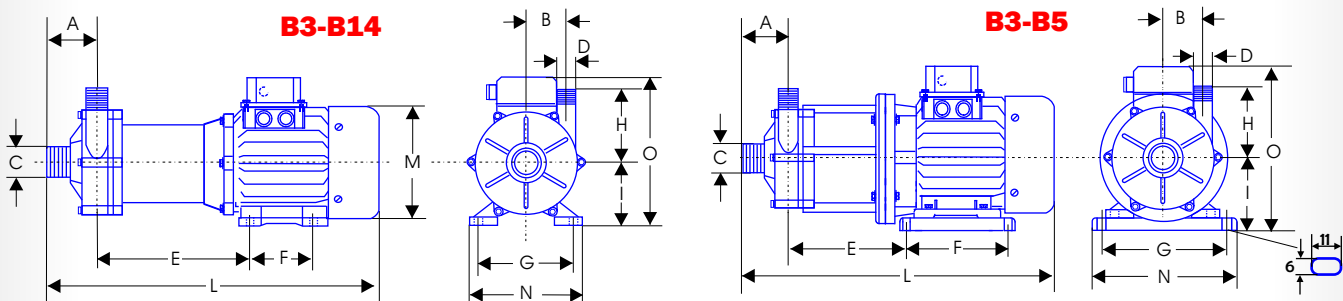
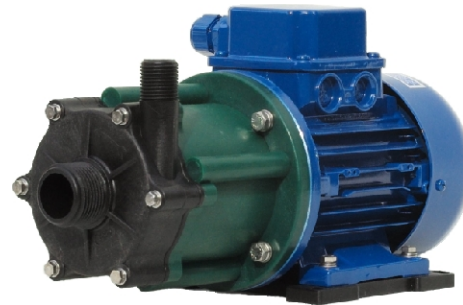


P052

VERSIONE STANDARD/STANDARD VERSION
Motore flangiato esecuzione / Motor bracket :
B3-B14

VERSIONE a richiesta/Upon request
Motore flangiato esecuzione / Motor bracket :
B3-B5



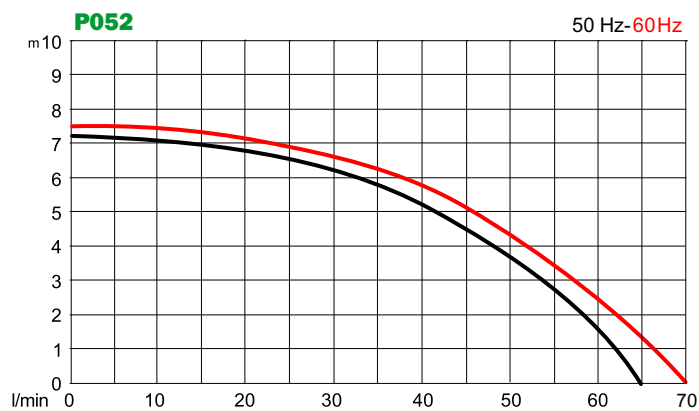
| | | Dimensioni/Dimensions | | | | | | | | | | | Motore/Motor | | | | Peso/Weight | | |
|---------------|-------------|-----------------------|----|----|------|-----|-----|-----|----|----|------|------|--------------|------|-----|-----------------------|-------------|--------|---------|
| | | A | B | C | D | E | F | G | H | I | L | M | N | O | MEC | Flangiato/ Bracket | WATT | PHASES | KG |
| B3-B14 | P052 | 39 | 35 | 1" | 1/2" | 128 | 71 | 90 | 69 | 56 | *299 | *110 | *112 | *150 | 56 | B3-B14 | 120 | 1 - 3 | **3,800 |
| B3-B5 | P052 | 39 | 35 | 1" | 1/2" | 108 | 110 | 105 | 69 | 64 | *299 | - | *121 | *158 | 56 | B3-B5 | 120 | 1 - 3 | **4,260 |

* 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



Riferimenti per le curve: acqua a temperatura ambiente /
Curve references: water at room temperature



PLASTOMECC S.r.l. - Via F. Turati, 75 - 40014 CREVALCORE (BO) - ITALY

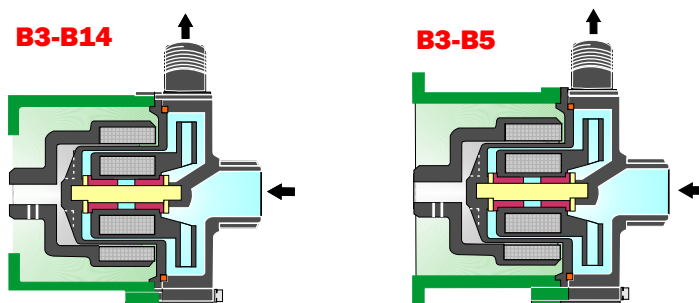
Tel. +39.051.981410 - Fax +39.051.981387

www.plastomec.com



P052

Costruzione / Construction :



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

* Altri materiali disponibili su richiesta /
Other materials upon request

| 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_2O_3 99,7% * | |
| Rulon® o/ or PTFE C. * | |

Le pompe con bocche in CARBONE HD possono accidentalmente girare a secco senza danneggiarsi.
The pumps supplied with CARBON H.D. bushings can accidentally run dry without suffering damage.

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

| | |
|------|------------|
| PP | 0°C - 80°C |
| PVDF | 0°C - 90°C |

ACCESSORI DISPONIBILI AVAILABLE ACCESSORIES

Supporto motore
Motor bearing

TIPO 4
Type 4

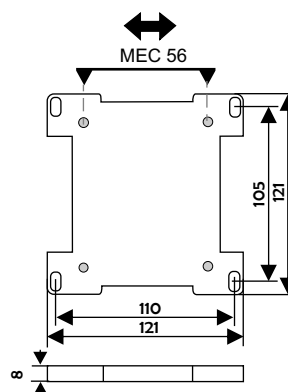
MOTORE MEC 56

Misura MEC B3: 90x71

MOTOR MEC 56

Size MEC B3: 90x71

Di serie nella versione B3B5/ standard for version B3B5
Opzionali nella versione B3B14/ optional for version B3B14



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 s.r.l. / For any other technical specifications contact PLASTOMECC s.r.l.
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