

Industrie- und Vielweckschlauch PRO

- Knick- und stoßfest
- Zeitlich gleichbleibende, hohe Leistungswerte
- Zuverlässig bei Quetschen und Überfahren
- Ausgezeichnete Festigkeitswerte
- Sicherheit gegen elektrostatische Aufladung durch elektrisch leitfähige Schlauchkonstruktion
- Ozon-, alterungs-, witterungs- und hitzebeständig
- Einsetzbar in Industrie, Baugewerbe, Handwerk, Kommunalbetrieben und Gartenbau
- Für Heißwasser, industrielle Reinigung, Förderung von Luft und Wasser sowie viele chemische Produkte
- Elektrisch leitfähig: Widerstand $R < 10^6 \text{ Ohm/m}$ (EN ISO 8031:2009)
- Seele: EPDM, schwarz
- Einlage: Textil, gekordelt
- Decke: EPDM, schwarz mit drei blauen Streifen
- Sicherheitsfaktor: 4:1

- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis $+100 \text{ °C}$ (Flüssigkeitstemperatur in geschlossenen Systemen, ständig unter Druck) bzw. max. $+120 \text{ °C}$ für sonstige, vorstehend nicht genannte Anwendungen

Hinweis: Beständigkeitsliste auf Anfrage.



Innen-Ø Zoll	Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	VE	Bestell-Nr.	€/m Liste	€/m Aktion
1/4	6	3,5	13	20	80	40	0,16	40 Meter	1750000071	3,54	2,83
5/1	8	3,5	15	20	80	50	0,2	40 Meter	1750000072	4,47	3,58
3/8	10	3,5	17	20	80	60	0,23	40 Meter	1750000073	4,95	3,96
1/2	13	4	21	20	80	80	0,31	40 Meter	1750000074	5,97	4,78
3/4	19	4,5	28	20	80	115	0,47	40 Meter	1750000075	9,09	7,27
1	25	5	35	20	80	150	0,67	40 Meter	1750000076	12,39	9,91
1.1/4	32	6	44	20	80	200	1,05	40 Meter	1750000077	23,97	19,18
1.1/2	38	6	50	20	80	250	1,2	40 Meter	1750000078	26,97	21,58



Industrie- und Vielweckschlauch CLASSIC

- Knick- und stoßfest
- Zeitlich gleichbleibende, hohe Leistungswerte
- Zuverlässig bei Quetschen und Überfahren
- Ausgezeichnete Festigkeitswerte
- Sicherheit gegen elektrostatische Aufladung durch elektrisch leitfähige Schlauchkonstruktion
- Ozon-, alterungs-, witterungs- und hitzebeständig
- Einsetzbar in Industrie, Baugewerbe, Handwerk, Kommunalbetrieben und Gartenbau
- Für Heißwasser, industrielle Reinigung, Wasserversorgung, Druckluftwerkzeuge, Kompressoren, Bewässerung
- Elektrisch leitfähig: Widerstand $R < 10^6 \text{ Ohm/m}$ (EN ISO 8031:2009)
- Seele: EPDM, schwarz
- Einlage: Textil, gekordelt
- Decke: EPDM, schwarz oder rot
- Sicherheitsfaktor: 4:1
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis $+100 \text{ °C}$ (Flüssigkeitstemperatur in geschlossenen Systemen, ständig unter Druck) bzw. max. $+120 \text{ °C}$ für sonstige, vorstehend nicht genannte Anwendungen



Farbe	Innen-Ø Zoll	Innen-Ø mm	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	VE	Bestell-Nr.	€/m Liste	€/m Aktion
schwarz	1/2	13	3,5	20	20	80	80	0,26	40 Meter	1750000061	5,10	4,08
schwarz	3/4	19	4,5	28	20	80	115	0,47	40 Meter	1750000062	8,19	6,55
schwarz	1	25	5	35	20	80	150	0,71	40 Meter	1750000063	11,22	8,98
rot	1/2	13	3,5	20	20	80	80	0,28	40 Meter	1750000064	5,55	4,44
rot	3/4	19	4,5	28	20	80	115	0,48	40 Meter	1750000065	9,66	7,73
rot	1	25	5	35	20	80	150	0,69	40 Meter	1750000066	13,14	10,51

Alle Preise zzgl. ges. MwSt. • Mindestabnahme: 1 VE • Aktion gültig bis 31.07.2025