

KF-3

Kit soffietto (per cilindri serie KL, KE/K, KD)

Il kit soffietto modulare è composto da 4 elementi principali: il soffietto, il collare, la giunzione e la prolunga per lo stelo. Il collare e la giunzione si assemblano al soffietto semplicemente incastrandoli alle estremità.

Il soffietto protettivo ha la funzione di preservare lo stelo e la relativa guarnizione dal contatto con agenti esterni in applicazioni caratterizzate dalla presenza di sostanze potenzialmente aggressive.

Vengono proposte tre versioni:

- singola per corse fino a 300 mm
- doppia, per corse fino a 600 mm
- tripla, per corse fino a 900 mm

La gamma può essere installata sui cilindri della SERIE KL, KE, K, KD, con alesaggi dal Ø32 al Ø100. Il kit è stato progettato per poter essere montato senza la necessità di una predisposizione specifica.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Temperatura ambiente	-20 ÷ 80 °C
Alesaggi cilindri	Ø 32 - 40 - 50 - 63 - 80 - 100 mm
Corsa	5 ÷ 900 mm

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Soffietto	NBR
Flange fissaggio soffietto	alluminio anodizzato nero
Giunzione	NBR
Stelo	acciaio cromato

CHIAVE DI CODIFICA

K	F	-	3	1	0	3	2
1		2		3			

1 Serie	2 Tipologia	3 Alesaggio cilindro (mm)
KF-3 = Soffietto di protezione per stelo	1 = Singolo (corsa 5 ÷ 300 mm) 2 = Doppio (corsa 301 ÷ 600 mm) 3 = Triplo (corsa 601 ÷ 900 mm)	032 = Ø32 040 = Ø40 050 = Ø50 063 = Ø63 080 = Ø80 100 = Ø100

