

# POMPE SUBMERSIBLE MAST ATP10R

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

Pompe à immersion d'assainissement avec un moteur électrique de 400V et aspire des gros débris.

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

**Données techniques:**

- Moteur: 3 ~400V courant triphasé
- Puissance P1: 2kW
- Courant nominal: 3.6A
- Poids: 28kg
- Hauteur de refoulement (max.): 14m
- Débit (max.): 1200l/min
- Dimension de raccordement: G 3" / G 2.5" (aspiration/pression)
- Raccord Storz: B
- Aspire des objets jusqu'à une taille de 65mm
- Câble de raccordement: H 07 RN-F 4 G 1,5 (20m)
- Prise de connexion: CEE 16 A 5 pôles
- Connecteur moteur avec interrupteur marche/arrêt, niveau de protection IP X4

**Article no.**

04.20010

**Votre prix (sans TVA)****3 487,00**