

Gummi-Vielzweckschlauch

Eigenschaften:

- Ausgezeichnete Festigkeitswerte
- Zeitlich gleichbleibende, hohe Leistungswerte
- Zuverlässig auch bei Quetschen und Überfahren
- Knick- und stoßfest
- Weiße, unverwischbare Farbmarkierung

Beständigkeit:

- Ozon-, alterungs- und witterungsbeständig
- Hervorragende Beständigkeit gegen Hitze
- Schlauchdecke weist eine gute Beständigkeit gegen Pflanzenöle und Tierfette auf
- Genaue Beständigkeitsliste auf Anfrage

Einsatzbereiche:

- Industrie, Baugewerbe, Handwerk, Kommunalbetriebe und Gartenbau
- Heißwasser, industrielle Reinigung, Wasserversorgung
- Druckluftwerkzeuge, Kompressoren
- Bewässerung in Gartenbereichen, Landwirtschaft

Technische Daten:

Seele:	EPDM, schwarz, glatt, elektrisch leitfähig
Einlage:	Textileinlagen gekordelt
Decke:	EPDM, schwarz oder rot, glatt
Betriebsdruck:	20 bar
Berstdruck:	60 bar
Sicherheitsfaktor:	3:1
Elektrisch leitfähig:	$R < 10^6 \Omega$
Temperaturbereich:	-40 °C bis +100 °C, kurzfristig bis +120 °C

format
professional quality



Farbe	Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	VE	Bestell-Nr.	€ m
schwarz	13	1/2	3,5	80	230	40	15 6000 0030	
schwarz	19	3/4	4,5	115	440	40	15 6000 0035	
schwarz	25	1	5,0	150	620	40	15 6000 0040	
rot	13	1/2	3,5	80	230	40	15 6000 0045	
rot	19	3/4	4,5	115	440	40	15 6000 0050	
rot	25	1	5,0	150	620	40	15 6000 0055	

PU-Soft-Mehrzweckschlauch

Eigenschaften:

- Sehr hohe Flexibilität
- Geringes Gewicht

Beständigkeit:

- Öl- und benzinbeständige Decke
- UV-beständig

Einsatzbereich:

- Zur Beförderung von Öl, Benzin, Lösungsmittel, Farbe, Lack und Klebstoff
- Für mittelmäßig abstumpfende Stoffe, Pulver, Körner, Agrarspritzen, Spritzen von Insektiziden
- Geeignet für ölhaltige Luft für pneumatische Werkzeuge
- Nicht geeignet für Säuren, Laugen, Basen

Technische Daten:

Seele:	Polyurethan
Einlage:	Polyestergewebe
Decke:	PVC
Farbe:	schwarz
Betriebsdruck:	20 bar
Temperaturbereich:	-15 °C bis +60 °C

format
professional quality



Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	VE	Bestell-Nr.	€ m
6,0	2,50	40	84	50	15 6288 2340	
9,0	3,00	60	143	50	15 6288 2345	
12,7	3,15	80	197	50	15 6288 2350	

Info

Für eine genaue Auskunft zur Beständigkeit wenden Sie sich bitte an Ihren Fachberater.

