



2 Garantie
ANS
Sauf pièces d'usure

POMPE MONOCELLULAIRE 12 ET 24 V INOX

POMPES MONOCELLULAIRES



Code 110975 - 110979

USAGE
INTENSIF

LIVRÉ SANS
CÂBLE PINCE
BATTERIE

APPLICATIONS

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Construction

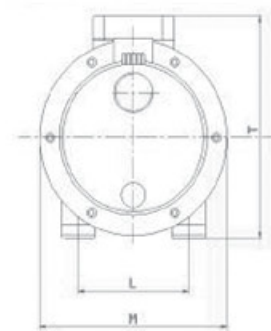
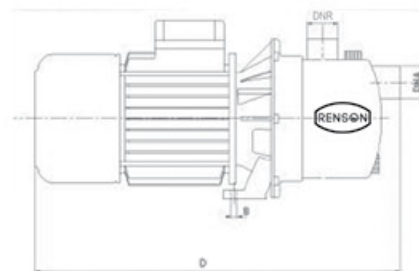
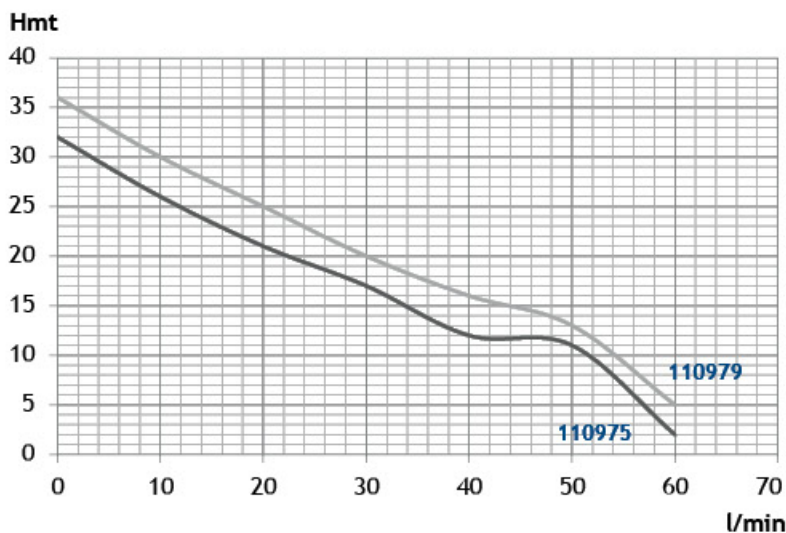
- Pompe centrifuge auto-amorçante,
- Corps de pompe en acier inoxydable AISI 304
- Arbre en acier inoxydable AISI 304
- Turbine en Noryl
- Garniture mécanique

Moteur

- Moteur à courant continu 12 ou 24 Volts

Cadre d'utilisation

- Température max : 90°C
- Densité max : 1,1 g/cm³



ACCESSOIRES EN OPTION



Kit d'aspiration 7m
100788



Raccord 3 pièces mâle
coudé 1"x20 369135



Tuyau alpha Ø20 100880



Collier de serrage Ø16-27
386059

Code	Dimensions en mm								Poids (en kg)
	B	D	H	L	M	T	DNA	DNR	
110975	7	409	130	100	170	190	1°F	1°F	7,9
110979	7	409	130	100	170	190	1°F	1°F	7,9

Code	Type	Puissance Abs.		Tension (V)	Amp.	L/1" m ³ /h	0	10	20	30	40	50	60
		HP	kW				0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6
110975	ECC12JET	0,7	0,5	12	35	HMT	32	26	21	17	12	11	2
110979	ECC24JET	0,7	0,5	24	19		36	30	25	20	16	13	5

TRANSFERT