

- ● ● **Auto-amorçante
4 mètres**
- ● ● **Fonctionnement
silencieux**
- ● ● **Eau de mer**

Pompes de filtration de piscines
à amorçage automatique



applications

Re-circulation et filtration d'eau de piscines compatible eau de mer, eau chlorée, eau déminéralisée et eau traitée à l'ozone.

conception

- **Corps de pompe :**
Polypropylène chargé en fibre de verre.
- **Pied amovible :**
Polypropylène chargé en fibre de verre.
- **Turbine:**
Noryl chargé en fibre de verre.
- **Diffuseur :**
Polypropylène chargé en fibre de verre.
- **Axe moteur :**
Inox. AISI 420
- **Garniture mécanique :**
Graphite et alumine.

moteur

Isolement classe F.
Protection IP 55.
Service continu.
Protection à prévoir par l'utilisateur.

limites d'utilisation

Auto-amorçante jusqu'à 4 mètres.

équipements

Raccords à coller Ø 50,
joints d'étanchéité.

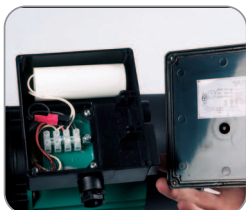


ped amovible

- Amortisseur anti-vibration.
- Pattes de fixation.

TEF 2225 11/04

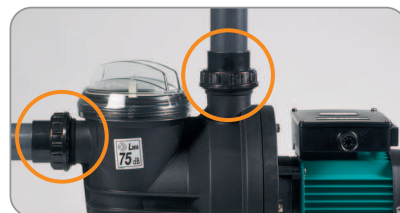
● ● ● les plus ...



électricité

Large boîte à borne pour un branchement électrique facile. (Schéma intégré)

raccords



- Raccords unions fournis pour tuyaux rigides.



vidange

- bouchon de vidange.

préfiltre



- La rainure permet de positionner correctement le panier.



- Joint de couvercle extérieur qui évite son pincement et qui facilite l'ouverture du couvercle.



- Fonctions de la anse :
- maintien du panier au fond du préfiltre
- prise du panier

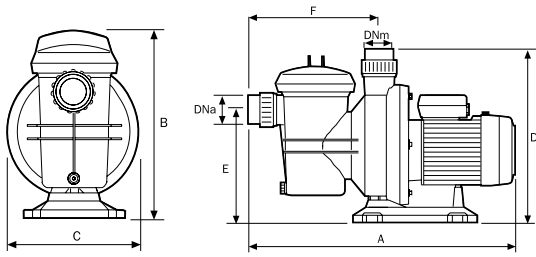
couvercle



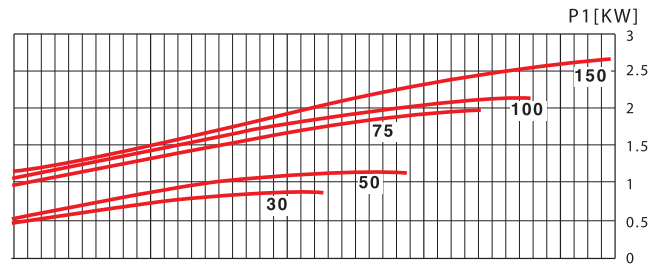
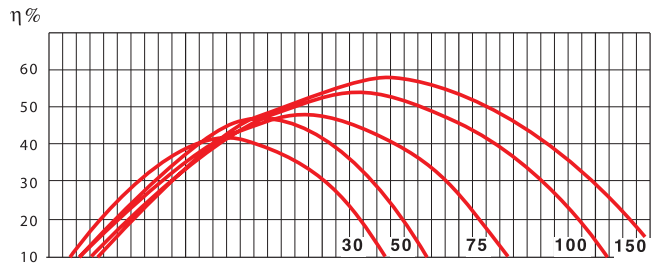
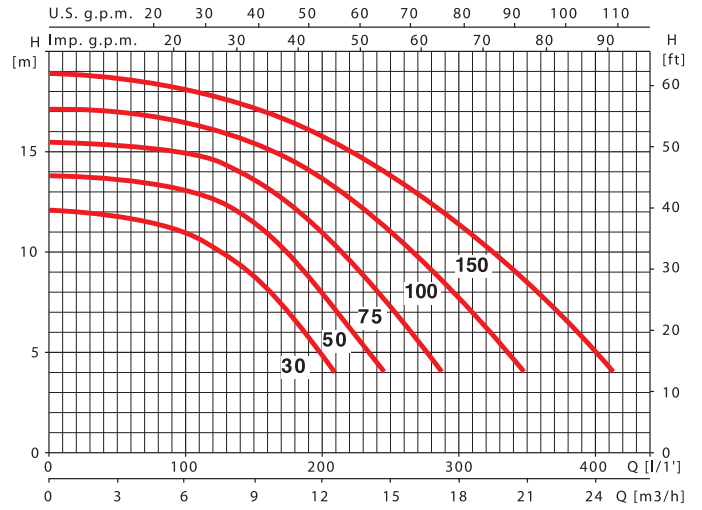
- Butée de fin de serrage.



- Système de fermeture facile, exercez une pression et effectuez un 1/2 tour jusqu'à la butée.



	A	B	C	D	E	F	DNa	DNm	Kg
silen 30	532	330	159	345	225	262	50	50	9,4
silen 50	532	330	159	345	225	262	50	50	9,4
silen 75	532	330	159	345	225	262	50	50	10,4
silen 100	532	330	159	345	225	262	50	50	11,4
silen 150	553,5	330	159	345	225	262	50	50	13,6



silen

TYPE MONOPHASÉ	TYPE TRIPHASÉ	A		P1 (kw)		kw	HP	µF	Débit [m³/h]	Hauteur manométrique [m]			
		1~ 230 V	3~ 400 V	1	3					12	10	8	6
Silen 30 M	Silen 30 T	3	1,3	0,7	0,7	0,44	0,6	16		3	8	10	11
Silen 50 M	Silen 50 T	3,6	1,4	0,8	0,8	0,44	0,6	16		8	10	12	13
Silen 75 M	Silen 75 T	5,1	1,9	1,1	1	0,55	0,75	16		11	13	15	17
Silen 100 M	Silen 100 T	5,8	2,2	1,2	1,2	0,75	1	16		15	17	18	19
Silen 150 M	Silen 150 T	7,1	2,8	1,6	1,6	1,1	1,5	25		17	20	22	23