



## Mehrweckschlauch PU-Soft

### Eigenschaften:

- Hochflexibel
- Geringes Gewicht
- UV-beständig
- Frei von Silikon und LABS
- Schlauchseele ist widerstandsfähig gegen abrasiven Verschleiß (5-fach höher als PVC)

### Einsatzbereiche:

- Zur Beförderung von Öl, Benzin, Lösungsmittel, Farbe, Lack und Klebstoff, mittelmäßig abstumpfenden Stoffen, Pulver, Körnern, Agrarspritzen, Spritzen von Insektiziden etc. und ölhaltiger Luft
- Für pneumatische Werkzeuge

### Technische Daten:

Seele: Polyurethan, transparent, glatt

Einlage: Polyestergerewebe, hoch-

fest, Soft-PVC-Zwischenschicht

Decke: Soft-PVC, schwarz, glatt,

kohlenwasserstoffbeständig

Betriebsdruck: 20 bar

Berstdruck: 60 bar

Sicherheitsfaktor 3:1

Temperaturbeständigkeit:

+5 °C bis +60 °C

### Achtung:

Nicht geeignet für Säuren, Laugen, Basen.



### Leistungsmerkmale

- Hochwertige Polyurethan-(Ester)Mischung
- Hochflexibel
- Geringes Gewicht
- Sehr widerstands- und druckbeständig
- Silikon- und LABS-frei

Innen-Ø Zoll	Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außendurchmesser mm	Biegeradius mm	Schlauchlänge m	Gewicht kg/m	VE	Bestell-Nr.
1/4	6,0	2,50	11	40	25	0,09	25 Meter	17 50000145
1/4	6,0	2,50	11	40	50	0,09	50 Meter	17 50000146
3/8	9,0	3,00	15	60	25	0,14	25 Meter	17 50000147
3/8	9,0	3,00	15	60	50	0,14	50 Meter	17 50000148
1/2	12,7	3,15	19	80	25	0,20	25 Meter	17 50000149
1/2	12,7	3,15	19	80	50	0,20	50 Meter	17 50000151