



08/01/2018

# FICHE PRODUIT

## ARTICLE

**Référence :** PRPVC751V

**Désignation :** POMPE IMMERGEE VORTEX  
750W

**Code Barre :** 3700194409579

**Code Douanier :** 84141089

## CARACTERISTIQUES

Pompe de relevage pour eaux vannes (y compris WC). Conçue pour véhiculer les eaux vannes et les remonter vers un exutoire situé en un point haut. La conception de la turbine permet à la pompe de refouler l'eau et les matières sans risque de colmatage. La turbine à "système vortex" crée un tourbillon dans le corps de pompe qui permet d'évacuer les matières, avec le liquide, sans qu'elles aient un contact avec les pièces hydrauliques. Pied et tête en fonte. Filetage sortie 2".  
Puissance 750w : Débit maxi 21m3/h. Profondeur d'immersion maxi 5 m. Hauteur de refoulement maxi 12 m. Diamètre maxi des particules en suspension 35 mm.



Photo non contractuelle

## Emballage Individuel : BOÎTE COULEUR

**CONDITIONNEMENT**

<b>Produit Non Emballé :</b>	<b>Largeur</b>	140 MM	<b>Hauteur</b>	470 MM		
	<b>Longueur</b>	220 MM	<b>Poids</b>	18 KG		
<b>Produit Emballé :</b>	<b>Largeur</b>	190 MM	<b>Hauteur</b>	270 MM		
	<b>Longueur</b>	510 MM	<b>Poids</b>	19 KG		
<b>Nb PIECES / SOUS CARTON</b>				<b>Nb PIECES / CARTON</b>	1	
<b>Dimensions SOUS CARTON</b>				<b>Dimensions CARTON</b>	190 X 510 X 270 MM	
<b>Poids SOUS CARTON</b>				<b>Poids CARTON</b>	20 KGS	
<b>Palette :</b>	<b>Largeur</b>	800 MM	<b>Hauteur</b>	1600 MM		
	<b>Longueur</b>	1200 MM	<b>Poids</b>	840 KG		
<b>Nb PIECES / PALETTE</b>	40			<b>Nb PCB / COUCHE</b>	8	
					<b>Nb COUCHES / PALETTE</b>	5