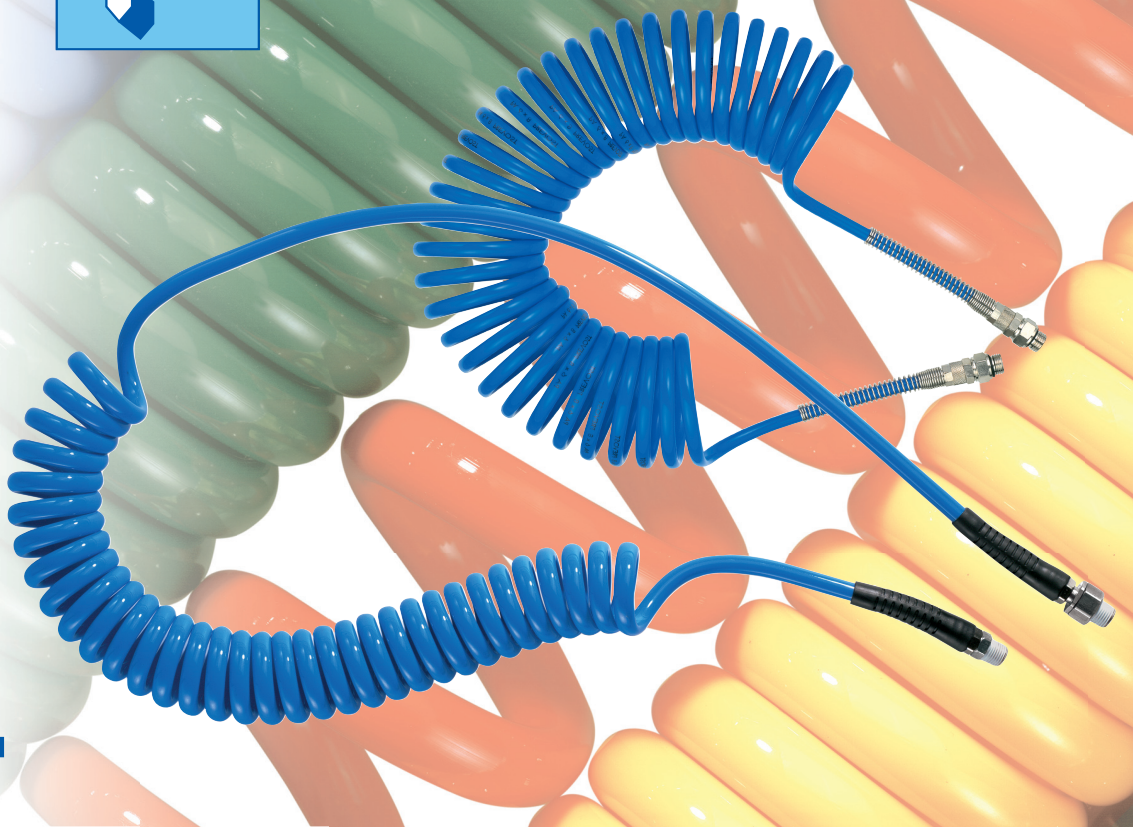


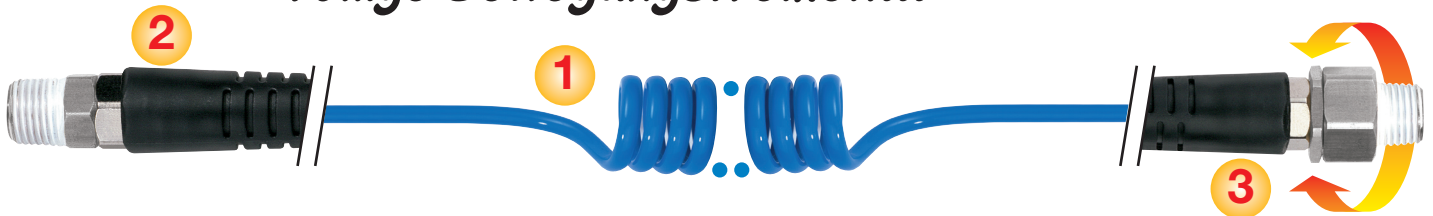
spiralschläuche



SPIRALSCHLÄUCHE



Polyurethanschläuche mit Drehgelenkanschluss „Völlige Bewegungsfreiheit..“



1 FLEXIBEL

- Biegeradius • Verdrehfestigkeit • Rückkehr in die ursprüngliche Form
- Stoßfestigkeit • Verschleißfestigkeit • Lange Lebensdauer
- Hydrolysefestigkeit • Qualität: Polyester 95° A shores

