

Pompe 230V 0,88KW Monoph Inox Multicellulaire

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Debit Max Lmin	80
Hmt Max	53
Modèle	NPU152NP
Dna	1"
Dnr	1"
Tension	230 V
Puissance Kw	0,88
Amperage A	6
Poids	11,70 kg
Puissance Absorbee Hp	1
Puissance Nominale Kw	1

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

Points forts

✓ **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

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à **contact@cuve-expert.fr**