

## Druckluftschlauch, Serie TU1-F-PUR

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



Betriebsdruck max. bei 20 °C 10 bar  
 Umgebungstemperatur min./max. -30 ... 60 °C  
 Gewicht Siehe Tabelle unten

### Technische Daten

Materialnummer	Außen	Wandstärke	Farbe	Länge	Biegeradius min.	Gewicht pro Meter
	-Ø				bei 20 °C	
R412009964	10 mm	1,5 mm	Schwarz translucet	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 translucet	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 translucet	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 translucet	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