



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 D'AVANTAGE

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

