

Wiper0



Pompes de filtration de piscines privées
Pompes hydromassage



applications

Pompes pour unités compactes d'hydromassage et pour filtration de piscines.

conception

- **Corps de pompe :** Polypropylène chargé en fibre de verre.

- **Turbine:** Noryl, chargé en fibre de verre.

- **Axe moteur :** Inox. AISI 420

- **Garniture mécanique :** Graphite et stéatite.

moteur

Isolement supérieur à 3750 V.
Isolement classe F.
Protection IP 55.
Service continu.
Protection à prévoir par l'utilisateur.

équipements

2 raccords taraudés 1"1/2, joints d'étanchéité.

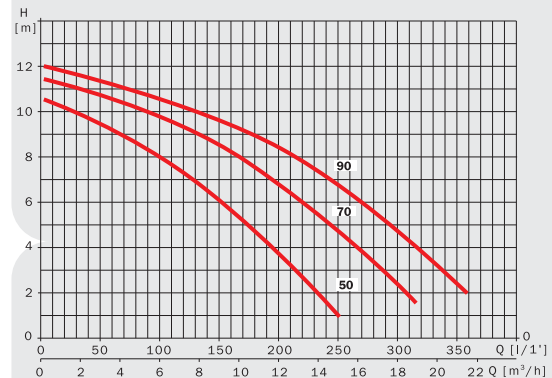
options

Kits de contrôle : interrupteur pneumatique, détecteur de niveau, variation de vitesse...

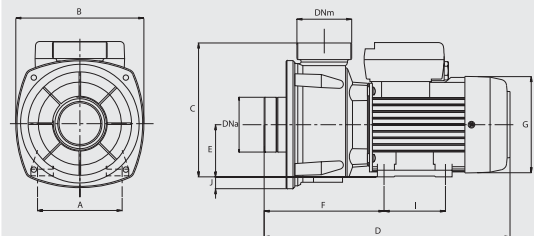


● ● ● **Faible encombrement**

▼ courbes hydrauliques



▼ dimensions



	A	B	C	D	E	F	G	I	J	DNa	DNm	Kg
Wiper0 50 M	102	154,5	162	295,5	63	144,5	116	74	15	2"1/4"	2"1/4"	5,7
Wiper0 70 M	102	154,5	162	295,5	63	144,5	116	74	15	2"1/4"	2"1/4"	6
Wiper0 90 M	102	154,5	162	295,5	63	144,5	116	74	15	2"1/4"	2"1/4"	6,8

wiper0

TYPE MONOPHASÉ	code	A		P1 (kw)		kw	HP	μF	Débit [m³/h]	Hauteur manométrique [m]			
		1~ 230 V	3~ 400 V	1~	3~					8	6	5	4
Wiper0 50 M	PP04200	2,3	-	0,5	-	0,24	0,33	12	12	6	9	10	12
Wiper0 70 M	PP04205	2,9	-	0,64	-	0,37	0,50	10		10	13	15	16
Wiper0 90 M	PP04210	3,7	-	0,85	-	0,74	1	8		13	17	18	19
								6					