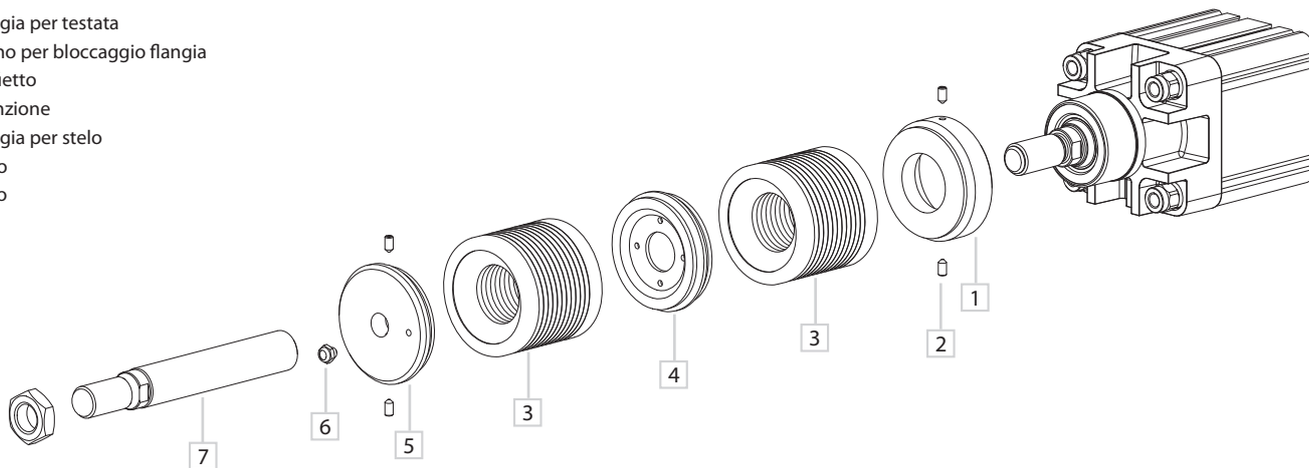
Cilindri serie KL, KE/K, KD



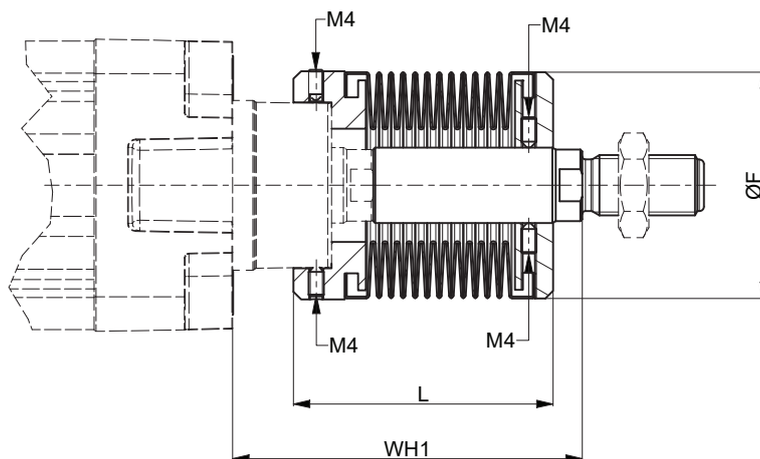
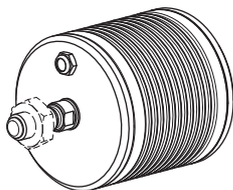
Su richiesta soffietti in silicone o in gomma EPDM.

Componenti

- 1 Flangia per testata
- 2 Grano per bloccaggio flangia
- 3 Soffietto
- 4 Giunzione
- 5 Flangia per stelo
- 6 Filtro
- 7 Stelo

