

PF0410

Pompe vide-cave à eau chargée 400 W

Légère et conçue pour les eaux chargées, idéale pour les puisards jusqu'à 4 m

Code EAN : 0000000000004



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 400 W

Pression & débit

Hauteur mini d'aspiration 40 mm

Hauteur de refoulement 5 m

Type eau eau chargée

Corps de pompe plastique

Turbine vortex

Débit 8,4 m³/h

Matière de la turbine plastique

Débit 140 l/min

Granulométrie 35 mm

Général

Dimensions (L x l x h) 160 x 168 x 345 mm

Poids net EPTA 3,3 kg

Longueur cordon d'alimentation 10 m

AVANTAGES PRODUIT

- Turbine ouverte Vortex permettant le pompage de liquides contenant des corps solides ou fibreux
- 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