FICHE ARTICLE - CODE 817738



300 l/min



POMPE DE RELEVAGE 230V 0.55KW

FONTE EAUX CHARGEES VERT. DN40

CODE 817738

- + Solide structure en fonte qui apporte une très grande fiabilité
- + Passage libre ample (roue vortex)
- + Usage intensif
- + Flotteur inclus



9,50 mètres





Débit max :

TABLEAU TECHNIQUE

Type de liquide : Eaux chargées Application : Professionnelle Granulométrie maximale : 35 mm Modèle : ALPHA V

Tour/min: 2850 Puissance nominale: 0,56 kW Puissance absorbée : 0,79 kW Tension: 230 V Ampérage: 4 A DNR: 40 Poids: 17,50 kg Hauteur: 381 mm Largeur: 232 mm Longueur: 168 mm

Dimensions de câble : 10 m Matière : Fonte

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique:

Pour quelle utilisation?

Électropompes avec roue vortex pour des applications intenses en présence de liquides biologiques chargés, égouts, eaux de pluie et d'infiltration.

Avantages:

HMT max:

- Solide structure en fonte qui apporte une très grande fiabilité
- Accès facilité aux composants internes pour le nettoyage et la maintenance
- Passage libre ample (roue vortex)
- Usage intensif
- Flotteur inclus

Utilisation

> Tarmon paratra le comper : maximum 40°C pour une pompe totalement immergée

> Profondeur d'immersion maximale : 20 mètres

> Granulométrie maximale : 35mm

> DNR: G1"1/2

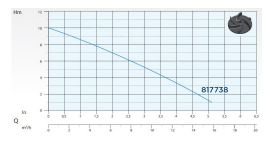
> Hauteur de refoulement maximale : 9.5 mètres

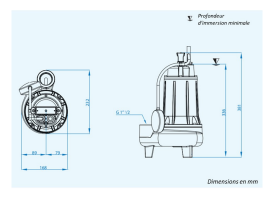
> PH du liquide: 6-10 > Débit max : 300l/min

Informations complémentaires :

Caractéristiques:

- Corps de pompe et turbine vortex en fonte GG20
- Moteur à bain d'huile avec protections thermiques IP+68, classe F
- Monophasée
- Câble de 10m
- Poignée de levage et de transport en nylon dur
- Arbre moteur en acier inoxydable AISI 420
- Excellente circulation des particules solides





ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 818566

CODE 818520





KIT ACCESSOIRES POUR

4 METRES DE CORDE

POMPE 817738

AVEC ECROU DE SERRAGE