

Pompa a membrana a 4 cilindri

Trasferimento di gas con tecnologia (A-1)

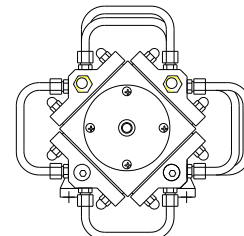
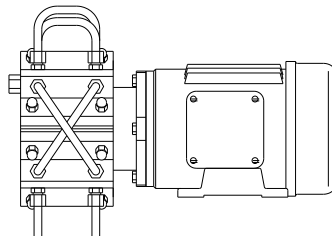
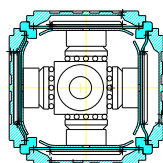
hyco®

Made in Germany – ISO 9001 certified

PB-7



Tecnologia (A-1)



Dati Tecnici:		ML75.45	ML75.46	ML75.48	ML86.45	ML86.46	ML86.48
Portata	l/min	80	47	37	115	65	55
Vuoto finale	mbar	85	10	5	75	7	1
Pressione finale exec. KG		3 bar			2 bar		
Pressione finale exec. PR		Pressioni più alte a richiesta					
Numero teste pompa		4					
Attacchi pneumatici, vuoto/pressione		G 1/4"					
Potenza motore	kW	0,37 to 0,75					
Motore Ex		a richiesta					
Motore in cc		a richiesta					
Livello di rumore	dB(A)	57 to 59					
Temperatura max gas aspirato	°C	+ 5 to + 45					
Temperatura max. ambiente	°C	+ 5 to + 45					
Dimensioni mm	L x B x H	361 x 243 x 248					
Peso ca.	kg	13,0					
Tenuta al gas		1 x 10 ⁻³ mbar x l/s					
Materiale standard:	Testa pompa Membrana Valvole	Alluminio Viton (FKM) Acciaio inossidabile di alta qualità					
Materiale versione C	Testa pompa Membrana Valvole	Alluminio nichelato chimicamente, resistente alle basi PTFE Acciaio inossidabile di alta qualità					
Materiale versione E	Testa pompa Membrana Valvole	Alluminio anodizzato e successivamente pressato, resistente agli acidi PTFE Acciaio inossidabile di alta qualità					
Materiale versione T	Testa pompa Membrana Valvole	PTFE PTFE Kalrez (FFPM)					

