

Pompe vide-cave à eau claire

PF1100

1 100 W

La plus puissante de la gamme pour les eaux claires

Turbine ouverte Vortex permettant le pompage de liquides contenant des corps solides ou fibreux. Pompe vide-cave pour eau claire avec une granulométrie max. 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.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Profondeur d'immersion max	5 m
Niveau d'aspiration min.	25 mm
Capacité de pompage max.	250 L/min
Puissance nominale	1100 W
Hauteur d'aspiration max.	9 m
Entrée de granulométrie	5 mm
Cordon d'alimentation	10 m
Dimensions du produit (L x l x H):	150 x 150 x 305 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Gère les particules dans l'eau jusqu'à la taille de 5 mm
- L'interrupteur à flotteur éteint automatiquement le moteur pour empêcher la pompe de fonctionner à sec lorsque le niveau d'eau tombe en dessous de la capacité, puis s'allume automatiquement lorsque le niveau d'eau augmente.
- Boîtier en acier inoxydable rigide pour une longue durée de vie
- Conformément aux normes IP68.
- Hauteur de refoulement max. 10m.
- Poignée de transport pour faciliter le transport

Code EAN 4002829831502

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES