

Druckluftschlauch, Serie TU1-S-PAM

- Ø 14-16 mm
- Betriebsdruck max. bei 20 °C 10-15 bar
- Polyamid
- schleppkettentauglich



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

Siehe Tabelle unten
-40 ... 80 °C
Siehe Tabelle unten

Technische Daten

Materialnummer	Außen	Wandstärke	Farbe	Länge	Betriebsdruck max. bei 20 °C	Biegeradius min.	Gewicht pro Meter
	-Ø					bei 20 °C	
R412009927	14 mm	1,25 mm	Blau	25 m	11 bar	90 mm	0,052 kg
1820712104	14 mm	1,5 mm	Natur	25 m	15 bar	90 mm	0,052 kg
R412009936	14 mm	1,25 mm	Schwarz	50 m	11 bar	90 mm	0,052 kg
R412009929	16 mm	1,35 mm	Blau	25 m	10 bar	100 mm	0,065 kg
R412009930	16 mm	1,35 mm	Blau	50 m	10 bar	100 mm	0,065 kg

Technische Informationen

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

Technische Informationen

Werkstoff	
Werkstoff	Polyamid