

POMPE SUBMERSIBLE MAST TP8-1N



Description du produit:

Domaine d'activité:

- Eaux usées
- Profondeur d'immersion (max.): 20 m
- Température maximale du fluide transporté: 60°C
- Étanchéité au liquide (max.): 1.1 kg/dm³

Données techniques:

- Moteur: 3 ~400 V courant alternatif
- Puissance P1: 3.3 kW
- Courant nominal: 6 A
- Poids: 32 kg
- Débit (max.): 1350 l/min
- Taille du raccord: G 2,5"
- Raccord Storz: B
- Câble de raccordement: H 07 RN-F 4 G 1,5 (20 m)
- Fiche de raccordement: CEE 16 A 5 pôles et interrupteur marche/arrêt IP X4

Spécificités:

- Électronique MD
- Sens de rotation automatique
- Protection contre les pannes de phase
- Protection thermique
- Déclenchement en cas de sous-tension
- Contrôle automatique de l'étanchéité

Avantages:

- Conception et puissance de pompage selon la norme DIN 14 425 et feuille standard ÖBFV
- Numéro de vérification DIN : PVR FT 6/1295/10
- Sans entretien particulier
- Résistant à la marche à sec
- Sans chambre à huile
- Moteur encapsulé

Article no.

Votre prix (sans TVA)

04.20022

3 204,00