

Druckluftschlauch, Serie TU1-S-PAM

- Ø 4 mm
- Betriebsdruck max. bei 20 °C 15-26 bar
- Polyamid
- schleppkettentauglich



Betriebsdruck max. bei 20 °C
Umgebungstemperatur min./max.
Gewicht

Siehe Tabelle unten
-40 ... 80 °C
0,006 kg

Technische Daten

Materialnummer	Außen	Wandstärke	Farbe	Länge	Betriebsdruck max. bei 20 °C	Biegeradius min.
	-Ø					bei 20 °C
1820712100	4 mm	1 mm	Natur	25 m	26 bar	20 mm
1820712110	4 mm	1 mm	Schwarz	25 m	26 bar	20 mm
R412009980	4 mm	0,5 mm	Silbergrau	25 m	15 bar	20 mm
R412009913	4 mm	0,5 mm	Blau	25 m	15 bar	20 mm
R412009931	4 mm	0,5 mm	Schwarz	50 m	15 bar	20 mm
R412009937	4 mm	0,5 mm	Natur	50 m	15 bar	20 mm
R412009914	4 mm	0,5 mm	Blau	100 m	15 bar	20 mm
R412009943	4 mm	0,5 mm	Silbergrau	100 m	15 bar	20 mm

Technische Informationen

Außenkalibriert
Halogenfrei
Sehr gute Hydrolyseeigenschaften.
Geeignet für Einsatz in Schleppketten.
Sehr gute UV-Beständigkeit.
Beständig gegen Mikrobenbefall.

Technische Informationen

Werkstoff	
Werkstoff	Polyamid