

Polyurethan-Spiralschläuche

Polyurethane coil tubes

Polyurethan-Spiralschläuche, axiale Abgänge, 100 und 500 mm lang, blau

Mit drehbaren Verschraubungen (Messing blank) und Kunststoff-Knickschutzfedern

Betriebsdruck: max. 15 bar
Prüfdruck: 60 bar

Eigenschaften:

- hohe Rückstellkraft
- sehr gute Flexibilität
- ausgezeichneter Abriebwiderstand
- knickbeständig
- hohe Lebensdauer
- Temperaturbereich -40°C bis +85°C

Auch in weiteren Arbeitslängen (2m / 4m / 7,5 m / 8m) lieferbar.

Polyurethane coil tubes with axial ends 100 and 500 mm length, blue

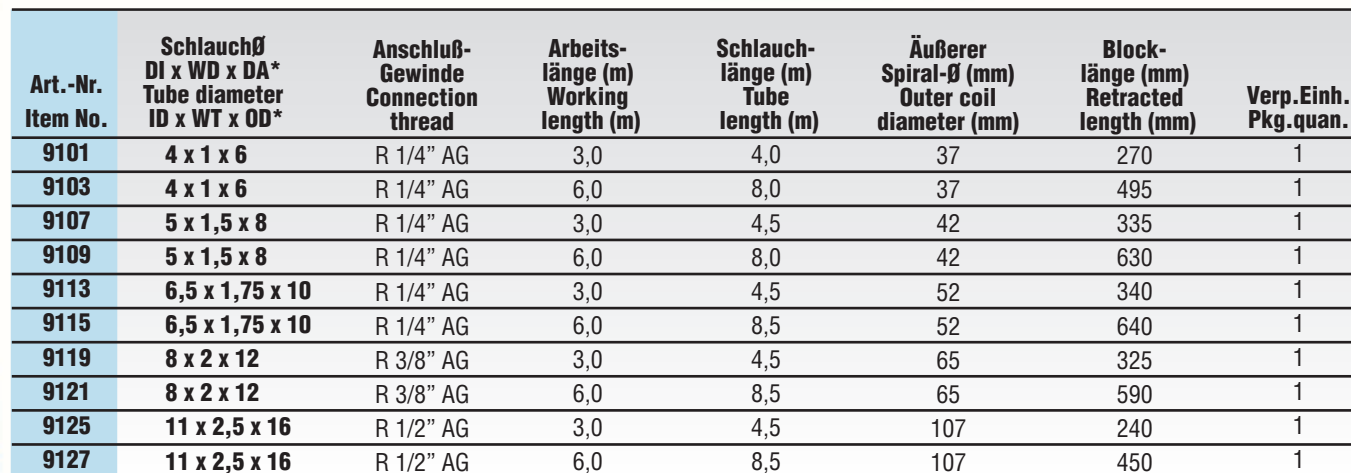
Complete with rotatable fittings (bright brass) and plastic antikink spring

Working pressure: max. 15 bar - 213 psi
Test pressure: 60 bar - 850 psi

Features:

- excellent retraction characteristics
- high flexibility
- excellent abrasion resistance
- kink resistant
- long service life
- temperature range -40°C to + 85°C

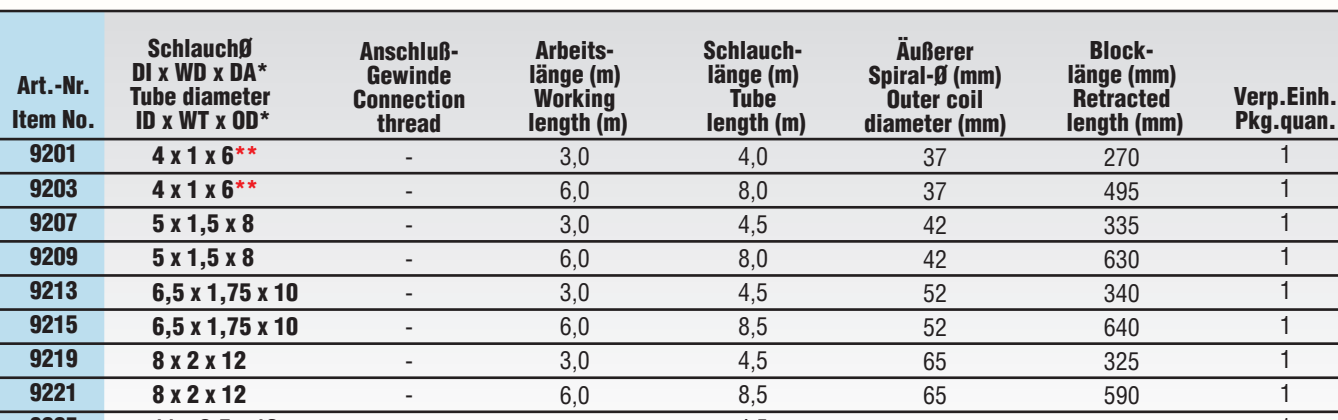
Available in the following working lengths upon request - 2m / 4m / 7,5 m / 8m.