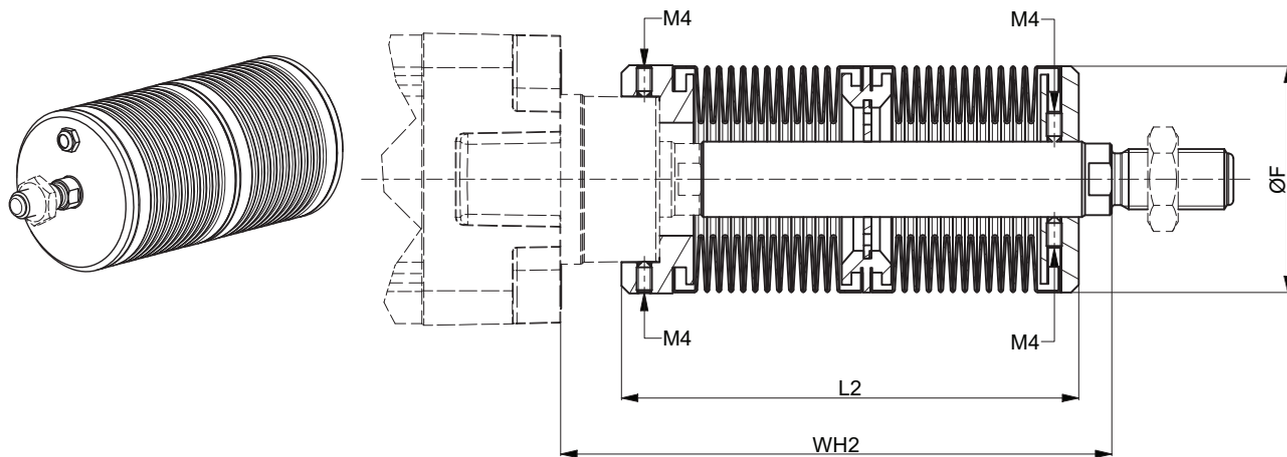


Soffietto singolo



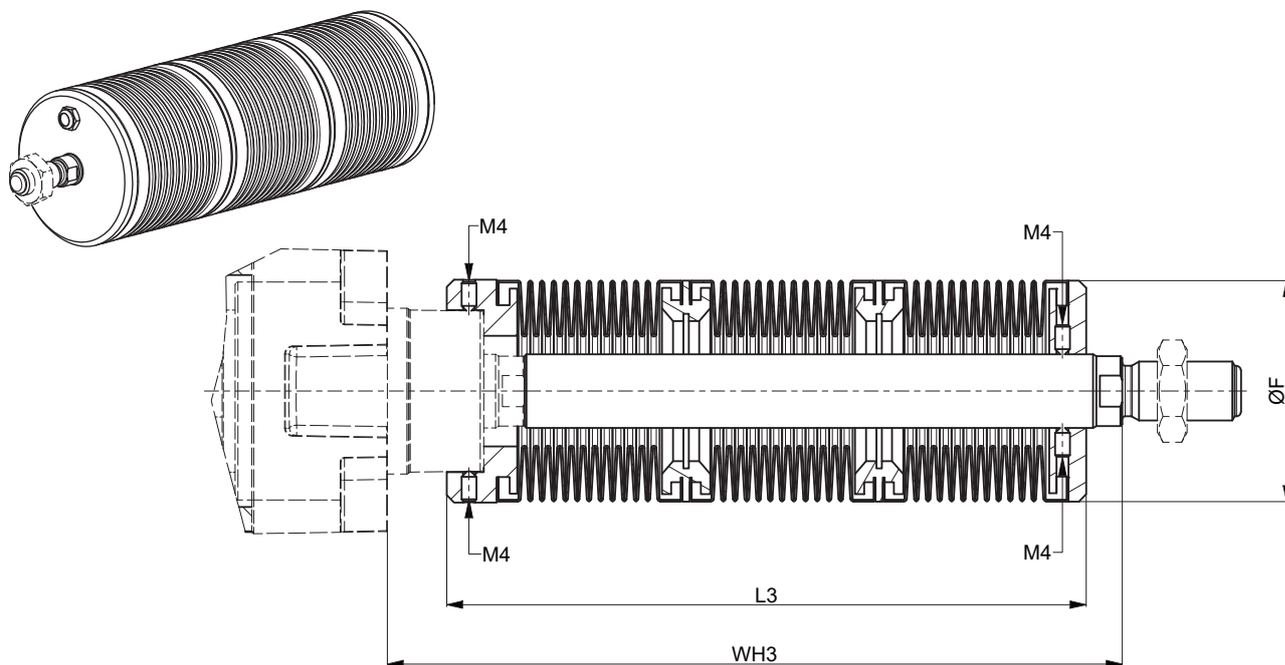
Ø	WH1	L chiuso	L aperto	Ø F	Corsa	Codice
32	73	60	60+Corsa	60	5 ÷ 300	KF-31032
40	75	60	60+Corsa	60	5 ÷ 300	KF-31040
50	92	70	70+Corsa	60	5 ÷ 300	KF-31050
63	92	70	70+Corsa	60	5 ÷ 300	KF-31063
80	102	76	76+Corsa	60	5 ÷ 300	KF-31080
100	107	78	78+Corsa	70	5 ÷ 300	KF-31100

Soffietto doppio



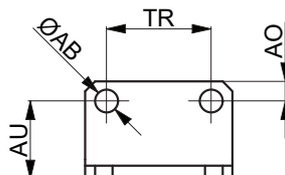
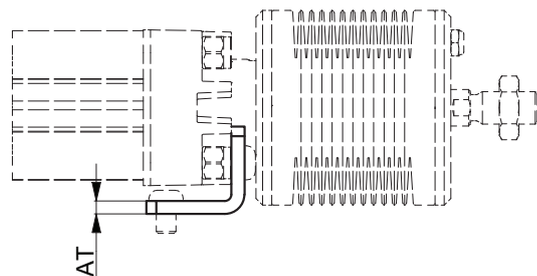
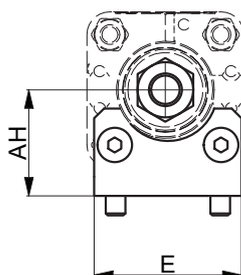
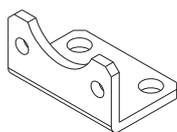
Ø	WH2	L2 chiuso	L aperto	Ø F	Corsa	Codice
32	124	112	112+Corsa	60	300 ÷ 600	KF-32032
40	127	112	112+Corsa	60	300 ÷ 600	KF-32040
50	145	122	122+Corsa	60	300 ÷ 600	KF-32050
63	145	122	122+Corsa	60	300 ÷ 600	KF-32063
80	153	128	128+Corsa	60	300 ÷ 600	KF-32080
100	158	130	130+Corsa	70	300 ÷ 600	KF-32100

