

## Pompe de surface monophasé 0,88 kw 4,8 m3/h renson

Référence : P4REN111093

### Détails

---

Cette pompe de surface à centrifuge multicellulaire, horizontale et auto-amorçante est préconisée pour le montage de petits et moyens groupes de surpression avec un usage intensif.

Elle peut aspirer des liquides mélangés à de l'air ou de l'eau

Sa plage d'utilisation est :

- Température max 50°C
- Pression de fonctionnement max 8 bar

Les caractéristiques sont les suivantes:

Débit max :80 L/min  
HMT max :53 mètres  
Modèle :NPU152NP  
DN Aspiration :1"  
DN Refoulement :1"  
Tension :230 V  
Puissance :0,88 kW  
Ampérage :6 A  
Poids :11,70 kg  
Puissance absorbée :1 HP

Description technique :

Avantages :

- Pompe centrifuge multicellulaire, horizontale et auto-amorçante
- Particulièrement indiquée pour le montage de petits et moyens groupes de surpression
- Pour un usage intensif

Elle peut aspirer des liquides mélangés à de l'air ou de l'eau

Cadre d'utilisation :

- Température max 50°C
  - Pression de fonctionnement max 8 bar
- Informations complémentaires :

Construction

- Corps de pompe en acier inoxydable
- Support moteur en aluminium
- Turbines Noryl
- Garniture mécanique en céramique graphite
- Arbre moteur en acier inoxydable AISI 416
- Moteur industriel fermé, IP44, classe F, livré en deux versions : monophasé 230V avec protection thermique incorporée, et triphasé 380 V

Livrée sans câble d'alimentation

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

