

Pompe 230v horizontale 0,88kw multicellulaire - rcm5-5pa

Référence : P4REN103176

Détails

Cette pompe horizontale multicellulaire Renson RCM5-PA possède un débit maximal de 80l/min à 2 bars.

Les caractéristiques sont les suivantes:

Débit max :80 L/min
HMT max :56 mètres
Modèle :RCM5-5PA
DNA :1"

DNR :1"

Tension :230 V
Puissance :0,88 kW
Ampérage :6 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

Livrée sans câble d'alimentation

Cadre d'utilisation

- Température max 50°C
- Pression de fonctionnement max 11 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

