

# POMPE SUBMERSIBLE MAST T 6 L

**Description du produit:****Domaine d'activité:**

- Eau sale
- Profondeur d'immersion (max.) : 20m
- Température maximale du fluide transporté : 60°C
- Étanchéité au liquide (max.) : 1.1kg/dm<sup>3</sup>
- Valeur du pH (min.) : 5
- Valeur du pH (max.) 8

**Données techniques:**

- Moteur : 1 ~230V courant alternatif
- Puissance P1 : 1.6kW
- Courant nominal : 8.1A
- Poids : 21kg
- Hauteur de refoulement (max.) : 18m
- Débit (max.) : 660l/min
- Dimension de raccordement : G 2"
- Raccord Storz : 55
- Aspire des débris jusqu'à Ø8mm
- Câble de raccordement : H 07 RN-F 3 G1,5 (20m)
- Prise de connexion : Schuko IP 44

**Spécificités:**

- Dispositif d'aspiration à plat
- Condensateur intégré
- Moteur avec protection thermique du bobinage
- Finition optionnelle avec eau chaude jusqu'à 90°C
- Option : flotteur à bille enfichable
- Option : avec G 2 & frac12 ;& ldquo ; et raccord Storz B (T 6 L-B)
- Option : avec raccord B côté aspiration comme pompe de surpression
- Sans entretien particulier
- Fonctionnement à vide
- Pas de chambre à huile
- Moteur encapsulé

**Article no.**

04.20006

**Votre prix (sans TVA)****2 330,00**