

## FICHA DE PRODUCTO

### STARPUMP PRO



#### BOMBA DE NUEVA GENERACIÓN

TOTALMENTE COMPATIBLE CON INSTALACIONES EQUIPADAS CON LA BOMBA VICTORIA PLUS.



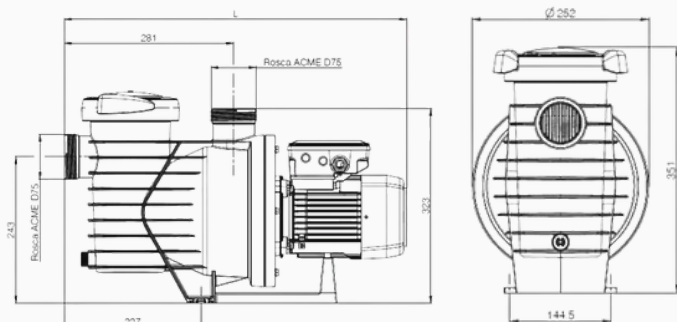
Bomba centrífuga autoaspirante diseñada para la recirculación y filtración de agua en piscinas residenciales pequeñas y medianas y spas.

- La bomba está fabricada principalmente con polímeros de alta calidad, PVC y componentes metálicos como aluminio y acero inoxidable.
- Incorpora un sello mecánico cerámico/grafito e incluye accesorios compatibles.
- Funcionamiento de muy bajo nivel sonoro (61-70 dBA).
- Equipada con prefiltro de fácil acceso y tapa transparente.
- Auto-aspirante hasta 4 m.
- Compatible con agua salada hasta 6 g/l.
- Grado de protección: IPX5.
- Arranques permitidos por minuto: 0,5
- Clase de aislamiento: F (155 °C).
- Gracias a sus avanzados materiales termoplásticos y motores con protección IP55, la bomba garantiza una mayor durabilidad y un rendimiento fiable incluso en entornos cálidos y con alta humedad.



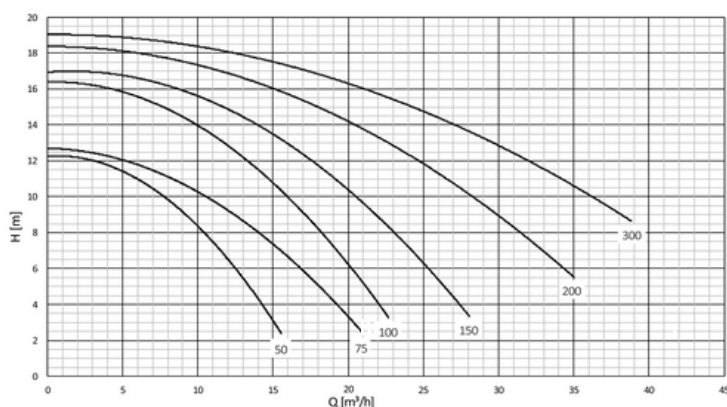
## DIMENSIONES

Units: MM (pulgadas)



MODELO		CÓDIGO	CÓDIGO EAN
STARPUMP PRO 0.75 HP MONO	1	50067SP075M	8410189071548
STARPUMP PRO 1 HP MONO	1	50067SP1M	8410189071555
STARPUMP PRO 1 HP TRI	1	50067SP1T	8410189071562
STARPUMP PRO 1.5 HP MONO	1	50067SP15M	8410189071579
STARPUMP PRO 1.5 HP TRI	1	50067SP15T	8410189071586
STARPUMP PRO 2 HP MONO	1	50067SP2M	8410189071593
STARPUMP PRO 2 HP TRI	1	50067SP2T	8410189071609
STARPUMP PRO 3 HP MONO	1	50067SP3M	8410189071616
STARPUMP PRO 3 HP TRI	1	50067SP3T	8410189071623

## CURVAS DE RENDIMIENTO STARPUMP PRO



- Temperatura máxima del líquido: 40 °C
- Temperatura ambiente máxima: 50 °C
- Presión máxima de trabajo (límite operativo): 6 bar



## Especificaciones Técnicas



CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD (MM)	E/S (Ø MM)	CAUDAL AGUA (M³/H)*	CORRIENTE (A)
50067SP075M	0,75 CV	551	50	15	3,8
50067SP1M	1 CV	568	50	20	6
50067SP1T	1 CV	568	50	20	3,8
50067SP15M	1,5 CV	668	63	25	8,5
50067SP15T	1,5 CV	668	63	25	5,3
50067SP2M	2 CV	601	63	30	9,7
50067SP2T	2 CV	601	63	30	6,5
50067SP3M	3 CV	624	63	35-40	11,8
50067SP3T	3 CV	601	63	35-40	9

\* m3 a 8 m.c.a



LÍNEA PROFESIONAL

