

## PVC-Gewebeslauch

in Rollen à 50 m und 25 m

Flexibler, druckbeständiger, abriebfester Standardschlauch für ein breites Anwendungsspektrum in Industrie, Maschinen- und Apparatebau, Gewerbe, Handwerk und Labor.

- entspricht der Lebensmittelverordnung (EU) Nr. 10/2011, Simulanzen A, B, C
- hohe chemische Beständigkeit beim Durchleiten von gasförmigen und flüssigen Medien
- hochwertige Materialzusammensetzung garantiert Langlebigkeit und einen erhöhten UV-Schutz

Temperaturbereich -15 °C bis 60 °C

### PVC-Gewebeslauch

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø		Biege- radius min. mm	max. Betriebsdruck bei 23 °C bar	max. Betriebsdruck Flüssigkeiten bei 23 °C bar	Roll- länge m	Preis €
		innen mm	außen mm					
113718	190/1	4	10	16	15	20	50	1,83
113732	190/2-25	6	12	18	15	20	25	2,14
113719	190/2	6	12	18	15	20	50	2,14
113733	190/3-25	8	14	27	15	20	25	2,36
113720	190/3	8	14	27	15	20	50	2,36
113734	190/4-25	9	15	33	15	20	25	2,36
113721	190/4	9	15	33	15	20	50	2,36
113735	190/5-25	10	16	37	15	20	25	2,71
113722	190/5	10	16	37	15	20	50	2,71
113736	190/6-25	12	21	48	15	20	25	3,97
113723	190/6	12	21	48	15	20	50	3,97
113737	190/6-1-25	13	20	51	15	20	25	3,97
113724	190/6-1	13	20	51	15	20	50	3,97
113738	190/6-2-25	16	24	60	15	20	25	4,43
113725	190/6-2	16	24	60	15	20	50	4,43
113740	190/7-1-25	19	26	79	15	20	25	5,44
113727	190/7-1	19	26	79	15	20	50	5,44
113742	190/8-1-25	25	34	109	12	16	25	6,55
113729	190/8-1	25	34	109	12	16	50	6,55
113744	190/10-25	32	42	200	9	12	25	8,55
113745	190/11-25	38	48	210	8	11	25	9,85
113746	190/12-25	50	60	250	6	8	25	12,63



190/1

➔ Preis gilt pro Meter!

## PVC-Druckluftschlauch-Set

konfektionierter Gewebeslauch aus PVC

Flexibler, druckbeständiger und abriebfester Standardschlauch, alterungsbeständig. Konfektioniert mit Messing-Einstecktülle und Messing-Schnellverschlusskupplung NW 7,2.

Nicht geeignet für die direkte Montage an pulsierendem Werkzeug.  
Wir empfehlen die Verwendung unserer Vibrationsdämpfer, gemäß ISO 6150, § 7.1.

Betriebstemperatur -15 °C bis 60 °C  
Betriebsdruck max. bei 23 °C 15 bar

### PVC-Gewebeslauch-Set mit Schnellverschlusskupplung und Einstecktülle NW 7,2, Messing blank

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø		Schlauch- länge m	Preis €
		innen mm	außen mm		
113747	DSK6-5	6	12	5	18,63
113748	DSK6-10	6	12	10	30,36
113749	DSK6-15	6	12	15	42,11
113750	DSK6-20	6	12	20	53,82
113751	DSK6-25	6	12	25	65,57
113752	DSK9-5	9	15	5	19,88
113753	DSK9-10	9	15	10	32,89
113754	DSK9-15	9	15	15	45,89
113755	DSK9-20	9	15	20	58,88



DSK6-5



## PVC-Druckluftschlauch-Set

konfektionierter Gewebeschlauch aus PVC

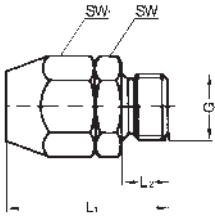


DSK6-5

### PVC-Gewebeschlauch-Set mit Schnellverschlusskupplung und Einstecktülle NW 7,2, Messing blank

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø innen mm	Schlauch-Ø außen mm	Schlauchlänge m	Preis €
113756	DSK9-25	9	15	25	71,89
113757	DSK13-5	13	20	5	29,41
113758	DSK13-10	13	20	10	51,93

