

Entretien extérieur > Arrosage > Pompe à eau >

Pompe serpiliere pour eaux claires



Pompe avec un débit important.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
2
ANS
voir conditions

Caractéristiques techniques

Garantie	2 ans sous conditions
Diamètre du tuyau (mm)	32
Débit d'air / d'eau (l/min)	150
Poids (kg)	5,500
Tension d'alimentation (V)	230
Pression de service (bar)	0,80
Puissance (W)	500
Largeur (mm)	154
Hauteur (mm)	241

Type de tension	Monophasé
Usage	Régulier
Matière du corps	Inox
Hauteur de refoulement maximum (m)	8
Profondeur d'immersion maximum (m)	5
Type de pompe à eau	Pompe serpillère pour eaux claires.
Taille des éléments absorbés maximum (en mm)	2
Spécificité	Destinée au nettoyage de locaux inondés, grâce à son aspiration basse (2 mm). Peut être complétée par un régulateur de niveau d'eau pour permettre un démarrage et arrêt automatique de la pompe (réf. 814889).
Indice de protection (IP)	IP 68
Longueur du câble d'alimentation (m)	10

Caractéristiques produit

Référence	RN1001
Marque	Renson International Pompes
Secteur - Page catalogue	9-442