www.motralec.com / service-commercial@motralec.com / 01.39.97.65.

> **POMPES DE CHANTIER À USAGE INTENSIF** PC-AL



PC-AL moteur triphasé 400 Volts

SECTEUR D'UTILISATION:

Pour le pompage d'eaux boueuses, sableuses. Assèchement des excavations. Chantiers, travaux publics, agriculture,...

CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :

Température du liquide pompé : de 0 à 40 °C

Ø de granulométrie maxi: 8,5 mm

Pompe équipée d'un câble en 10 m ou 20 m selon modèle Sortie filetée de \emptyset 50 mm à \emptyset 80 mm selon modèle

Agitateur en option

CARACTÉRISTIQUES DU MOTEUR:

Fréquence: 50 Hz

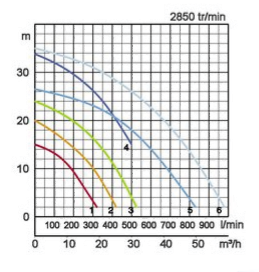
Vitesse de rotation : 3000 tr/mn Protection par ipsotherm

Étanchéité par double garniture mécanique

COMPOSANTS:

Corps de pompe : aluminium Corps du moteur : aluminium

Arbre moteur : inox





Différents modèles possibles :

300

229

545

422

300 545 90

Puissance de 0,75 à 5,5 kW Intensité de 1,8 à 11 ampères HMT maxi de 15 à 35 mètres Débit maxi jusqu'à 36 m³/h

