

Pompe 230v fonte 0,74kw monocellulaire - cr100

Référence: P4REN110924

Détails

Cette pompe monocellulaire Renson CR100 possède un débit 280L/min avec un diamètre d'aspiration 1"1/2 femelle avec un diamètre 1"1/4 femelle.

Les caractéristiques sont les suivantes :

Débit max :280 L/min HMT max :20 mètres DN Aspiration: 1"1/2F DN Refoulement :1"1/4F Tension:230 V Puissance :0,74 kW Ampérage :5 A Poids :13,50 kg Puissance absorbée :1 HP

Puissance nominale :1 kW

Description technique:

Construction

- -Corps de pompe, support moteur en fonte -Turbine en Noryl
- -Garniture mécanique en céramique graphite
- -Arbre moteur en acier inoxydable AISI 416

-Moteur industriel fermé, IP44, classe F, avec protection thermique

Livrée sans câble d'alimentation

Cadre d'utilisation

- -Pression max 6 bar
- -Température max. 50°C"Informations complémentaires :

"Pompe centrifuge de débit moyen pour petites et moyennes applications agricoles. Elle est munie d'une roue ouverte afin de permettre le passage de petits corps solides. Pour un usage intensif.

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