2 BESTÄNDIG

Feste Kupplung auf der Leitungsseite

Technische Daten der beiden Kupplungen (fest und drehbar)

- Kupplungen aus vernickeltem Messing • Gewinde mit Teflon beschichtet
- PVC-Ummantelung zum Schlauchschutz

3 DREHKUPPLUNG

Drehkupplung auf der Seite der Druckluftwerkzeuge

- Kupplung auf Kugellager montiert: leichte Drehung auch unter Druck
- Keine Beanspruchung der Spiralschläuche

Polyamid-Spiralschläuche

FLEXIBEL

- Druckfestigkeit • Stoßfestigkeit • Temperaturbeständigkeit
- Hydrolysefestigkeit • Festigkeit gegen chemische Produkte
- Mit Ölen/KW-Stoffen einsetzbar



POLYURETHAN-SPIRALSCHLÄUCHE MIT FESTEM ANSCHLUSS UND DREHBAREM ANSCHLUSS

Druck P.N.8 bar	drehbar Anschluss Mit Teflon vorbeschichtet kratzsicher	Flexibel Biegsam	Temperatur Max. 70°C	Packungsgröße 1 Stück	Werkstoff Polyurethane Polyether 98 A shores	Stoßfest	Feste Kupplung Mit Teflon vorbeschichtet, kratzsicher	Benutzerfreundlich
--------------------	---	---------------------	-------------------------	--------------------------	---	----------	---	--------------------

		Farbe	Durchmesser Innen/Außen in mm	Länge Max m	drehbar Anschluss Auf Werkzeugseite	Feste Kupplung Auf Versorgungsseite	Durchmesser Spirale mm	Min. Länge m	REFERENZ
Polyurethan-Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss									
	Blau	5 x 8	2	1/4" Zoll	1/4" Zoll	42	0.18	PUS 52	
	Blau	5 x 8	4	1/4" Zoll	1/4" Zoll	42	0.40	PUS 54	
	Blau	5 x 8	6	1/4" Zoll	1/4" Zoll	42	0.60	PUS 56	
	Blau	6.5 x 10	4	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.40	PUS 64	
	Blau	6.5 x 10	6	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.63	PUS 66	
	Blau	6.5 x 10	8	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.80	PUS 68	
	Blau	6.5 x 10	10	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.95	PUS 610	
	Blau	8 x 12	4	3/8" Zoll	3/8" Zoll	65	0.40	PUS 84	
	Blau	8 x 12	6	3/8" Zoll	3/8" Zoll	65	0.65	PUS 86	
	Blau	8 x 12	8	3/8" Zoll	3/8" Zoll	65	0.72	PUS 88	
	Blau	8 x 12	15	3/8" Zoll	3/8" Zoll	65	1.35	PUS 815	
	Blau	11 x 16	4	1/2" Zoll	1/2" Zoll	90	0.40	PUS 114	
	Blau	11 x 16	8	1/2" Zoll	1/2" Zoll	90	0.80	PUS 118	
Polyurethan-Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss									
	Rot	6.5 x 10	4	1/4" Zoll	1/4" Zoll	42	0.40	PUS 64R	
	Rot	6.5 x 10	6	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.63	PUS 66R	
Polyurethan-Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss									
	Gelb	6.5 x 10	4	1/4" Zoll	1/4" Zoll	42	0.40	PUS 64J	
	Gelb	6.5 x 10	6	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.63	PUS 66J	
Polyurethan-Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss									
	Grün	6.5 x 10	4	1/4" Zoll	1/4" Zoll	42	0.40	PUS 64V	
	Grün	6.5 x 10	6	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.63	PUS 66V	
Polyurethan-Spiralschläuche mit festem Gewindeanschluss und drehbarem Gewindeanschluss									
	Schwarz	6.5 x 10	4	1/4" Zoll	1/4" Zoll	42	0.40	PUS 64NR	
	Schwarz	6.5 x 10	6	1/4" Zoll	1/4" Zoll	52	0.63	PUS 66NR	