Soffietto triplo

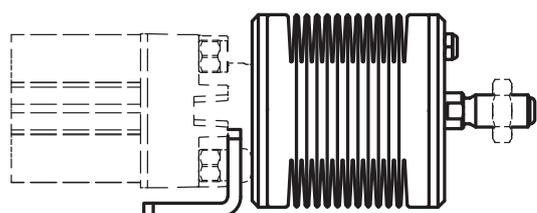


Ø	WH3	L3 chiuso	L3 aperto	Ø F	Corsa	Codice
32	177	164	164+Corsa	60	600 ÷ 900	KF-33032
40	178	164	164+Corsa	60	600 ÷ 900	KF-33040
50	198	175	175+Corsa	60	600 ÷ 900	KF-33050
63	198	175	175+Corsa	60	600 ÷ 900	KF-33063
80	208	180	180+Corsa	60	600 ÷ 900	KF-33080
100	213	182	182+Corsa	70	600 ÷ 900	KF-33100

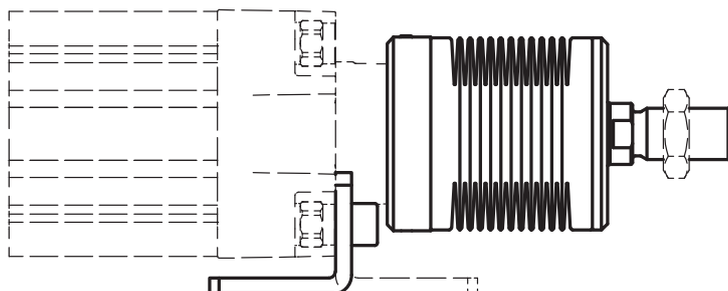
Montaggio piedino ad angolo con soffietto



Versione con viti a testa ribassata
CILINDRO Ø32 mm



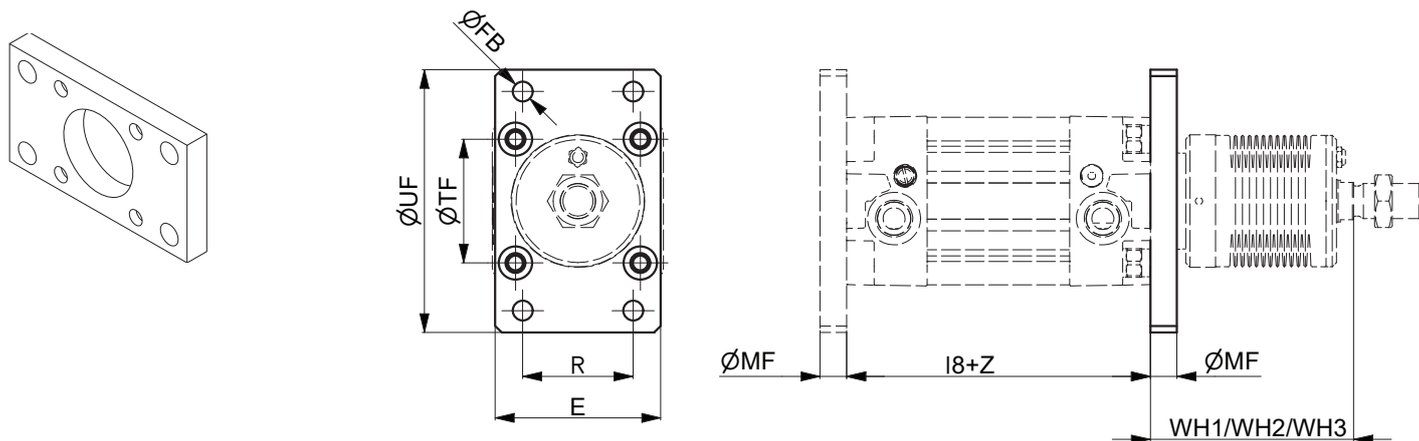
Versione standard
CILINDRO Ø40 ÷ 100 mm



Per il Ø32 il montaggio del piedino è possibile solo verso l'interno

Ø	ØAB	AH	AO	AT	AU	E	TR	Massa	Codice
	H13	JS15							
32	7	32	6	4	24	45	32	55	KF-13032
40	9	36	8	4	28	52	36	80	KF-13040
50	9	45	10	5	32	64	45	146	KF-13050
63	9	50	12	5	32	74	50	175	KF-13063
80	12	63	15	6	41	94	63	390	KF-13080
100	14	71	20	6	41	114	75	525	KF-13100
125	16	90	15	8	45	140	90	1040	KF-13125

