

Serie SPEED-PLURI

Sumergible multicelular



- **Electrobomba sumergible multicelular para aguas limpias.**

- Genialidad y simplicidad en un diseño innovador para lograr sencillas instalaciones en jardinería, evacuación de filtraciones, aguas de lluvia limpias, cisternas de riego,...
- La utilización de un sistema multicelular, en una estructura ligera y manejable pero al mismo tiempo muy sólida, hace que la SPEED-PLURI, tenga una alta versatilidad en sus aplicaciones con excelente facilidad de uso.

Límites de empleo:

- Contenido máximo de arena: 50 gr/m³.
- Máxima profundidad de inmersión: 5 m.
- Máxima temperatura del agua: 40°C.
- Mínimo nivel de agua: 40 mm.

Materiales:

- Cuerpo de impulsión y rejilla aspiración: Tecnopolímero cargado con fibra de vidrio.
- Rodetes: Tecnopolímero Lexan® "General Electric"
- Difusores: Tecnopolímero Noryl® "General Electric"
- Carcasa motor: Acero inoxidable AISI-304.
- Eje: Acero inoxidable AISI-416.
- Doble cierre mecánico: Carbón alumina lado bomba, anillo de cierre lado motor, con cámara de aceite interpuesta.
- Motor: Cerrado, servicio continuo, con protector térmico incorporado, aislamiento clase F, protección IP-68.
- Cable a alimentación 5 mts. "H07RN-F" con SCHUKO.
- Recomendable INSTALAR VÁLVULA RETENCIÓN.
- Impulsión 1 1/4" - Manguito Ø30.
- Dimensiones máximas: Ø176 x 380 alt.
- Dimensiones mínimas de arqueta: 350x350x360 alt.

Tipo	CV	Caudal m ³ /h										
		0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
		Altura m.c.a.										
SPEED PLURI 50M	0,5	36	33	30,5	26,5	21,5	14,5	5				
SPEED PLURI 70M	0,7	30	29	28	27	26	24	22	19	15	10,5	5