

Pompe monovite

Single-screw pumps

Pumpen mit Einzelschraube

Le pompe monovite serie PM sono interamente costruite in acciaio AISI 304 : sono adatte per il trasporto di uva intera, diraspata, pigiata, vinacce fermentate, mosto e prodotti alimentari vari.

The PM series of single -screw pumps is entirely made of AISI 304 steel : they are suitable for the conveyance of entire, destemmed and pressed grapes, fermented grape-dregs, must as well as various foodstuffs.



mod. PM

Die Pumpen mit Einzelschraube aus der PM Serie sind vollständig aus AISI 304 Stahl erzeugt : sie eignen sich für die Beförderung von ganze, abgebeerte sowie gepresste Trauben, gegorene Trester, Most und verschiedene Lebensmittel.



Pompe Monovite

Pumps Single-screw

Pumpen Einzelschraube

Pm

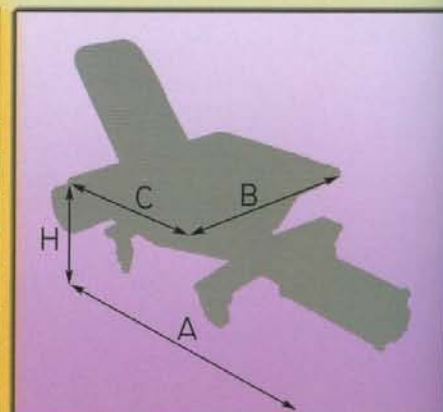
La coclea situata nella tramoggia di raccolta, convoglia il prodotto all' interno dello statore, dove il rotore elicoidale lo spinge nella tubazione di uscita. Le pompe PM, mediante questo sistema di funzionamento, riescono a raggiungere pressioni considerevoli (c.a. 6 BAR).

The screw which is placed in the loading hopper conveys the product inside the stator, where the helical rotor pushes it into the outgoing pipes. The PM pumps, through this mechanism, manage to develop considerable pressures (aprox. 6 BAR).



Die in dem Sammeltrichter gelegene Förderschnecke leitet das Produkt in den Stator, wo der Spiralrotor es dann in die Abflussleitung schiebt. Die PM Pumpen, durch diese Funktionsweise, sind imstande einen beträchtlichen Druck zu erreichen (zirka 6 BAR).

| MOD | HP (KW) | R.p.m. | Portata | Prevalenza | ø uscita | Peso | Dimensioni | | | |
|-------|------------|--------|-----------|------------|-----------|---------|-------------|------|------|-----|
| | | | Output | Total head | ø outlet | | Dimensions | | | |
| | | | Leistung | Förderhöhe | ø auslass | Gewicht | Abmessungen | | | |
| | | | Max Ton/h | mt. | mm. | Kg. | A | B | C | H |
| PM 8 | 4 (3) | 200 | 8 | 30 | 80 | 115 | 1530 | 860 | 750 | 420 |
| PM 12 | 5,5 (4) | 200 | 12 | 30 | 100 | 145 | 1530 | 860 | 750 | 420 |
| PM 16 | 5,5 (4) | 140 | 16 | 30 | 120 | 175 | 1690 | 960 | 800 | 470 |
| PM 22 | 7,5 (5,5) | 200 | 22 | 30 | 120 | 190 | 1690 | 960 | 800 | 470 |
| PM 27 | 7,5 (5,5) | 200 | 27 | 30 | 120 | 210 | 1690 | 960 | 800 | 470 |
| PM 40 | 12,5 (9,2) | 200 | 40 | 30 | 120 | 230 | 1910 | 1190 | 860 | 570 |
| PM 47 | 12,5 (9,2) | 200 | 47 | 30 | 120 | 270 | 1960 | 1190 | 1020 | 570 |



Nuova Zambelli s.r.l. Internet : www.nuovazambelli.it e-mail: nuovazambelli@libero.it

Via Nazionale, n°. 19 - Vancimuglio 36040 Grumolo delle Abbadesse (VI) ITALY Tel. +39 0444 380910-Fax +39 0444 264562

ゴムラバーモノポンプ

(スネイクポンプ)

イタリア 製品

PMT-7



固形分もやさしく送れ、脈動がありません。
インバータースピードコントロール付き

| | |
|------|---------------|
| 能力 | 100-7000Lt/H |
| 回転数 | 10-540rpm |
| 圧力 | 0.3-0.6MPa |
| 接続径 | 50 |
| モーター | 200V/0.5Kw |
| 寸法 | 1250X400H800h |
| 重量 | 80Kg |

輸入元

有限会社 ビーピーエム

〒340-0034 埼玉県草加市氷川町584-3
TEL 048-927-3680 FAX 048-927-3683
URL www.bpm-co.jp E-mail info@bpm-co.jp