

Polyurethan-Schlauch

Serie TU/TIUB

Merkmale

- ➔ Flexibler Schlauch
- ➔ Generell für Anwendungen mit Druckluft und Industrierwasser
- ➔ Schlauchlänge 20m und 100m



Modell/Technische Daten

● — 20 m Rolle
 □ — 100 m Rolle
 (TS1612 ist Spule)

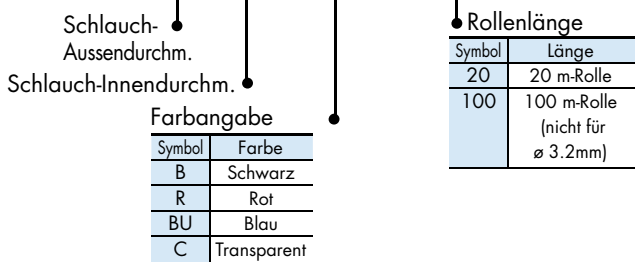
Modell	Schlauchgröße					
	Metrisch (Serie TU)					
	TU0601	TU0604	TU0805	TU1065	TU1208	TU0425
Schlauch-Aussen-ø [mm]	3.2	6	8	10	12	4
Schlauch-Innen-ø [mm]	2	4	5	6.5	8	2.5
schwarz (B)	●	□	□	□	□	□
rot (R)		□	□	□	□	□
blau (BU)	●	□	□	□	□	□
transparent (C)		□	□	□	□	□

Modell

Medium	Druckluft/Wasser					
Max. Betriebsdruck bei 20 °C	0,8 MPa					
Berstdruck	Siehe Berstdruckkurve					
Kleinster Biegeradius [mm]	10	15	20	27	35	10
Betriebstemperatur	-20 bis +60 °C (Wasser: 0 bis 40 °C) (nicht gefroren)					
Material	Polyurethan					

Bestellschlüssel

TU 04 25 BU -20



Mögliche Modell-Kombinationen siehe obenstehende Tabelle

Berstdruckkurve und Betriebsdruckkurve

