

POMPE DE RELEVAGE TRI FONTE ROUE VORTEX 2,2KW DN65

Référence : P4REN817079T

Détails

A quoi ça sert ? Relever des eaux chargées dans des applications agricoles (purin, ...) Application : Elevages bovins Avantages : - Supporte une eau chargée de particules solides - Fonctionnement optimal : trepied déjà monté qui facilite l'aspiration Cadre d'utilisation : > Eaux chargées de particules solides > Usage intensif > Doit travailler en immersion complète dans le liquide pompé (qui assure de l'extérieur le refroidissement du moteur) > Température du liquide à pomper : maximum 40°C > Granulométrie maximale : 65 mm > Taux de matière sèche maximum : 3% > DNR : 2" 1/2 / DN65

Caractéristiques techniques : Construction Corps de pompe, carcasse moteur, turbine vortex, bride de roulement et chambre à huile en fonte Arbre moteur et visserie en acier inoxydable Garniture mécanique supérieure en céramique, inférieure en silicium Roulement lubrifié à vie Livré avec câble d'alimentation Moteur Triphasé, bobinage 380V - 50 Hz Moteur à sec Indice de protection IP68 - classe F Livré sans raccord, ni bride ACCESSOIRES CONSEILLES : 483157 COLLIER DE SERRAGE TOURILLON W1 ACIER ZINGUE DIAMETRE 86-91 x 2 162187 5 METRES DE TUYAU LISIER D80 817070 COUDE CANNELE DN65 PN10 110871 KIT MARCHE ARRET AUTO 5,5-8A AVEC FLOTTEUR 20M 817080 KIT ACCESSOIRES

