  
Auch gerader PU-Gewebeslauch auf Wunsch komplett montiert erhältlich.

## PU-Silberschlauch

### Eigenschaften und Anwendungsbereich:

PU-Schlauch, welcher sich durch seine gute Schwingungs-/Dämpfungseigenschaft sowie durch sein geringes Gewicht und seine hohe Verschleißfestigkeit auszeichnet.

### Technische Daten:

Werkstoff: Polyurethan, Temperaturbereich: -35°C bis +80°C

Artikel-Nr.	AD	ID	Farbe	Druck*	Artikel-Nr.	AD	ID	Farbe	Druck*
2253TPU4X0,75/13	4mm	2.5mm	silber	14 bar	2253TPU10X1,5/13	10mm	7,0mm	silber	10 bar
2253TPU6X1/13	6mm	4.0mm	silber	12 bar	2253TPU12X2/13	12mm	8,0mm	silber	12 bar
2253TPU8X1.25/13	8mm	5.5mm	silber	11 bar					

⚠ \* bei einer Temperatur von 20°C  
Auf Wunsch auch in blau, schwarz, sowie transparent lieferbar.

## Druckluftschlauch Typ DV, PVC-faserverstärkt

### Eigenschaften und Anwendungsbereich:

Dieser Schlauch findet Einsatz in der Pneumatik vor allem an Maschinensteuerungen, Laboreinrichtungen usw. Der Schlauch zeichnet sich durch sein geringes Gewicht, seiner sehr hohen Flexibilität, seiner Widerstandsfähigkeit, seiner langen Lebensdauer und seiner Knickfestigkeit aus.

### Technische Daten:

Werkstoff: PVC faserverstärkt, Temperaturbereich: -20°C bis +50°C

Artikel-Nr.	AD	ID	Farbe	Druck*	Artikel-Nr.	AD	ID	Farbe	Druck*
2228004DV.01	6.2mm	4.0mm	blau	10 bar	2228010DV.01	12.5mm	10.0mm	blau	10 bar
2228006DV.01	8.2mm	6.0mm	blau	10 bar	2228012DV.01	15.0mm	12.0mm	blau	10 bar
2228008DV.01	10.0mm	8.0mm	blau	10 bar	2228013DV.01	17.6mm	13.0mm	blau	10 bar
2228009DV.01	11.6mm	9.0mm	blau	10 bar					

⚠ \* bei einer Temperatur von 20°C  
Passende Schlauchverschraubungen siehe ab Seite 118



04

