

# Neptun fl Pompes Immergées



## Pompes immergées multicellulaires monoblocs 4''

### APPLICATIONS

Pour puits, pompage des eaux claires, fourniture domestique, agricole, arrosage par asperseur, goutte à goutte et équipements de pression.

### CONCEPTION

Corps de refoulement, carcasse extérieure, en acier inoxydable AISI 304.  
Turbines flottantes tecnopolymère.  
Axe moteur acier inoxydable AIS 303.  
Diffuseur tecnopolymère.  
Joint en NBR.  
Double garniture mécanique : une en graphite/carbure de silice et l'autre en graphite/oxyde d'alumine  
Chambre intermédiaire avec huile non-toxique.

### MOTEUR

Asynchrone, 2 pôles.  
Protection IP 68.  
Isolement classe F.  
Service continu.  
Protection moteur à prévoir par l'utilisateur.

### LIMITES D'UTILISATION

Température de l'eau de 4°C à 40°C.  
Résiste à l'abrasion du sable (jusqu'à 100g/m³).  
Livrée sans clapet de retenue.

### ÉQUIPEMENTS

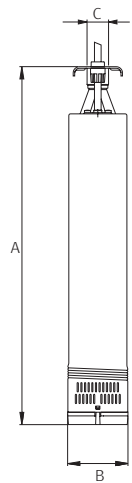
Livrée avec condensateur extérieur.



Protection thermique incorporée

## Données techniques

Modèle	I [A]		P1 [kW]		P2		c [µF]	Q														Code					
	1~230 V	1~230 V	[kW]	[HP]	l/min	5		10	20	40	50	60	70	80	90	m³/h	0,3	0,6	1,2	2,4	3,0		3,6	4,2	4,8	5,4	
Neptun fl60 45 M	5	1,2	0,8	1,1	25			61	60	56	45	36	25	15	45	32											Pl10265
Neptun fl60 75 M	8,3	1,8	0,9	1,2	25			110	105	97	73	58	41	21													Pl10220
Neptun fl100 90 M	7,8	1,7	0,9	1,2	25			90	88	80																	Pl10520

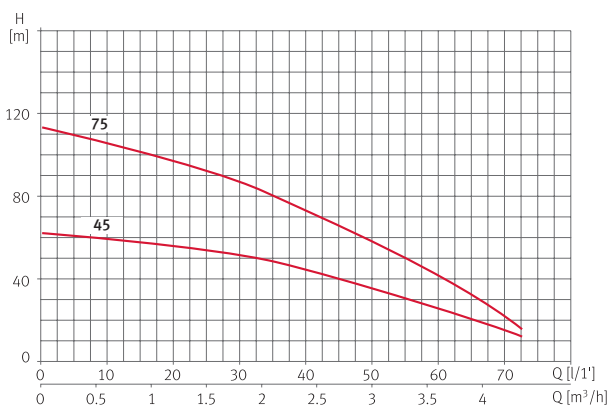


## Dimensions et poids

Modelo	A	B	C	Kg
Neptun fl60 45	681	98	1"	13,8
Neptun fl60 75	822,5	98	1"	16
Neptun fl100 90	878,5	98	1"	17

## Courbes hydrauliques à 2900 rpm

### Neptun fl60



### Neptun fl100

