

# > ELECTROPOMPES AUTO-AMORÇANTES A TURBINE OUVERTE

## **JET02 - JET03**



#### **SECTEUR D'UTILISATION:**

Sa conception permet de l'employer pour de l'eau claire et légèrement chargée dans les chantiers, l'agriculture, l'irrigation, les vidanges de réservoirs, de bassins, ...

#### **CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR:**

Moteur fermé 50 hz, refroidi par ventilateur Vitesse de rotation 2800 tr/mn Protection IP54 Isolement Classe F.

### **COMPOSANTS:**

Corps et couvercle : fonte

Turbine: fonte

Arbre moteur : acier inox

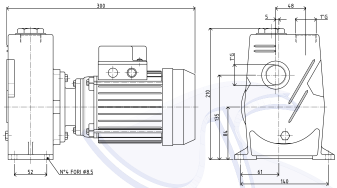
Garniture mécanique : céramique / graphite / NBR

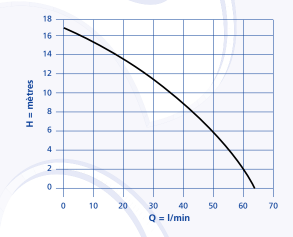
#### **CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :**

Pompe auto-amorçante monobloc avec turbine ouverte

Valve à clapet à l'aspiration

Hauteur d'aspiration maximale : 6 m.





| RÉFÉRENCE | ТҮРЕ      | TENSION<br>EN VOLT | INTENSITÉ<br>EN A. | PUISSANCE<br>EN KW | Ø MAXI PARTICULES<br>ADMISSIBLES | Ø ASPIRATION<br>REFOULEMENT | POIDS<br>En KG |
|-----------|-----------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------|
| JET02     | monophasé | 230                | 2,4                | 0,22               | 10 mm                            | 1"                          | 11             |
| JET03     | triphasé  | 230 / 400          | 1,6 / 0,8          | 0,22               | 10 mm                            | 1"                          | 11             |

# motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48 Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com



