



SO Power-C

BOMBA DE FILTRACIÓN DE VELOCIDAD VARIABLE CONECTADA



- W+ Bomba de filtración de velocidad variable
- W+ Optimización del rendimiento de filtración
- W+ Uso sencillo e intuitivo
- W+ Compatible también con agua salada
- W+ Silence control: baja vibración y muy silenciosa
- W+ Bajo mantenimiento gracias a un cesto filtro
- W+ Autocebante

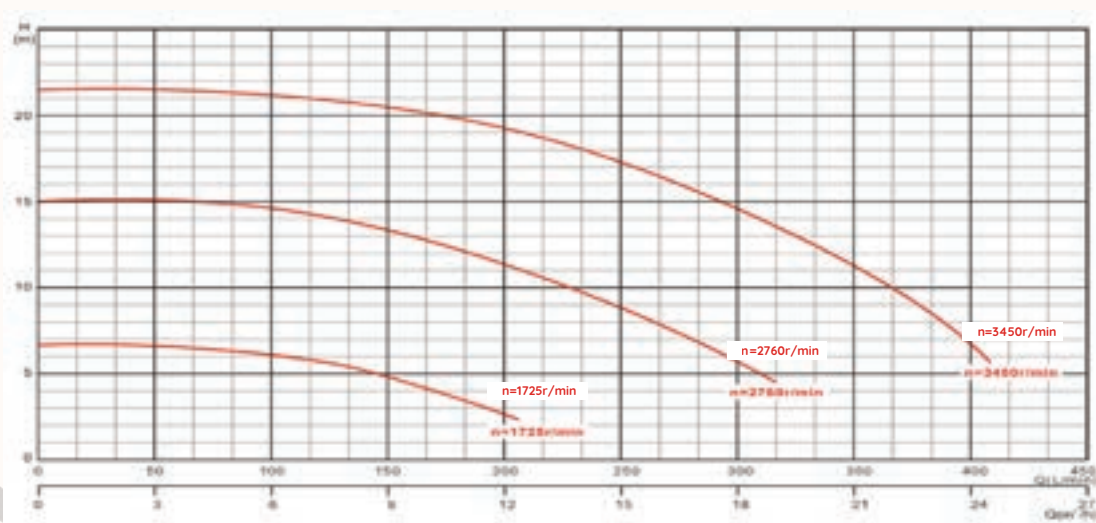
- W+ Función de autodiagnóstico integrada
- W+ Bomba automática con memorización de los últimos modos de funcionamiento
- W+ Controlador equipado con pantalla LCD y teclado
- W+ Control wifi
- W+ Robusta y fiable por la calidad de los materiales utilizados





CARACTERÍSTICAS

MODELO	SPC 1.5
Velocidades predeterminadas	Baja 1725 r/min Media 2760 r/min Alta 3450 r/min
Velocidad de rotación	750 - 3450/25 r/min
Potencia útil	1.5 CV 1100 W
Corriente nominal	0.65 - 7.39 A
Consumo	Baja 150-300 W Media 500-900 W Alta 800-1700 W
Diámetro del empalme	ø50 mm (ø48 mm)
Tipo de motor	Síncrono de imanes permanentes
Carcasa	Polipropileno y fibra de vidrio
Rodamiento	Empaquetadura EagleBurgman BT
Eje motor	Acero inox AISI 420
Cuerpo de motor	ADC12 Aluminio
Tapón obturador	Sí
Cierre de tapa	Cierre de cuarto de vuelta
Caudal a 8 mce	22 m ³ /h
Potencia acústica a 1 m	45 ~ 65 dB
Alimentación	220-240V/50-60Hz
Medidas de la unidad (l/L/h)	635x256x190 mm
Medidas del embalaje (l/L/h)	660x280x340 mm
Peso neto	13.5 kg
Peso total	14.5 kg
Garantía	3 años



ACCESORIOS

- Cesto filtro (volumen: 2,2 litros)
- Silent bloc
- Se suministra cable de conexión

