



Il nuovo codice sarà fornito solo ad esaurimento del vecchio

The new code will be supplied only when the old will be out of stock

Der neue Kode wird nur angegeben, wenn der alte nicht mehr lieferbar ist

Le nouveau code sera fourni uniquement lorsque le vieux stock sera écoulé

El nuevo código será suministrado sólo cuando se agoten las existencias del antiguo

O novo código irá ser fornecido apenas quando o antigo esgotar stock

ACTIVE SAFETY



OSAS



USAS



OPAS



SKUDO

easu MANIFOLD p. 247

* $F_{1i} =$

Isothermal end force at 100% Cu p. 16

** $F_{1p} =$

Polytrophic end force at 100% Cu

N₂		0 - 80 °C 32 - 176 °F	ΔP $\pm 0,33 \% / ^\circ C$	P max 150 bar 2175 psi	P min 20 bar 290 psi	S 12,57 cm ² 1.948 in ²	SPM ~ 50 - 100 (at 20°C)	Max Speed 0,8 m/s	Maintenance kit 39BMKE01800B									
CODE	NEW	Cu	L	L min	F₀		F_{1i} *		F_{1p} **		V₀				PED			
PHASING OUT from 08/2012		mm	inch	mm	inch	mm	inch	daN	lb	daN	lb	daN	lb	cm ³	in ³	~Kg	~lb	2014/68/EU
KE 1800 - 006 - A	KE 1800 - 006 - B	6	0.24	66	2.60	60	2.36	3026	6804	3699	8316	23,0	1.40	0,63	1.39			✓
KE 1800 - 010 - A	KE 1800 - 010 - B	10	0.39	80	3.15	70	2.76	1885	4238	3112	6996	3839	8629	36,6	2.23	0,69	1.52	✓
KE 1800 - 016 - A	KE 1800 - 016 - B	16	0.63	106	4.17	90	3.54	$\pm 5\%$		2973	6683	3612	8121	63,2	3.86	0,81	1.79	✓
KE 1800 - 025 - A	KE 1800 - 025 - B	25	0.98	135	5.31	110	4.33	150 bar 2175psi		3128	7032	3865	8689	90,6	5.53	0,94	2.07	✓
KE 1800 - 032 - A	KE 1800 - 032 - B	32	1.26	162	6.38	130	5.12	3102	6974	3823	8594	117,6	7.18	1,06	2.34			✓
KE 1800 - 040 - A	KE 1800 - 040 - B	40	1.57	190	7.48	150	5.91	3132	7041	3872	8704	144,7	8.83	1,19	2.62			✓
KE 1800 - 050 - A	KE 1800 - 050 - B	50	1.97	220	8.66	170	6.69	+ 20 °C +68 °F		3233	7267	4038	9077	172,4	10.52	1,31	2.89	✓
-	KE 1800 - 065 - B	65	2.56	271	10.67	206	8.11	3259	7327	4082	9177	221,5	13.52	1,53	3.37			✓

WARNING REMOVE SKUDO

Upside down mounting

FC / FCQ fixings

WARNING REMOVE SKUDO

FSA - FSD fixings X min

Cu = 006 / 010 X min = Cu + 5 mm

Drop-in

Bottom mount

FS2 50 - FT 50
FS2A 50 - FTP 50

FCB 50 - FCQB 50

FSA 50

FSD 50 - FSE 50

FSD 50 + R 50 A
FSE 50 + R 50 A

HOW TO ORDER

p. 195

INSTALLATION GUIDELINE

p. 205