

DRUCKLUFTSCHLÄUCHE AUS KUNSTSTOFF UND PVC

PU-Spiralschlauch-Set komplett montiert mit Sicherheitskupplung und Stecknippel der Europrofil-Serie eSafe NW 7,4

Artikel-Nr.	AD	ID	Länge	Druck*	Artikel-Nr.	AD	ID	Länge	Druck*
22669589204	8.0mm	5.0mm	AL 2 Mtr	10 bar	22669589762	12.0mm	8.0mm	AL 2 Mtr	10 bar
22669589209	8.0mm	5.0mm	AL 4 Mtr	10 bar	22669589706	12.0mm	8.0mm	AL 4 Mtr	10 bar
22669589210	8.0mm	5.0mm	AL 6 Mtr	10 bar	22669589707	12.0mm	8.0mm	AL 6 Mtr	10 bar
22669589208	8.0mm	5.0mm	AL 8 Mtr	10 bar	22669589708	12.0mm	8.0mm	AL 8 Mtr	10 bar
22669589763	10.0mm	6.5mm	AL 2 Mtr	10 bar	22669589767	16.0mm	11.0mm	AL 2 Mtr	10 bar
22669589764	10.0mm	6.5mm	AL 4 Mtr	10 bar	22669589768	16.0mm	11.0mm	AL 4 Mtr	10 bar
22669589765	10.0mm	6.5mm	AL 6 Mtr	10 bar	22669589769	16.0mm	11.0mm	AL 6 Mtr	10 bar
22669589766	10.0mm	6.5mm	AL 8 Mtr	10 bar	22669589770	16.0mm	11.0mm	AL 8 Mtr	10 bar



⚠ * bei einer Temperatur von 20°C

Auch gerader PU-Gewebeschlauch auf Wunsch komplett montiert erhältlich. Ebenfalls erhältlich mit der eSafe Kupplung Serie 410 NW 10

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.



04

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

