

- Bomba centrífuga monoetapa, autoaspirante con prefiltro incorporado.

- Por su capacidad de aspiración es ideal para limpiafondos y equipos de filtración para piscinas.

Ventajas:

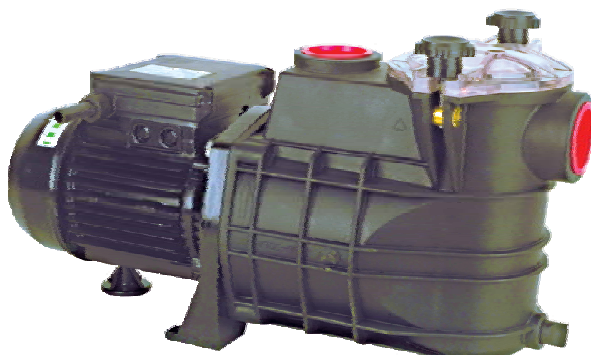
- Eje totalmente aislado, evita la corrosión por efecto del agua clorada.
- Apta para agua de mar.
- Gran poder de aspiración.
- Sencillo desmontaje y limpieza del prefiltro sin necesidad de herramientas.
- Autoaspirante 5 m.c.a.

Materiales:

- Cuerpo: Polipropileno, 30% FV
- Turbina: Noryl, 30% FV.
- Eje: Acero inox. AISI-416.
- Cierre mecánico: Nitrilo-AISI316

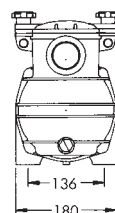
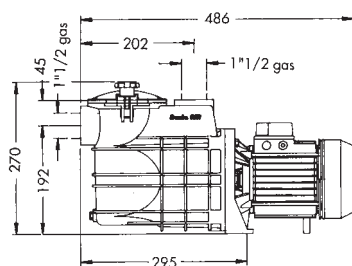
Motores:

- Totalmente cerrados, ventilación exterior.
- Protección IP-55 a 2850 rpm.
- Los monofásicos incorporan protector térmico, los trifásicos deben ser protegidos por el usuario.



Modelos intercambiables en dimensiones con la serie TOR

TIPO	CV	Tensión (V)	Int. (A)	Caudal m ³ /h	Altura manométrica m.c.a.							Peso Kg.
					4	6	8	10	12	14	16	
MINI-33	0,33	1x230	3,2	12,8	12,8	10,6	8	5,2	2,5			9
MINI-50	0,5		3,7		14	12,5	10	7,5	4,9	2		9,5
MINI-80	0,8		4,8		16,5	15	12,8	10,3	7,4	4,2		10,9
MINI-100M	1		5,3		19	18	16,4	13,9	11	7,3	1	11,5
MINI-100T	1	220/380T	3,2/1,8									10,5



Dimensiones en mm, orientativas sujetas a modificaciones