FICHE ARTICLE - CODE 817743



180 l/min



POMPE DE RELEVAGE 380V 1,1KW

FONTE EAUX CHARGEES VERT. DN32

CODE 817743

- + Solide structure en fonte qui apporte une très grande fiabilité
- + Usage intensif
- + Flotteur inclus



25 mètres





Débit max :

TABLEAU TECHNIQUE

Type de liquide: Eaux très chargées Application: **Domestique** Intensité d'utilisation: intensif Modèle: **GRIX** Tension: 400 V Tour/min: 2850 Puissance absorbée : 1,50 kW Puissance nominale: 1,10 kW 2,90 A DNR: 32 Ampérage: Poids: 25 kg Hauteur: 425 mm 231 mm 189 mm Largeur: Longueur: 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
- Usage intensif
- Flotteur inclus

Utilisation

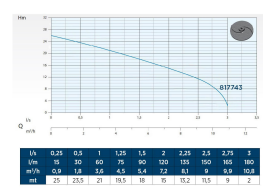
- > Eaux très chargées avec particules solides
- > Température du liquide à pomper : maximum 40°C pour une pompe totalement immergée
- > Profondeur d'immersion maximale : 20 mètres
- > DNR : G1"1/4

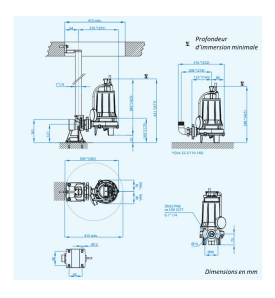
- > Newtowerfortrailec: com?5/mstervice-commercial@motralec.com / 01.39.97.65.10
- > Débit max : 180 l/min
- > Liquide à densité < 1.1kg/dm²

Informations complémentaires :

Caractéristiques:

- Pompe dilacératrice
- Corps de pompe et turbine vortex en fonte GG20
- Moteur à bain d'huile avec protections thermiques IP+68, classe F
- Triphasée
- 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 **818568** CODE **818520** CODE 815492







KIT ACCESSOIRES POUR

4 METRES DE CORDE

PIED D'ACCOUPLEMENT

POMPES GRIX & GX AVEC ECROU DE SERRAGE **DN50 PN10**

www.motralecommercial@motralec.com / 01.39.97.65.10





1"1/4 MALE - G 2" FEMELLE



PIED D'ASSISE TYPE B

1"1/4 MALE - G 2" FEMELLE