Art.-Nr. Item No.	SchlauchØ DI x WD x DA* Tube diameter ID x WT x OD*	Anschluß- Gewinde Connection thread	Arbeits- länge (m) Working length (m)	Schlauch- länge (m) Tube length (m)	Äußerer Spiral-Ø (mm) Outer coil diameter (mm)	Block- länge (mm) Retracted length (mm)	Verp.Einh. Pkg.quan.
9101	4 x 1 x 6	R 1/4" AG	3,0	4,0	37	270	1
9103	4 x 1 x 6	R 1/4" AG	6,0	8,0	37	495	1
9107	5 x 1,5 x 8	R 1/4" AG	3,0	4,5	42	335	1
9109	5 x 1,5 x 8	R 1/4" AG	6,0	8,0	42	630	1
9113	6,5 x 1,75 x 10	R 1/4" AG	3,0	4,5	52	340	1
9115	6,5 x 1,75 x 10	R 1/4" AG	6,0	8,5	52	640	1
9119	8 x 2 x 12	R 3/8" AG	3,0	4,5	65	325	1
9121	8 x 2 x 12	R 3/8" AG	6,0	8,5	65	590	1
9125	11 x 2,5 x 16	R 1/2" AG	3,0	4,5	107	240	1
9127	11 x 2,5 x 16	R 1/2" AG	6,0	8,5	107	450	1

Mit Schnellkupplungen/Stecknippeln DN 7,2 (Messing blank) und Kunststoff-Knickschutzfedern, drehbare Ausführung

Complete with quick-connecting couplings/connecting nipples DN 7,2 (bright brass) and plastic antikink spring, rotatable version



Art.-Nr. Item No.	SchlauchØ DI x WD x DA* Tube diameter ID x WT x OD*	Anschluß- Gewinde Connection thread	Arbeits- länge (m) Working length (m)	Schlauch- länge (m) Tube length (m)	Äußerer Spiral-Ø (mm) Outer coil diameter (mm)	Block- länge (mm) Retracted length (mm)	Verp.Einh. Pkg.quan.
9201	4 x 1 x 6**	-	3,0	4,0	37	270	1
9203	4 x 1 x 6**	-	6,0	8,0	37	495	1
9207	5 x 1,5 x 8	-	3,0	4,5	42	335	1
9209	5 x 1,5 x 8	-	6,0	8,0	42	630	1
9213	6,5 x 1,75 x 10	-	3,0	4,5	52	340	1
9215	6,5 x 1,75 x 10	-	6,0	8,5	52	640	1
9219	8 x 2 x 12	-	3,0	4,5	65	325	1
9221	8 x 2 x 12	-	6,0	8,5	65	590	1
9225	11 x 2,5 x 16	-	3,0	4,5	107	240	1
9227	11 x 2,5 x 16	-	6,0	8,5	107	450	1

* DI = Ø innen, WD = Wanddicke, DA = Ø außen (mm)

* ID = inside dia., WT = wall thickness, OD = outside dia. (mm)

** mit Schnellsteckkupplungen/Stecknippeln DN 5

** with quick connecting couplings/connecting nipples DN 5

Spiralschläuche, Druckluft - Abblashähne und Abblaspistolen

Coil tubes, compressed air blow-off valves and blow-off guns

Art.-Nr. Item No.	Schlauch \varnothing DI x WD x DA* Tube diameter ID x WT x OD*	Arbeits- länge (m) Working length (m)	Äußerer Spiral \varnothing (mm) Outer coil diameter (mm)	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
4290	6 x 2 x 8	5,0	75	260 g	1
4291	6 x 2 x 8	7,5	75	320 g	1
4292	8 x 2 x 10	5,0	115	380 g	1
4293	8 x 2 x 10	7,5	115	477 g	1

* DI = \varnothing innen, WD = Wanddicke, DA = \varnothing außen (mm)
* ID = inside dia., WT = wall thickness, OD = outside dia. (mm)

Spiralschläuche aus Nylon, blau

mit Schnellsteckkupplungen/
Stecknippeln DN 7,2 (Messing blank)
Betriebsdruck max. 8 bar bei 50°C
Temperaturbereich - 40°C bis + 85°C



Blue nylon coil tubes

with quick connecting couplings/
connecting nipples DN 7,2 (bright brass)
Working pressure max. 8 bar - 115 psi
at 50°C
Temperature range - 40°C to + 85°C

