



Pompe vide cave pour eaux claires et peu chargées | RNI003

LE



Pompe avec débit important, faible hauteur d'aspiration et la pompe se remet en route seule lorsque le niveau d'eau remonte.

GARANTIE
2
ANS
Sous conditions

CARACTERISTIQUES 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)	249
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 de relevage pour eaux claires et peu chargées.
Indice de protection (IP)	IP 68
Longueur du câble d'alimentation (m)	10
Spécificité	Pour le drainage d'eaux légèrement chargées, eaux blanches, de liquides agressifs, le relevage d'eaux pluviales à partir d'un regard ou d'un puissard, vidange de bassins, citernes, cuves, etc.
Taille des éléments absorbés maximum (en mm)	10

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	RNI003
Référence fabricant	111169 111169
Marque	Renson International Pompes
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné