

- ● ● **Auto-amorçante 4 mètres**

- ● ● **Panier préfiltre grande capacité**

- ● ● **Haut rendement hydraulique**

- ● ● **Fonctionnement silencieux**

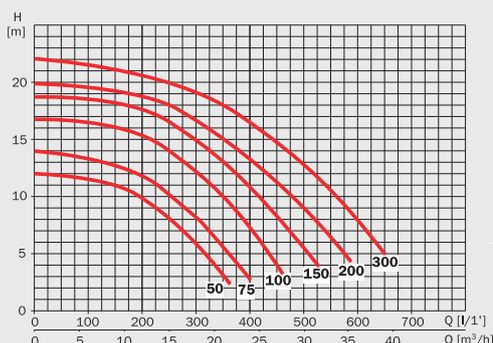
- ● ● **Eau de mer**

- ● ● **Aspiration et refoulement Ø 63**

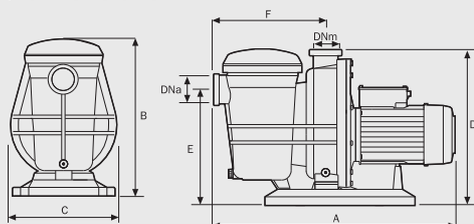
Pompes de filtration de piscines à amorçage automatique



▼ courbes hydrauliques



▼ dimensions



	A	B	C	D	E	F	DNa	DNm	Kg
Tifon1 50	612	429	268	397	295	284	63	63	13
Tifon1 75	612	429	268	397	295	284	63	63	14
Tifon1 100	612	429	268	397	295	284	63	63	15
Tifon1 150	612	429	268	397	295	284	63	63	18
Tifon1 200	612	429	268	397	295	284	63	63	21
Tifon1 300	612	429	268	397	295	284	63	63	23

applications

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

conception

- **Préfiltre :**
Capacité 6,6 litres.
- **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 63, joints d'étanchéité.
Clé de couvercle.



tifon

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
Tifon1 50 M	Tifon1 50 T	4,1	2	0,9	0,9	0,37	0,5	25	3	3	12	15	18
Tifon1 75 M	Tifon1 75 T	4,5	2,2	1	1	0,5	0,75	25		12	15	18	21
Tifon1 100 M	Tifon1 100 T	7	2,8	1,5	1,6	0,75	1	25		18	22	24	26
Tifon1 150 M	Tifon1 150 T	8,5	3,1	1,9	1,9	1,1	1,5	25		22	25	29	30
Tifon1 200 M	Tifon1 200 T	9,4	3,8	2,2	2,2	1,5	2	30		26	29	31	34
Tifon1 300 M	Tifon1 300 T	12,5	5	2,8	2,6	2,2	3	60		31	33	36	38