

PPE DILACERATRICE V INOX ELEC SANS VANNE DN100 L3M 5,5KW

Référence : P4REN817212T

Détails

A quoi ça sert ? Pompe dilacératrice verticale en acier inoxydable, pour du transfert de lisier chargé, sans vanne de recyclage, avec motorisation électrique. Avantages : - Pratique : montage fixe - Robuste : acier inoxydable - Simple à installer

Caractéristiques techniques : - Structure de la pompe en acier inoxydable AISI304 - Corps de la pompe en fonte - Transmission à bain d'huile avec garniture mécanique en Widia - Pompe centrifuge à roue ouverte avec système de hachage Performances : - Vitesse de rotation du moteur : 1 450 tours / minute - Vitesse de rotation de la pompe : 1 450 tours / minute Débit 36 m³/h = HMT 20 Débit 306 m³/h = HMT 7 Côtes d'implantation : A (axe du cardan par rapport au fond de la fosse) = 4m20 B (axe sortie du tuyau) = 4m78 C (diamètre hors tout de la pompe) = 52 cm D (diamètre du refoulement) = 100 mm E (hauteur de la vanne de recyclage par rapport au fond de la fosse) = 1m31 H (hauteur de fosse) = 2m30 à 2m80

