

## Pompe tri horizontale 0,88kw multicellulaire - rct5-5pa

Référence : P4REN103203

### Détails

---

Cette pompe multicellulaire triphasé possède les caractéristiques suivantes:

Débit max :80 L/min  
HMT max :56 mètres  
Pression max :6 bar  
Modèle :RCT5-5PA  
DN Aspiration :1"  
DN Refoulement :1"  
Tension :380 V  
Puissance :0,88 kW  
Ampérage :2 A  
Poids :16 kg  
Puissance absorbée :1 HP  
Puissance nominale :1 kW

Description technique :

#### Construction

- Corps de pompe et support en fonte
- Coque extérieure en acier inoxydable
- Arbre en acier inoxydable
- Turbines et diffuseur en Noryl renforcé avec de la fibre de verre (GFN2V)
- Garniture mécanique en céramique-graphite

#### Moteur

- Moteur industriel fermé, IP44, classe F, livré en deux versions : monophasé 230 V avec protection thermique incorporée, et triphasé 380 V

#### Cadre d'utilisation

- Température max 50°C
- Pression de fonctionnement max 6 bar
- HMT max : 56 m
- Débit max 80 l/min

Informations complémentaires :

Pompe centrifuge multicellulaire, horizontale et auto-amorçante, conçue pour des applications nécessitant une hauteur manométrique élevée.

Pour un usage intensif.

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale

