



Pompe de drainage de cave MAST - K 5

UGS : 111.010.K5

CHF 557.00 (CHF 602.10 TVA incluse)



Description

Les pompes de drainage de cave sans entretien de la série K de la maison MAST sont des pompes submersibles pour le pompage d'eau sale. Elles peuvent être utilisées pour vider des puits ou des fosses, pour vider des réservoirs et dans de nombreuses autres situations. Grâce à leur faible poids, elles peuvent être utilisées de manière stationnaire ou mobile lorsqu'une aide rapide est nécessaire. Grâce au dispositif d'aspiration à plat de série, qui permet d'absorber des niveaux d'eau minimaux, l'aspiration peut se faire pratiquement à sec.

Caractéristiques :

Moteur sans entretien et absolument protégé contre la marche à sec avec protection thermique du bobinage
Solution compacte et légère qui peut être utilisée de manière stationnaire ou mobile.

Dispositif d'aspiration à plat pour obtenir un résultat d'aspiration optimal

Domaines d'application : élimination de l'eau sale en utilisation mobile

Caractéristiques techniques :

Moteur : 1 ~ 230V courant alternatif

Puissance P1 : 0.81 kW

Puissance P2 : 0.5 kW

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Courant nominal : 3.7 A

Débit l/min : 330 300 200 0

Hauteur de refoulement m : 0 2 6 11

Température max. Température du liquide pompé : 45° C

Raccord : G 1.25

Passage des grains : 10 mm

Fiche de raccordement : Schuko (IP44) avec 10 m de câble

Poids : 6.7 kg