



POMPE 12V INOX SERIE JET 0,5KW

MONOCELLULAIRE - ECC12JET



CODE 110975

- + Pompe centrifuge auto-amorçante
- + Corps de pompe en acier inoxydable AISI 304
- + Arbre en acier inoxydable AISI 304



TABLEAU TECHNIQUE

Tension :	12 V	DNA :	1" F
Ampérage :	35 A	DNR :	1" F
Modèle :	ECC12JET	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

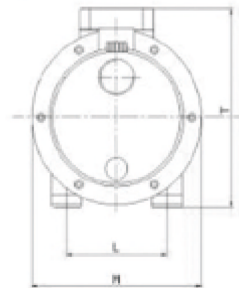
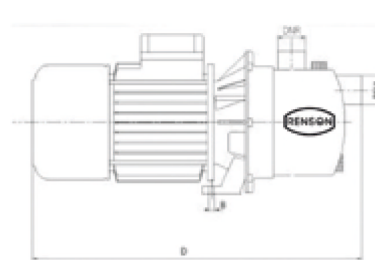
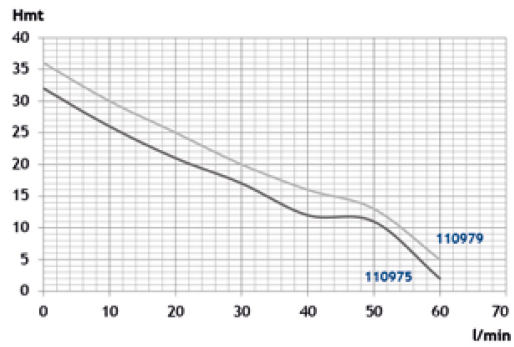
Description technique :

- Pompe centrifuge auto-amorçante
 - Corps de pompe en acier inoxydable AISI 304
 - Arbre en acier inoxydable AISI 304
 - Turbine en Noryl
 - Garniture mécanique
- Moteur
- Moteur à courant continu 12 ou 24 Volts
- Cadre d'utilisation
- Température max : 90°C
 - Densité max : 1,1 g/cm³

Informations complémentaires :

Pompe conçue pour des démarrages fréquents, idéale pour le transfert d'eau limpide chargée ou non de sable et les liquides clairs non agressifs.

Ne pas oublier de commander avec votre pompe, le coffret de sécurité manque d'eau pour une installation optimale



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 100788



KIT ASPIRATION 7M Ø 20MM
MALE 1" AVEC CREPINE A CLAPET

CODE 369135



COUDE 3 PIECES CANNELE NYLON
MALE 1" x 20

CODE 100880



COURONNE DE 25M TUYAU ALFA
DIAMETRE 20MM