

POMPE SUBMERSIBLE MAST ATP10RL

Description du produit:

Domaine d'activité:

Roue à aube pour le pompage avec moteur électrique de 230V sans tamis de protection pour les inondations. Promouvoit ainsi l'évacuation des saletés et eaux sales avec des débris flottants. Aspire des débris jusqu'à une taille de 65mm.

Avantages:

- Aspiration à plat par rotation de 90° possible sans accessoire
- Sortie de la pompe réglable (45°)
- Option : sortie de pression (90°)
- Sans entretien particulier
- Fonctionnement à vide
- Pas de compartiment à huile
- Moteur encapsulé
- Débris aspirés jusqu'à une taille de 65mm
- Poids inclus 20m de câble: seulement 27kg
- Profondeur d'immersion (max.): 20m
- Température maximale du fluide transporté: 60°C
- Étanchéité au liquide (max.): 1.1kg/dm³

Données techniques:

- Moteur: 3 ~230V courant alternatif
- Puissance P1: 1.8kW
- Courant nominal: 8.4A
- Poids: 27kg
- Hauteur de refoulement (max.): 11m
- Débit (max.): 1000l/min
- Dimension de raccordement: G 3" / G 2.5" (aspiration/pression)
- Raccord Storz: 75
- Aspire des objets jusqu'à une taille de 65mm
- Câble de raccordement: H 07 RN-F 3 G 1,5 (20m)
- Prise de connexion: T13"



Article no.

04.20011

Votre prix (sans TVA)

3 100,00