

Druckluftschlauch, Serie TU1-F-PUR

- Ø 10 mm
- Betriebsdruck max. bei 20 °C 10 bar
- Polyether-Polyurethan
- lebensmitteltauglich



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

10 bar -30 ... 60 °C Siehe Tabelle unten

Technische Daten

Materialnummer	Außen	Wandstärke	Farbe	Länge	Biegeradius min.	Gewicht pro
	-Ø				bei 20 °C	Meter
R412009964	10 mm	1,5 mm	Schwarz translucent	25 m	40 mm	0,046 kg
R412007418	10 mm	1,5 mm	Silbergrau	25 m	40 mm	0,046 kg
R412004798	10 mm	1,5 mm	Blau translucent	25 m	40 mm	0,046 kg
R412004799	10 mm	1,5 mm	Transparent	25 m	40 mm	0,046 kg
R412014560	10 mm	1,5 mm	Rot translucent	100 m	40 mm	0,05 kg
R412007419	10 mm	1,5 mm	Silbergrau	100 m	40 mm	0,046 kg
R412009994	10 mm	1,5 mm	Blau translucent	100 m	40 mm	0,046 kg

Technische Informationen

Außenkalibriert

Geeignet für Einsatz in Schleppketten.

Lebensmittel zugelassen (dokumentiert durch Herstellererklärung).

Beständig gegen Mikrobenbefall.

Sehr gute Hydrolyseeigenschaften.

Technische Informationen

Werkstoff	
Werkstoff	Polyether-Polyurethan