PVC/POLYURETHAN-SPIRALSCHLÄUCHE

Kompatibel mit Öle, Fette, Ozon, wäßrige Lösungen, UV	Druck P.N.10 bar	Temperatur -40 +70°C	Packungsgröße 1 Stück	Werkstoff Polyurethane/PVC Polyether 95 A shores	Stoßfest	Feste Kupplung Messing vernickelt	Benutzerfreundlich
---	------------------	----------------------	-----------------------	--	----------	-----------------------------------	--------------------

BEZEICHNUNG			REFERENZ
PVC/Polyurethan-Spiralschlauch mit 2 festen Außengewindeanschlüssen			
	Einsatzbereiche : Werkstätten mit intensiver Nutzung und stark beanspruchten Arbeitsplätzen Schweißarbeiten, Schleifarbeiten, Entgratung, Abschleifarbeiten Kühlkreis für Formen und Spritzgussmaschine		
	Ø en mm	Long. m	Filetage môle
	6,5 x 10 8 x 12	6 6	G 1/4 G 3/8
			PUS 66CX PUS 86CX



POLYAMID-SPIRALSCHLÄUCHE

Kompatibel mit Wasser, Luft	Einsatzzeignung gegen chemische Produkte	Druck P.N.10 bar	Temperatur Max.90°C	Packungsgröße 1 Stück	Werkstoff Polyamid	Stoßfest	Volldurchgang Kupplung
-----------------------------	--	------------------	---------------------	-----------------------	--------------------	----------	------------------------

		Farbe	Durchmesser Innen/Außen in mm	Länge Max. m	drehbar Anschluss An beiden Enden	Durchmesser Spirale mm	Min. Länge m	REFERENZ
Polyamid-Spiralschlauch und Drehgelenkverschraubungen mit AG								
	Blau	6 x 8	2.5	1/4"	96	0.12	SPIC 62	
	Blau	6 x 8	5	1/4"	96	0.24	SPIC 65	
	Blau	6 x 8	10	1/4"	96	0.48	SPIC 610	
	Blau	6 x 8	20	1/4"	96	0.96	SPIC 620	
	Blau	8 x 10	5	1/4"	110	0.28	SPIC 85	
	Blau	8 x 10	10	1/4"	110	0.55	SPIC 810	
	Blau	8 x 10	20	1/4"	110	1.10	SPIC 820	
	Blau	9.5 x 12	2,5	3/8"	144	0.12	SPIC 102	
	Blau	9.5 x 12	4	3/8"	144	0.24	SPIC 104	
	Blau	9.5 x 12	8,5	3/8"	144	0.49	SPIC 108	
Blau	9.5 x 12	17	3/8"	144	0.97	SPIC 1016		
Polyamid-Spiralschlauch und festen Verschraubungen und Außengewinde								
	Blau	6 x 8	5	Fest 1/4"	110	0.25	SPIC 65FX	
	Blau	6 x 8	10	Fest 1/4"	110	0.50	SPIC 610FX	
	Blau	6 x 8	20	Fest 1/4"	110	1.00	SPIC 620FX	
	Blau	8 x 10	5	Fest 1/4"	110	0.25	SPIC 85FX	
	Blau	8 x 10	10	Fest 1/4"	110	0.50	SPIC 810FX	
	Blau	8 x 10	20	Fest 1/4"	110	1.00	SPIC 820FX	
Polyamid-Spiralschlauch mit begradigten Enden und festen Verschraubungen und AG								
	Blau	6.5 x 8	5	Fest 1/4"	78	0.6	SPI 95	



POLYAMID-SPIRALSCHLÄUCHE

 Kompatibel mit Wasser, Luft	 Einsatzzeichnung gegen chemische Produkte	 Druck P.N.10 bar	 Temperatur Max.90°C	 Packungsgröße 1 Stück	 Werkstoff Polyamid	 Stoßfest	 Volldurchgang Kupplung
---------------------------------	---	----------------------	-------------------------	---------------------------	------------------------	--------------	----------------------------

	Farbe	 Durchmesser Innen/Außen in mm	 Länge Max. m	 drehbar Anschluss An beiden Enden	 Durchmesser Spirale mm	 Min. Länge m	REFERENZ
Polyamid-Spiralschlauch ohne Verschraubungen							
	Blau	2.7 x 4	10		28	1.06	SPIR 2710
	Blau	4.5 x 6	12		52	1.00	SPIR 456
	Blau	4 x 6	26		72	1.33	SPIR 4526
	Blau	6 x 8	10		96	0.48	SPIR 610
	Blau	6 x 8	20		96	0.96	SPIR 620
	Blau	8 x 10	20		110	1.10	SPIR 820
	Blau	9.5 x 12	17		144	0.97	SPIR 1016
	Blau	12.7 x 16	24		222	1.33	SPIR 12730
	Blau	16 x 20	20		230	1.33	SPIR 1630



