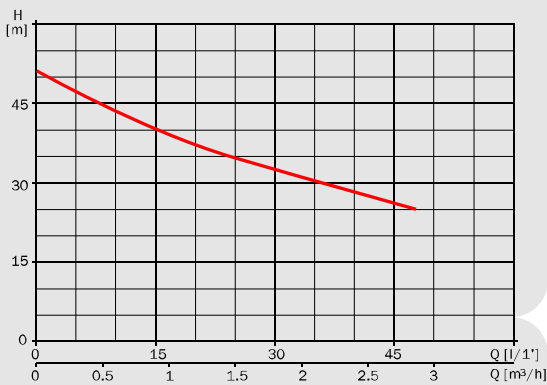


## ● ● ● Eau de mer

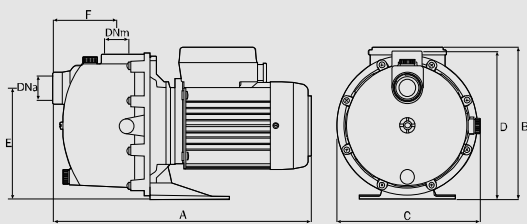
## Surpresseurs pour balais automatiques de piscines



### ▼ courbes hydrauliques



### ▼ dimensions



	A	B	C	D	E	F	DNa	DNm	Kg
Pool	343	201,5	190	196	147	84,7	1"	1"	8,2

### applications

Fonctionnement avec balais automatiques et réchauffeurs de piscines, en eau de mer, en eau chlorée, en eau déminéralisée et en eau traitée à l'ozone.

### conception

- **Corps de pompe :**  
Polyamide chargé en fibre de verre.
- **Turbine :**  
Luranyl chargé en fibre de verre.
- **Diffuseur :**  
Noryl chargé en fibre de verre.
- **Axe moteur :**  
Inox. AISI 420
- **Garniture mécanique :**  
Inox. AISI 316 et Graphite-alumine.
- **Visserie et bagues:**  
Inox. AISI 316.

### moteur

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



pool

TYPE MONOPHASÉ	code	PRIX H.T €	TYPE TRIPHASÉ	code	PRIX H.T €	A		P1 (kw)		kw	HP	µF	Débit [m³/h]	Hauteur manométrique [m]					
						1~	3~	1~	3~					40	35	30	25		
						230 V	400 V	1~	3~					0,9	1,5	2,1	2,5		
Pool M	PP06000	248	Pool T	PP06100	248	5	1,9	1,1	1	0,75	1	16							