Art.-Nr. Item No.	SLW Hose I.D.	L mm	L1 mm	b mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
500	6 mm 1/4"	110,5	21,5	41	188 g	5
501	9 mm 3/8"	110,5	21,5	41	178 g	5
502	10 mm 3/8"	110,5	21,5	41	178 g	5
503	13 mm 1/2"	110,5	21,5	41	178 g	5
504	15 mm 5/8"	110,5	21,5	41	189 g	5
505	19 mm 3/4"	110,5	21,5	41	199 g	5

Abblashähne aus Messing

Betriebsdruck PN 12 bar

Brass blow-off valves

Working pressure PN 12 bar - 170 psi



Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
555	G 1/4"		90	160	216 g	1
556		6 mm 1/4"	90	175	233 g	1
557		9 mm 3/8"	90	175	235 g	1
559		13 mm 1/2"	90	175	242 g	1
10021	mit Stecknippel 2821 with plug nipple 2821		90	165	238 g	1

Abblaspistolen aus Aluminium geschmiedet

Betriebsdruck PN 12 bar



Forged aluminium blow-off guns

Working pressure PN 12 bar - 170 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
549	G 1/4"		115	140	134 g	1
550		6 mm 1/4"	115	166	151 g	1
551		9 mm 3/8"	115	166	153 g	1
553		13 mm 1/2"	115	173	160 g	1
554	mit Stecknippel 2821 with plug nipple 2821		115	164	156 g	1

Abblaspistolen aus Aluminium

Betriebsdruck PN 12 bar

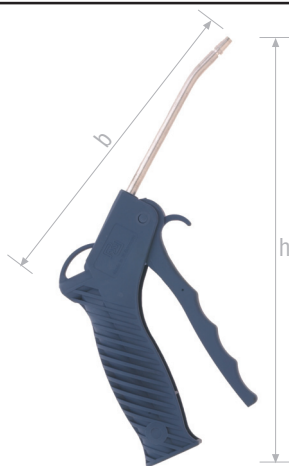


Aluminium blow-off guns

Working pressure PN 12 bar - 170 psi

Druckluft - Abblaspistolen

Compressed air blow-off guns



Abblaspistolen aus Kunststoff mit Ausblasedüse
PN 12 bar

Plastic blow-off guns with nozzle
Working pressure 12 bar - 170 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
580	G 1/4"		140	190	76 g	1
581		6 mm 1/4"	140	216	93 g	1
582		9 mm 3/8"	140	216	95 g	1
584		13 mm 1/2"	140	223	102 g	1
586	mit Stecknippel 2821 with plug nipple 2821		140	214	98 g	1



Abblaspistolen aus Kunststoff mit Ausblasedüse, 85 mm lang
gebogenes Rohr, verchromt
Düsenöffnung 4 mm

Plastic blow-off guns with nozzle, 85 mm long
Bent tip, chrome-plated
Nozzle aperture 4 mm

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
560	G 1/4"		55	212	70 g	1
561		6 mm 1/4"	55	240	87 g	1
562		9 mm 3/8"	55	240	89 g	1
564		13 mm 1/2"	55	247	96 g	1
566	mit Stecknippel 2821 with plug nipple 2821		55	235	92 g	1



Abblaspistolen aus Kunststoff mit Ausblasedüse, 100 mm lang
gebogenes Rohr, verchromt
Düsenöffnung 2,5 mm
PN 16 bar

Plastic blow-off guns with nozzle, 100 mm long
Bent tip, chrome-plated
Nozzle aperture 2,5 mm
Working pressure 16 bar - 227 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
570	G 1/4"		90	212	105 g	1
571		6 mm 1/4"	90	235	122 g	1
572		9 mm 3/8"	90	235	124 g	1
574		13 mm 1/2"	90	244	131 g	1
576	mit Stecknippel 2821 with plug nipple 2821		90	235	127 g	1



Abblaspistolen aus Kunststoff mit Ausblasedüse, 100 mm lang
gerades Rohr, verchromt
Düsenöffnung 2,5 mm
PN 16 bar

Plastic blow-off guns with nozzle, 100 mm long
Straight tip, chrome-plated
Nozzle aperture 2,5 mm
Working pressure 16 bar - 227 psi

Art.-Nr. Item No.	IG Fem.thr.	SLW Hose I.D.	b mm	h mm	St.Gew. Pc.weight	Verp.Einh. Pkg.quan.
590	G 1/4"		85	225	106 g	1
591		6 mm 1/4"	85	253	123 g	1
592		9 mm 3/8"	85	253	125 g	1
594		13 mm 1/2"	85	255	132 g	1
596	mit Stecknippel 2821 with plug nipple 2821		85	246	128 g	1