

Druckluftschlauch, Serie TU1-S-PUR

- Ø 4 mm
- Betriebsdruck max. bei 20 °C 10 bar
- Polyester-Polyurethan
- schleppkettentauglich



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

Siehe Tabelle unten -30 ... 80 °C Siehe Tabelle unten

Technische Daten

Materialnummer	Außen	Wandstärke	Farbe	Länge	Haspel	Betriebsdruck max. bei 20 °C	Biegeradius min.	Gewicht pro
	-Ø					bei 20 C	bei 20 °C	Meter
1820712020	4 mm	0,75 mm	Rot	25 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
1820712078	4 mm	0,75 mm	Grün	25 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
R412014554	4 mm	0,75 mm	Natur	50 m	-	10 bar	12 mm	0,01 kg
R412009984	4 mm	0,75 mm	Schwarz	50 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
R412009985	4 mm	0,75 mm	Blau	50 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
1820712007	4 mm	0,75 mm	Natur	100 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
1820712018	4 mm	0,75 mm	Schwarz	100 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
1820712036	4 mm	0,75 mm	Blau	100 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
R412004860	4 mm	0,75 mm	Gelb	100 m	-	10 bar	12 mm	0,009 kg
1820712026	4 mm	0,75 mm	Rot	100 m	-	-	12 mm	0,009 kg
R414008988	4 mm	0,75 mm	Blau	2500 m	Haspel	10 bar	12 mm	0,009 kg

Technische Informationen

Außenkalibriert Geeignet für Einsatz in Schleppketten. Halogenfrei

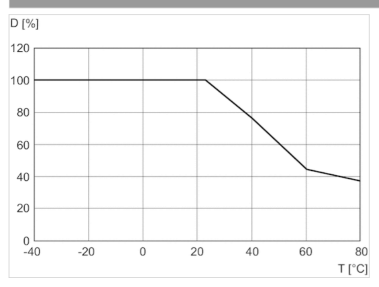
Technische Informationen

Werkstoff	
Werkstoff	Polyester-Polyurethan



Diagramme

Druck-Temperatur-Diagramm



D = Druckfestigkeit

T = Temperatur