

Pneumatische Teleskopzylinder

Zweistufige und dreistufige Ausführung



Verdrehgesicherte Kolbenstange
Max. Betriebsdruck 10 bar Druckluft
Magnetkolben
ISO-Anbaumaße

Specken AG
CH-8902 Urdorf
Tel. +41 (0) 1 735 39 00
Fax +41 (0) 1 735 39 01

SPECKEN

E-Mail: info@specken.ch
Internet: www.specken-drumag.com

DRUMAG
Drumag GmbH
D-79702 Bad Säckingen
Tel. +49 (0) 7761/55 05-0
Fax +49 (0) 7761/55 05-70

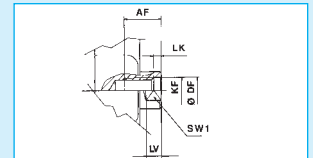
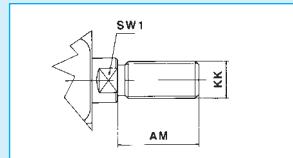
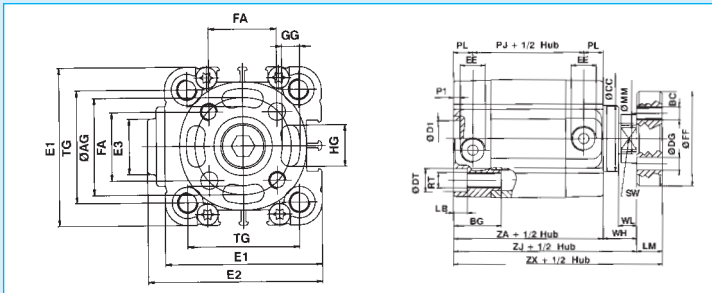
E-Mail: info@specken-drumag.com
Internet: www.specken-drumag.com

Pneumatische Teleskopzylinder

- 2- und 3-stufige Teleskopzylinder von 32 bis 63 mm Durchmesser und Hübten bis 1800 mm
- Zylindertyp: doppelwirkend
- Max. Kolbenkraft 750N bei 6 bar

2-stufige Ausführung

- Kolbendurchmesser: 32, 40, 50 und 63 mm
- Maximaler Hub: 1.200 mm bei \varnothing 63 mm

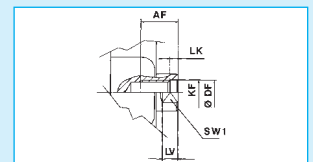
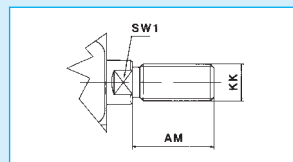
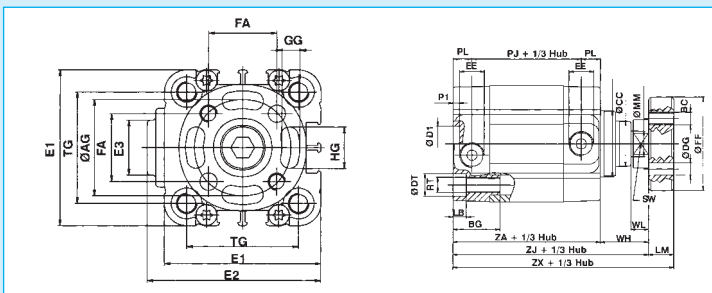


\varnothing	AF	AM	\varnothing DF	LK	LW	KK	KF	SW1
32	12	22	8,2	2	5	M10x1,25	M8	10
40	12	22	8,2	2	5	M10x1,25	M8	10
50	16	22	10,2	2	6	M12x1,25	M10	13
63	16	22	10,2	2	6	M12x1,25	M10	13

\varnothing	\varnothing AG	BC	BG	\varnothing CC	\varnothing D1/H11	\varnothing DG	\varnothing DT	E1	E2	E3	EE	FA	FF	GG	HG	LB	LM	\varnothing MM	P1	PJ	PL	RT	SW	TG	WH	WL	ZA	ZJ	ZX
32	28	M5	18	26	14	5	9	46	50,5	16	G1/8	19,8	37	5,2	12	5,3	10	12	2,5	43	7,5	M6	17	32,5	13	7	58	71	75
40	33	M5	18	32	14	5	9	56	60,5	16	G1/8	23,3	42	5,2	15	5,3	10	12	2,5	45	7,5	M6	19	38,0	12	7	60	72	82
50	42	M6	24	40	18	6	11	66	70,5	16	G1/8	29,7	52	6,2	19	6,5	12	16	2,5	46	7,5	M8	24	46,5	15	8	61	76	88
63	50	M6	24	48	18	6	11	79	83,3	16	G1/8	35,4	64	6,2	25	6,5	12	16	2,5	50	7,5	M8	24	56,5	15	8	65	80	92

3-stufige Ausführung

- Kolbendurchmesser: 40, 50 und 63 mm
- Maximaler Hub: 1.800 mm bei \varnothing 63 mm



\varnothing	AF	AM	\varnothing DF	LK	LW	KK	KF	SW1
40	10	22	6,2	2	4	M10x1,25	M6	8
50	12	22	8,2	2	5	M10x1,25	M8	10
63	12	22	8,2	2	5	M10x1,25	M8	10

\varnothing	\varnothing AG	BC	BG	\varnothing CC	\varnothing D1/H11	\varnothing DD	\varnothing DG	\varnothing DT	E1	E2	E3	EE	FA	FF	GG	HG	LB	LM	\varnothing MM	P1	PJ	PL	RT	SW	TG	WH	WL	ZA	ZJ	ZX
40	28	M5	18	32	14	22	5	9	56	60,5	16	G1/8	19,8	37	5,2	12	5,3	10	10	2,5	45	7,5	M6	17	38,0	22	7	60	82	92
50	42	M5	24	40	18	26	5	11	66	70,5	16	G1/8	19,8	37	6,2	19	6,5	10	12	2,5	46	7,5	M8	17	46,5	24	7	61	85	95
63	50	M5	24	48	18	32	5	11	79	83,3	16	G1/8	23,3	42	6,2	25	6,5	10	12	2,5	50	7,5	M8	19	56,5	25	7	65	90	100

SPECKEN S DRUMAG

drehen, wenden, öffnen, schliessen, dosieren, positionieren

Per Fax an: ++ 49 (0) 77 61/55 05 70

oder im Fensterumschlag an:

DRUMAG GMBH
Fluidtechnik
Postfach 11 42

D-79702 Bad Säckingen



Teleskopzylinder

- Rufen Sie mich an, ich brauche mehr Infos.
- Ich habe eine konkrete Anfrage, rufen Sie mich an.
- Schicken Sie mir Ihren ausführlichen Prospekt.

Absender

Firma: _____

Name/Abteilung: _____

Telefon/Telefax: _____

Strasse/PLZ/Ort: _____