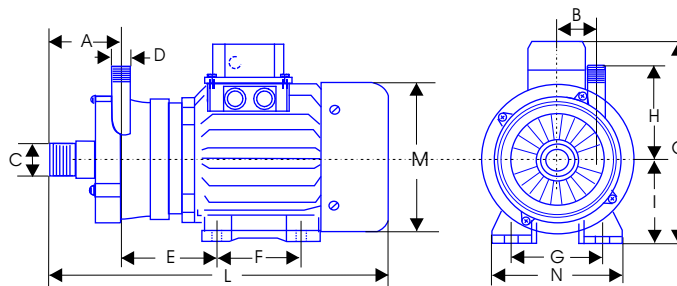
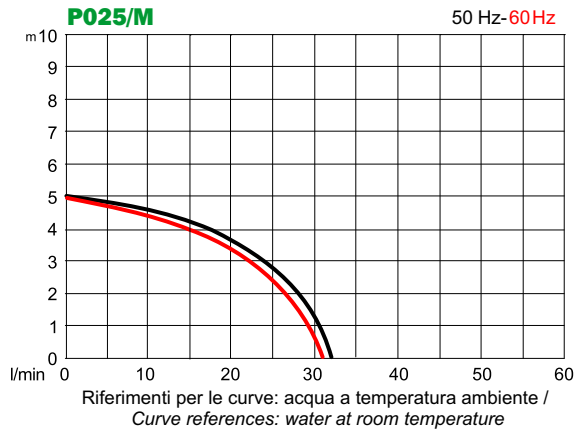


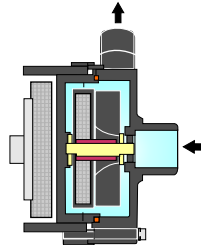
P025/M



	Dimensioni/Dimensions											Motore/Motor				Peso/Weight		
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	MEC	Flangiato/ Bracket	WATT	PHASES	KG
P025/M	48	34	3/4"	3/8"	59	71	90	65	56	*240	*110	*108	*152	56	B3	90	1 - 3	**2,750

C - D = Ø CONNESSIONI FILETTATE C - D = Ø THREADED CONNECTIONS
 * Varia in rapporto al motore montato * It changes according to the assembled motor
 ** Varia in rapporto ai materiali e al motore montato ** It changes according to the materials and to the assembled motor

Costruzione / Construction :



Materiali a contatto con il liquido /
Materials coming into contact with liquid:

PP (polipropilene F.V./polypropylene)	PVDF (polifluoruro di vinilidene/polyvinylidene fluoride)
EPDM L'OR in EPDM è standard nella versione in PP. The O-Ring in EPDM is standard for the PP version.	FP L'OR in FP è standard nella versione in PVDF. The O-Ring in FP is standard for the PVDF version.
Ceramica allumina/Alumel ceramic Al ₂ O ₃ 99,7%	
Rulon® o/or PTFE C.	

Temperature di utilizzo (valori testati con acqua)/
Operation temperatures (test carried out with water) :

PP	0°C - 80°C
PVDF	0°C - 90°C



ATTENZIONE: leggere attentamente il MANUALE D'USO E MANUTENZIONE prima di installare e utilizzare la pompa
WARNING: read the OPERATION AND INSTRUCTIONS MANUAL carefully before installing and operating the pump

Per informazioni tecniche più dettagliate rivolgersi a PLASTOMECC srl / For any other technical specifications contact PLASTOMECC srl
 I dati nel catalogo possono essere variati senza preavviso/We reserve the right to modify all the specifications written on this catalogue without any notice



PLASTOMECC S.r.l. - Via F. Turati, 75 - 40014 CREVALCORE (BO) - ITALY
 Tel. +39.051.981410 - Fax +39.051.981387
 www.plastomecc.com