KUPPLUNGEN FÜR SPIRALSCHLÄUCHE AUS POLYURETHAN







 Mit Teflon vorbeschichtet	 drehbar Anschluss Kugellager	 Packungsgröße 1 Stück	 Werkstoff Mit PVC-Beschichtung	 Feste Kupplung	 Werkstoff Kupplung aus vernickeltem Messing	 Volldurchgang Kupplung	 Kratzschutz Schlauchschutz
-------------------------------	----------------------------------	---------------------------	------------------------------------	--------------------	---	----------------------------	--------------------------------

	 Durchmesser Innen/Außen.ext mm	 Gewinde Mit Aussengewinde	 drehbar Anschluss	 Feste Kupplung	REFERENZ
Drehgelenkverschraubung, mit Teflon vorbeschichtet "Spezial Polyurethan"					
	5 x 8	1/4	Drehbar		PUR 813R
	6.5 x 10	1/4	Drehbar		PUR 1013R
	8 x 12	3/8	Drehbar		PUR 1238R
Feste Verschraubung, mit Teflon vorbeschichtet „Spezial Polyurethan“					
	5 x 8	1/4		Fest	PUR 813F
	6.5 x 10	1/4		Fest	PUR 1013F
	8 x 12	3/8		Fest	PUR 1238F
	11 x 16	1/2		Fest	PUR 1121F










KUPPLUNGEN FÜR SPIRALSCHLÄUCHE AUS POLYAMID







 Schlauchschutz Schutzfeder	 drehbar Anschluss Schwenkbar	 Packungsgröße 1 Stück	 Werkstoff Messing vernickelt	 Feste Kupplung	 Volldurchgang Kupplung
--	--	---	--	---	---

	 Durchmesser Innen/Außen in mm	 Gewinde Zoll	 drehbar Anschluss	 Feste Kupplung	REFERENZ
Drehgelenkverschraubung PA					
	4 x 6	1/4" AG	Drehbar		20
	6 x 8	1/4" AG	Drehbar		22
	8 x 10	1/4" AG	Drehbar		25
	8 x 10	3/8" AG	Drehbar		25M38
	10 x 12	3/8" AG	Drehbar		27
	10 x 12	3/8" IG	Drehbar		27F38
Feste Verschraubung PA					
	4 x 6	1/4" AG		Fest	20FX
	6 x 8	1/4" AG		Fest	22FX
	8 x 10	1/4" AG		Fest	25FX
	10 x 12	3/8" AG		Fest	27FX
	12.7 x 16	1/2" AG		Fest	29FX
	16 x 20	3/4" AG		Fest	30FX



SCHLÄUCHE AUS POLYURETHAN

 Versorgung Zylinder, automatisch	 Lange Lebensdauer	 Flexibel Biegsam	 Temperatur Max.70°C	 Formgedächtnis Rückkehr in die ursprüngliche Form	 Werkstoff Polyurethan, Polyester, 98 Shores	 Stoßfest
--	--	--	---	---	--	---

	Farbe	 Durchmesser Innen/Außen in mm	 Druck bei 21°C - bar	 Rollen m	 Max.Druck 20°C - bar	 Min. Biegung mm	REFERENZ
Polyurethanschlauch (Rollen)							
	Lieferung im Kunststoff Verpackung						
	Durchsichtig	2.5 x 4	12	30	36	10	POLY 24I
	Blau	2.5 x 4	12	30	36	10	POLY 24B
	Durchsichtig	4 x 6	11	30	33	15	POLY 46I
	Blau	4 x 6	11	30	33	15	POLY 46B
	Rot	4 x 6	11	25	33	15	POLY 46R
	Gelb	4 x 6	11	25	33	15	POLY 46J
	Grün	4 x 6	11	25	33	15	POLY 46V
	Durchsichtig	6 x 8	9	30	27	20	POLY 58I
	Blau	6 x 8	9	30	27	20	POLY 58B
	Rot	6 x 8	9	25	27	20	POLY 58R
	Gelb	6 x 8	9	25	27	20	POLY 58J
	Grün	6 x 8	9	25	27	20	POLY 58V
	Durchsichtig	7 x 10	9	30	27	25	POLY 610I
	Blau	7 x 10	9	30	27	25	POLY 610B
	Durchsichtig	8 x 12	10	30	30	30	POLY 812I
	Blau	8 x 12	10	30	30	30	POLY 812B



