



POMPE 230V FONTE 0,74KW

BICELLULAIRE - CB100

CODE 101644

- + "Construction
 - Corps de pompe, support moteur en fonte
 - Turbine en Noryl
 - Garniture mécanique en céramique-graphite
 - Arbre moteur en acier inoxydable
 - ...



TABLEAU TECHNIQUE

| | | | |
|----------------------|----------|----------------------|-----------|
| Débit max : | 80 L/min | HMT max : | 42 mètres |
| DNA : | 1" | DNR : | 1" |
| Tension : | 230 V | Puissance : | 0,74 kW |
| Ampérage : | 5 A | Poids : | 15,30 kg |
| Puissance absorbée : | 1 HP | Puissance nominale : | 1 kW |

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- "Construction
 - Corps de pompe, support moteur en fonte
 - Turbine en Noryl
 - Garniture mécanique en céramique-graphite
 - Arbre moteur en acier inoxydable
- Moteur
 - Moteur industriel fermé, IP44, classe F, avec protection thermique

Livrée sans câble d'alimentation

Cadre d'utilisation

- Pression max 6 bars
- Température max. 50°C"

Informations complémentaires :

"Pompe centrifuge monoroue très silencieuse, apte aux applications domestiques, civiles et industrielles. La courbe caractéristique très plate garantit des pressions quasiment constantes en cas de variation du débit
Pour un usage intensif"

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

