

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



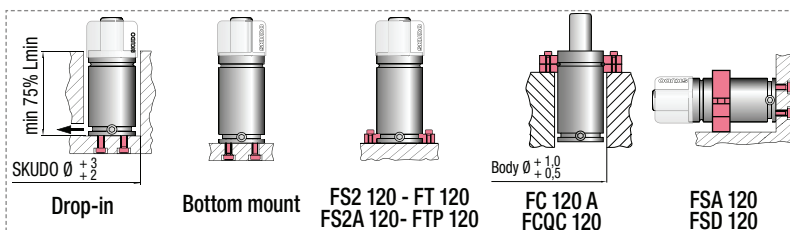
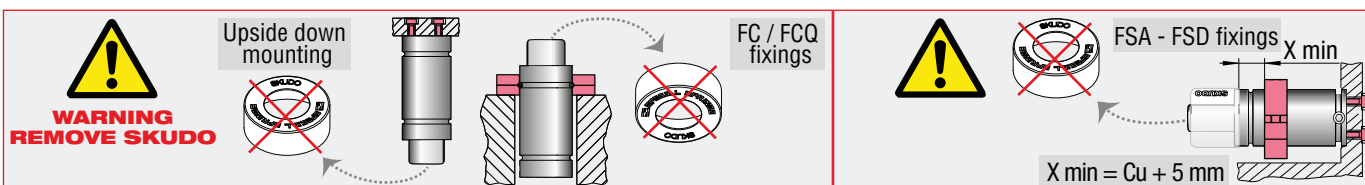
SKUDO

easu MANIFOLD p. 247

* F_{1i} = Isothermal end force at 100% Cu p. 16

** F_{1p} = Polytrophic end force at 100% Cu

		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 78,54 cm ² 12.174 in ²	SPM ~ 50 - 100 (at 20°C)	Max Speed 0,8 m/s	Maintenance kit 39BMKE12000B	
CODE	NEW	Cu	L	L min	F ₀	F _{1i} *	F _{1p} **	V ₀	PED	
PHASING OUT from 08/2012		mm inch	mm inch	mm inch	Initial force daN lb	End force * daN lb	End force ** daN lb	cm ³ in ³	~Kg ~lb 2014/68/EU	
KE 12000 - 010 - A	KE 12000 - 010 - B	10 0.39	100 3.94	90 3.54	11780 26482 $\pm 5\%$	17843 40113	21398 48104	267 16.28	5,49 12.10	
KE 12000 - 016 - A	KE 12000 - 016 - B	16 0.63	126 4.96	110 4.33	150 bar 2175psi	17646 39670	21084 47399	437 26.64	6,11 13.47	
KE 12000 - 025 - A	KE 12000 - 025 - B	25 0.98	155 6.10	130 5.12	18657 41943	22704 51040	613 37.39	6,76 14.90	✓	
KE 12000 - 032 - A	KE 12000 - 032 - B	32 1.26	187 7.36	155 6.10	18166 40838	21913 49261	824 50.28	7,54 16.62	✓	
KE 12000 - 040 - A	KE 12000 - 040 - B	40 1.57	220 8.66	180 7.09	18098 40687	21805 49020	1037 63.30	8,31 18.32	✓	
KE 12000 - 050 - A	KE 12000 - 050 - B	50 1.97	260 10.24	210 8.27	18116 40727	21834 49084	1294 78.97	9,25 20.9	✓	
-	KE 12000 - 065 - B	65 2.56	320 12.60	255 10.04	+ 20 °C +68 °F	18133 40764	21860 49143	1679 102.48	10,66 23.50	✓



HOW TO ORDER

p. 195

INSTALLATION GUIDELINE

p. 205