

## Pompe Centrifugeuse 0,74KW Monoph Fonte Monocellulaire

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Debit Max Lmin	280
Hmt Max	20
Dna	1"1/2F
Dnr	1"1/4F
Tension	230 V
Puissance Kw	0,74
Amperage A	5
Poids	13,50 kg
Puissance Absorbee Hp	1
Puissance Nominale Kw	1

### 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

- 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"

### Points forts

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

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