Montaggio flangia anteriore/posteriore con soffietto



Per il Ø32 il montaggio della flangia è possibile solo sul lato posteriore

Ø	E	ØFB	l8		MF	R	TF	UF	Massa g	Codice
		H13			± 0,2	JS14	JS14	Max		
32	45	7	94	±0,4	10	32	64	80	200	KF-12032
40	52	9	105	±0,7	10	36	72	90	250	KF-12040
50	65	9	106	±0,7	12	45	90	110	500	KF-12050
63	75	9	121	±0,8	12	50	100	120	650	KF-12063
80	95	12	128	±0,8	16	63	126	150	1500	KF-12080
100	115	14	138	±1	16	75	150	170	2200	KF-12100
125	140	16	160	±1	20	90	180	205	4100	KF-12125

NOTA: Per altri accessori fare riferimento ai cataloghi dei rispettivi cilindri.



Industrial Automation

UNIVER S.p.A.

Sede centrale

I - 20128 **Milano**
Via Eraclito, 31
Tel. +39 02 25298.1
Fax +39 02 2575254
info@univer-group.com
www.univer-group.com

UNIVER SERVICE S.r.l.

Sede centrale

I - 20128 **Milano**
Via Empedocle, 20
Tel. +39 02 25298.1
Fax +39 02 25298370
universervice@universervice.it
www.universervice.it

Unità operative

LOMBARDIA

I - 20099 - Sesto San Giovanni **Milano**
Via G. di Vittorio, 307/20
Tel. +39 02 26261304
Fax +39 02 24300375
universervice@universervice.it

PIEMONTE/LIGURIA/VALLE D'AOSTA

I - 10071 Borgaro Torinese **Torino**
Via Veneto, 18
Tel. +39 011 4501871
Fax +39 011 4502898
torino@universervice.it

VENETO/FRIULI VENEZIA-GIULIA TRENTINO-ALTO ADIGE

I - 30030 Vigonovo **Venezia**
Via Prima strada 16/A - Loc. Galta
Tel. +39 049 9834140
Fax +39 049 9833972
vigonovo@universervice.it

EMILIA ROMAGNA - CENTRO/SUD

I - 40069 Zola Predosa **Bologna**
Via Guido Rossa, 21
Tel. +39 051 753907
Fax +39 051 6184751
bologna@universervice.it

UNIVER DO BRASIL S/A

BRASILE - 13474-764
Americana São Paulo - SP
Rua do Polyester, 29
Distrito Industrial Abdo Najar
Tel. +55 19 3113-9400
Fax +55 19 3113-9405
atendimento@univer.com.br

UNIVER CHINA

CINA - Shanghai
399 Fu Te North Road,
Free Zone, Pudong
info@univer-china.com

UNIVER FRANCE S.a.s.

FRANCIA - 68000
Colmar
1, rue Denis Papin
Tel. +33 3 89210900
Fax +33 3 89216850
info@univer-france.fr

UNIVER G.m.b.H.

GERMANIA - D-65428
Rüsselsheim
Eisenstraße 51
Tel. +49 6142 408320
Fax +49 6142 4083290
info@univer-gmbh.de

UNIVER NORTH AMERICA

USA - 48312
Sterling Heights - **Michigan**
6620 Cobb Drive
Tel. +1 248 299 0525
Fax +1 248 299 0528
info@univer-group.us

UNIVER POLSKA Sp. z o.o.

POLONIA - 25-663
Kielce
ul. K. Olszewskiego 21E
Tel. +48 41 278 72 53
Fax +48 41 278 72 54
univer@univer-group.pl

UNIVER S.L.

SPAGNA - 08210
Barbera Del Valles **Barcelona**
Ronda Industria, 26 - 28
Tel. +34 93 7297360
Fax +34 93 7297380
univer@univerweb.com

Distributori nel mondo:

Rivolgersi all'ufficio commerciale o
visitare il sito www.univer-group.com



www.univer-group.com