SCHLÄUCHE AUS POLYURETHAN

Versorgung Zylinder, automatisch	Lange Lebensdauer	Flexibel Biagsam	Temperatur Max.70°C	Formgedächtnis Rückkehr in die ursprüngliche Form	Werkstoff Polyurethan, Polyester, 98 Shores	Stoßfest
--	--------------------------	----------------------------	-------------------------------	---	--	-----------------

	Farbe	Durchmesser Innen/Außen in mm	Druck bei 21°C - bar	Rollen m	Max.Druck 20°C - bar	Min. Biegung mm	REFERENZ
Polyurethanschlauch (Lieferung in Kabeltrommel : 100 m)							
	Blau	2.5 x 4	12	100	36	10	POLY 24BT
	Durchsichtig	2.5 x 4	12	100	36	10	POLY 24IT
	Blau	4 x 6	11	100	33	15	POLY 46BT
	Durchsichtig	4 x 6	11	100	33	15	POLY 46IT
	Blau	6 x 8	9	100	27	20	POLY 58BT
	Durchsichtig	6 x 8	9	100	27	20	POLY 58IT
	Blau	7 x 10	9	100	27	25	POLY 610BT
	Durchsichtig	7 x 10	9	100	27	25	POLY 610IT
Blau	8 x 12	10	100	30	30	POLY 812BT	
Durchsichtig	8 x 12	10	100	30	30	POLY 812IT	



SCHLÄUCHE AUS POLYAMID

Versorgung Zylinder, automatisch	Lange Lebensdauer	Flexibel Biagsam	Temperatur Max.70°C	Formgedächtnis Rückkehr in die ursprüngliche Form	Werkstoff Polyamid PA12 63 Shore D	Stoßfest
--	--------------------------	----------------------------	-------------------------------	---	---	-----------------

	Farbe	Durchmesser Innen/Außen in mm	Druck bei 20°C in bar	Rollen m	Max.Druck 20°C - bar	Min. Biegung mm	REFERENZ
Polyamidschlauch (Rollen : 25 m)							
	Weiss	2.7 x 4	26	25	78	30	RILSAN 27
	Schwarz	2.7 x 4	26	25	78	30	RILSAN CN2
	Blau	2.7 x 4	26	25	78	30	RILSAN CB2
	Rot	2.7 x 4	26	25	78	30	RILSAN CR2
	Gelb	2.7 x 4	26	25	78	30	RILSAN CJ2
	Grün	2.7 x 4	26	25	78	30	RILSAN CV2
	Weiss	4 x 6	26	25	78	35	RILSAN 4
	Schwarz	4 x 6	26	25	78	35	RILSAN CN4
	Blau	4 x 6	26	25	78	35	RILSAN CB4
	Rot	4 x 6	26	25	78	35	RILSAN CR4
	Gelb	4 x 6	26	25	78	35	RILSAN CJ4
	Grün	4 x 6	26	25	78	35	RILSAN CV4
	Weiss	6 x 8	19	25	57	55	RILSAN 6
	Schwarz	6 x 8	19	25	57	55	RILSAN CN6
	Blau	6 x 8	19	25	57	55	RILSAN CB6
	Rot	6 x 8	19	25	57	55	RILSAN CR6
	Gelb	6 x 8	19	25	57	55	RILSAN CJ6
	Grün	6 x 8	19	25	57	55	RILSAN CV6
	Weiss	8 x 10	14	25	42	90	RILSAN 8
	Schwarz	8 x 10	14	25	42	90	RILSAN CN8
	Blau	8 x 10	14	25	42	90	RILSAN CB8
	Rot	8 x 10	14	25	42	90	RILSAN CR8
	Gelb	8 x 10	14	25	42	90	RILSAN CJ8
	Weiss	10 x 12	12	25	36	92	RILSAN 10
Schwarz	10 x 12	12	25	36	92	RILSAN CN10	
Blau	10 x 12	12	25	36	92	RILSAN CB10	
Weiss	12 x 14	10	25	30	120	RILSAN 12	