

PF0800

Pompe vide-cave à eau claire 800 W

Débit important pour petites surfaces inondées

Code EAN : 0000000000004



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 800 W

Pression & débit

Type eau eau claire
Hauteur mini d'aspiration 20 mm
Hauteur de refoulement 9 m
Corps de pompe plastique
Turbine vortex
Débit 13,2 m³/h
Matière de la turbine plastique
Débit 220 l/min
Granulométrie 5 mm

Général

Dimensions (L x l x h) 160 x 168 x 340 mm
Poids net EPTA 4,6 kg
Longueur cordon d'alimentation 10 m

AVANTAGES PRODUIT

- Turbine ouverte Vortex permettant le pompage de liquides contenant des corps solides ou fibreux
- Pompe vide-cave pour eau claire avec une granulométrie maximale de 5 mm
- Bain d'huile entre le moteur et la turbine assurant l'étanchéité du moteur et la longévité de la pompe
- Déclenchement automatique de la pompe en fonction de la position du flotteur
- Glissière de réglage permettant de régler la profondeur de déclenchement désirée
- Raccords standards permettant de raccorder la pompe aux accessoires vendus dans le commerce