→ Vibrationsdämpfer finden Sie auf Seite 924



## Einschraubverschraubungen

für PVC-Gewebeschlauch

### Einschraubverschraubung für PVC-Gewebeschlauch, aus Aluminium

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für PVC-Schlauch	SW mm	SW 1 mm	L1 mm	L2 mm	Preis €
113759	190/40	G 1/8	4x10	17	17	30,5	6,5	2,97
113760	190/41	G 1/8	6x12	17	19	32,5	6,5	3,05
113761	190/51	G 1/4	4x10	17	17	33,0	9,0	3,35
113762	190/52	G 1/4	6x12	17	19	35,0	9,0	3,15
113763	190/53	G 1/4	8x14	22	22	38,0	9,0	3,76
113764	190/54	G 1/4	9x15	22	24	38,5	9,0	4,34
113765	190/55	G 1/4	10x16	22	24	38,5	9,0	4,34
113766	190/61	G 3/8	4x10	19	17	33,0	9,0	3,88
113767	190/62	G 3/8	6x12	19	19	35,0	9,0	3,32
113768	190/63	G 3/8	8x14	22	22	38,0	9,0	3,90
113769	190/64	G 3/8	9x15	22	24	38,5	9,0	4,34
113770	190/65	G 3/8	10x16	22	24	38,5	9,0	4,38
113771	190/66	G 3/8	12x21	27	30	41,0	9,0	6,83
113772	190/67	G 3/8	13x20	27	30	41,0	9,0	6,61
113773	190/71	G 1/2	4x10	24	17	36,0	11,0	4,56
113774	190/72	G 1/2	6x12	24	19	37,5	11,0	4,56
113775	190/73	G 1/2	8x14	24	22	40,0	11,0	4,70
113776	190/74	G 1/2	9x15	24	24	40,5	11,0	5,77
113777	190/75	G 1/2	10x16	24	24	40,5	11,0	5,16
113778	190/76	G 1/2	12x21	27	30	43,0	11,0	6,78
113779	190/77	G 1/2	13x20	27	30	43,0	11,0	6,44



190/64

## PVC-Gewebeslauch

leuchtgrün

Flexibler, druckbeständiger, abriebfester Standardschlauch für ein breites Anwendungsspektrum in Industrie, Maschinen- und Apparatebau, Gewerbe, Handwerk und Labor.

- entspricht der Lebensmittelverordnung (EU) Nr. 10/2011, Simulanzen A, B, C
- hohe chemische Beständigkeit beim Durchleiten von gasförmigen und flüssigen Medien
- hochwertige Materialzusammensetzung garantiert Langlebigkeit und einen erhöhten UV-Schutz

Temperaturbereich	-15 °C bis 60 °C
Betriebsdruck	bei 23 °C max. 20 bar Luft/Gas, max. 15 bar Flüssigkeiten

### PVC-Gewebeslauch, leuchtgrün, 50 m Rollen

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø innen mm	Schlauch-Ø außen mm	Biege-radius min. mm	Rollenlänge m	Preis €
113780	190/2-G	6	12	18	50	2,14
113781	190/4-G	9	15	33	50	2,36
113782	190/6-1-G	13	20	51	50	3,97



190/2-G

→ Preis gilt pro Meter!

## PVC-Sicherheits-Druckluftschlauch-Set

konfektionierter Gewebeslauch aus PVC - leuchtgrün

Flexibler, druckbeständiger und abriebfester Standardschlauch. Hohe Sicherheit durch Signalfarbe – leuchtgrün. Konfektioniert mit Druckknopf-Sicherheitskupplung NW 7,4 und Einstecktülle Stahl verzinkt.

Nicht geeignet für die direkte Montage an pulsierendem Werkzeug.  
Wir empfehlen die Verwendung unserer Vibrationsdämpfer, gemäß ISO 6150, § 7.1.

Betriebstemperatur	-15 °C bis 60 °C
Betriebsdruck max. bei 20 °C	12 bar

### PVC-Gewebeslauch-Set mit Druckknopf-Sicherheitskupplung NW 7,4 und Einstecktülle Stahl verzinkt

Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø innen mm	Schlauch-Ø außen mm	Schlauchlänge m	Preis €
113783	DSG6-5S	6	12	5	36,76
113784	DSG6-10S	6	12	10	46,90
113785	DSG6-20S	6	12	20	70,38
113786	DSG9-5S	9	15	5	38,08
113787	DSG9-10S	9	15	10	49,42
113788	DSG9-20S	9	15	20	75,42



DSG6-5S

→ Vibrationsdämpfer finden Sie auf Seite 924

