



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 geliefert nur wenn der alte nicht mehr im Lager ist

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

El nuevo código será suministrado sólo cuando el viejo está fuera de stock

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

## ACTIVE SAFETY



OSAS



USAS



OPAS



SKUDO

**easu** MANIFOLD p. 211

\*  $F_{1i} =$

Isothermal end force at 100% Cu p. 16

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

Polytrophic end force at 100% Cu p. 16

N <sub>2</sub>		°F 32 - 176	°C 0 - 80	$\Delta P$ ± 0,33 %/°C	P max 150 bar 2175 psi	P min 20 bar 290 psi	S 31,17 cm <sup>2</sup> 4.831 in <sup>2</sup>	SPM ~ 80 - 100 (at 20°C)	Max Speed 0,8 m/s	Maintenance kit 39BMKE04700B
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	mm inch	Initial force daN lb	End force * daN lb	End force ** daN lb	cm <sup>3</sup> in <sup>3</sup>	~Kg ~lb	✓
KE 4700 - 010 - A	KE 4700 - 010 - B	10 0.39	80 3.15	70 2.76	4675 10510 ± 5%	8017 18023	10013 22510	86,0 5.25	1,62 3.57	✓
KE 4700 - 016 - A	KE 4700 - 016 - B	16 0.63	106 4.17	90 3.54		7467 16788	9112 20485	153,0 9.33	1,85 4.08	✓
KE 4700 - 025 - A	KE 4700 - 025 - B	25 0.98	135 5.31	110 4.33	150 bar 2175psi	7780 17491	9622 21631	224,0 13.66	2,10 4.63	✓
KE 4700 - 032 - A	KE 4700 - 032 - B	32 1.26	167 6.57	135 5.31		7447 16742	9079 20410	308,0 18.79	2,39 5.27	✓
KE 4700 - 040 - A	KE 4700 - 040 - B	40 1.57	200 7.87	160 6.30	+ 20 °C +68 °F	7360 16547	8939 20096	393,0 23.97	2,68 5.91	✓
KE 4700 - 050 - A	KE 4700 - 050 - B	50 1.97	240 9.45	190 7.48		7326 16469	8883 19970	496,0 30.26	3,03 6.68	✓
-	KE 4700 - 65 - B	65 2.56	273 10.75	208 8.19		7926 17818	9862 22171	565,0 34.47	3,30 7.28	✓

