

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

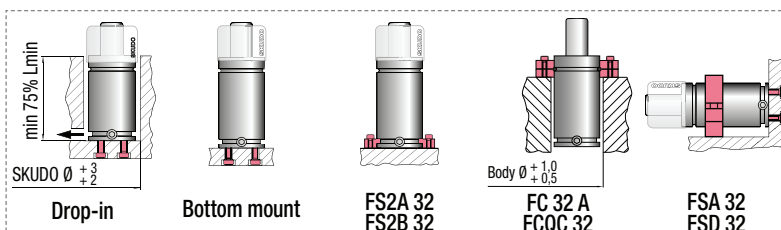
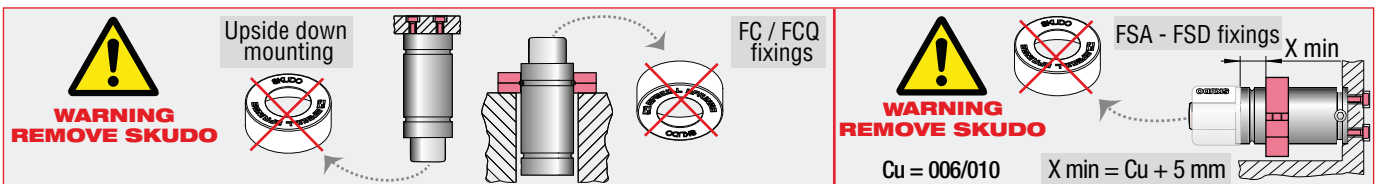
\*  $F_{1i} =$

Isothermal end force at 100% Cu p. 16

\*\*  $F_{1p} =$

Polytrophic end force at 100% Cu

N <sub>2</sub>		0 - 80 °C 32 - 176 °F	$\Delta P$ ± 0,33 %/°C	P max 150 bar 2175 psi	P min 20 bar 290 psi	S 4,91 cm <sup>2</sup> 0.761 in <sup>2</sup>	SPM ~ 50 - 100 (at 20°C)	Max Speed 0,8 m/s	Maintenance kit 39BMKE00750B			
CODE	NEW	Cu	L	L min	F <sub>0</sub>	F <sub>1i</sub> *	F <sub>1p</sub> **	V <sub>0</sub>	PED 2014/68/EU			
PHASING OUT from 08/2012		mm	inch	mm	inch	daN	lb	cm <sup>3</sup>	in <sup>3</sup>			
KE 750 - 006 - A	KE 750 - 006 - B	6	0.24	63	2.48	740	1664	8,6	0.52	0,23	0.51	✓
KE 750 - 010 - A	KE 750 - 010 - B	10	0.39	75	2.95	± 5%		12,7	0.78	0,25	0.55	✓
KE 750 - 016 - A	KE 750 - 016 - B	16	0.63	93	3.66			18,9	1.15	0,29	0.64	✓
KE 750 - 025 - A	KE 750 - 025 - B	25	0.98	120	4.72	150 bar		28,2	1.72	0,33	0.73	✓
KE 750 - 032 - A	KE 750 - 032 - B	32	1.26	140	5.51	2175psi		34,9	2.13	0,37	0.82	✓
KE 750 - 040 - A	KE 750 - 040 - B	40	1.57	165	6.50			43,7	2.67	0,42	0.92	✓
KE 750 - 050 - A	KE 750 - 050 - B	50	1.97	195	7.68	+ 20 °C +68 °F		54,0	3.30	0,47	1.04	✓



## HOW TO ORDER

p. 195

## INSTALLATION GUIDELINE

p. 205