

## POMPE DE RELEVAGE TRI FONTE ROUE VORTEX 3KW DN80

Référence : P4REN811007T

### Détails

A quoi ça sert ? Relever des eaux très chargées dans des applications agricoles (purin, ...) Application : Elevages bovins Avantages : - Supporte une eau chargée de particules solides - Livré avec bride  
Cadre d'utilisation : > Eaux chargées de particules solides > Usage intensif > Nombre maximum de démarrages par heure : 15 > Doit travailler en immersion complète dans le liquide pompé (qui assure de l'extérieur le refroidissement du moteur) > Présence minimale de liquide au-dessus de la pompe : 20 cm > Température du liquide à pomper : maximum 40°C > Profondeur d'immersion maximale : 20 mètres > Densité de liquide maximum : 3% de matières sèches > Granulométrie maximale : 80 mm > DNR : 3" / DN80 > Hauteur de refoulement maximale : 13 mètres

Caractéristiques techniques : Construction Couvercle, carcasse moteur, corps de pompe et turbine vortex en fonte Arbre moteur et fixation en acier inoxydable Double garniture mécanique (supérieure en carbone, inférieure en carbure de silicium) Chambre d'huile pour garniture mécanique Livré avec 10 mètres de câble d'alimentation Moteur Triphasé, bobinage 380V - 50 Hz Indice de protection IP68 - classe F Plage de fonctionnement Pour HMT 12 mètres = débit de 7,2 m<sup>3</sup>/h 120 l/min Pour HMT 2 mètres = débit de 115 m<sup>3</sup>/h 1 920 l/min Consulter la courbe pour plus d'informations Livré sans raccord Nous vous conseillons de prévoir une protection thermique et/ou manque d'eau pour cette pompe ACCESSOIRES CONSEILLES : 162149 COLLIER DE SERRAGE TOURILLON W4 INOX POUR DIAMETRE 98-103 162188 5 METRES DE TUYAU LISIER Ø 90 164154 SOCLE POUR POMPE AT/VT 80 (320x80x160) 811185 COUDE CANNELE DN80/PN 16 POUR TUYAU SOUPLE 817452 COFFRET DE COMMANDE POUR POMPE OU MALAXEUR DE 2,2KW A 5,5KW 817256 KIT ACCESSOIRES

