

Druckluftschlauch, Serie TU1-S-PVC

- Ø 10-26.8 mm
- Betriebsdruck max. bei 20 °C 10-23 bar
- Polyvinylchlorid
- mit Gewebeeinlage



Betriebsdruck max. bei 20 °C Umgebungstemperatur min./max. Siehe Tabelle unten 0 ... 60 °C

Technische Daten

Materialnummer	Außen -Ø	Wandstärke	Farbe	Länge	Betriebsdruck max. bei 20 °C	Biegeradius min. bei 20°C
1820712300	10 mm	3 mm	Transparent	50 m	23 bar	15 mm
1820712301	12 mm	3 mm	Transparent	50 m	20 bar	25 mm
1820712302	14 mm	3 mm	Transparent	50 m	18 bar	30 mm
1820712303	16 mm	3 mm	Transparent	50 m	14 bar	40 mm
1820712304	19,8 mm	3,3 mm	Transparent	50 m	12 bar	70 mm
1820712305	26,8 mm	3,7 mm	Transparent	50 m	10 bar	130 mm

Technische Informationen

Der Gewebeschlauch wird mit handelsüblichen Schellen befestigt. Hierbei ist auf einen torsions- und momentfreien Anschluss zu achten.

Technische Informationen

Werkstoff	
Werkstoff	Polyvinylchlorid