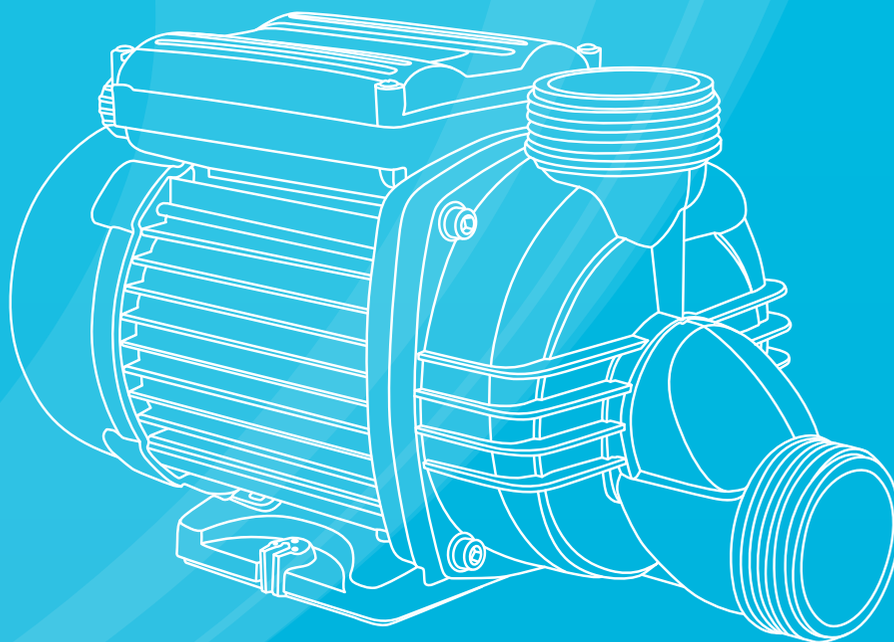


AQUA PAK®



VENUS

VENUS10, VENUS10F, VENUS15, VENUS20 y VENUS25N

BOMBA PARA HIDROMASAJE

FICHA TÉCNICA

NORMAS:

UL-1081/UL746C/UL-1795/UL-2111/UL-1004

SERIE VENUS

VENUS10, VENUS10F, VENUS15, VENUS20 y VENUS25N

ESPECIFICACIONES

Bombas diseñadas para la recirculación de agua en su piscina.

APLICACIONES

- Piscinas residenciales.
- Formar cascadas
- Fuentes decorativas
- Cortinas de agua, etc.

CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

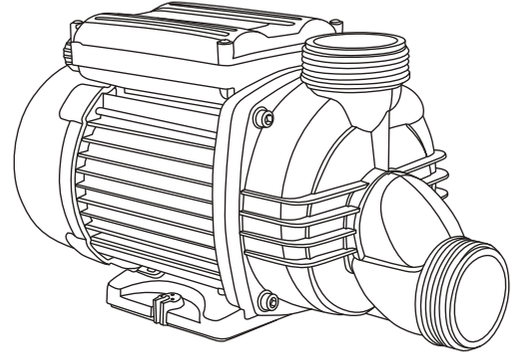
- Impulsor y difusor fabricados en: polipropileno con carga de fibra de vidrio
- Cuerpo de bomba fabricado en: polipropileno con carga de fibra de vidrio
- Eje motor en: acero con terminado en cromo
- Sello mecánico: carbón/cerámica
- Carcasa del motor en: aluminio
- Fácil instalación: Se surte con dos racors en 1.5" y una TEE en 1" para cementar, Incluye switch neumático y 1.5 mts de cable tomacorriente con clavija
- Dispositivo de vaciado total para evitar líquido residual

MOTOR

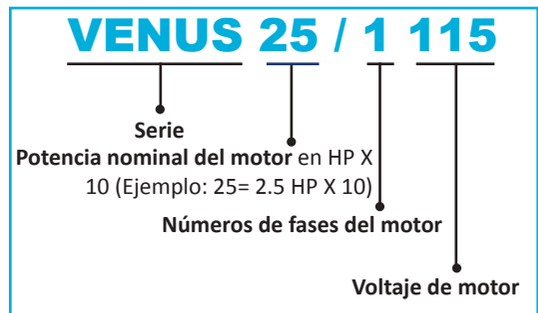
- Asíncrono, dos polos
- Protección IP 55
- Aislamiento clase B
- Servicio continuo
- Con protector térmico incorporado
- Alta seguridad: aislamiento total, superior a 1800 volts

CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

Temperatura del líquido (°C):	Min: 4 - Max: 55
Temperatura ambiente mínima admisible:	5°C
Temperatura ambiente máxima admisible:	110°C
Posición de trabajo:	Horizontal
Altura sobre el nivel del mar:	1000 m.



DESCRIPCIÓN DEL CÓDIGO



AÑO DE FABRICACIÓN

Número de Serie					
Ejemplo					
05 A 01 - 000001					
Mes de Producción	Año de Producción	Número de Lote	Número Consecutivo		
01	Enero	A	2015	01	000001
02	Febrero	B	2016	02	000002
03	Marzo	C	2017	03	000003
04	Abril	D	2018	04	000004
05	Mayo	E	2019	05	000005
06	Junio	F	2020	06	000006
07	Julio	G	2021	07	000007
08	Agosto	H	2022	08	000008
09	Septiembre	I	2023	09	000009
10	Octubre	J	2024	10	000010
11	Noviembre	K	2025	11	000011
12	Diciembre	L	2026	12	000012

CURVAS DE OPERACIÓN

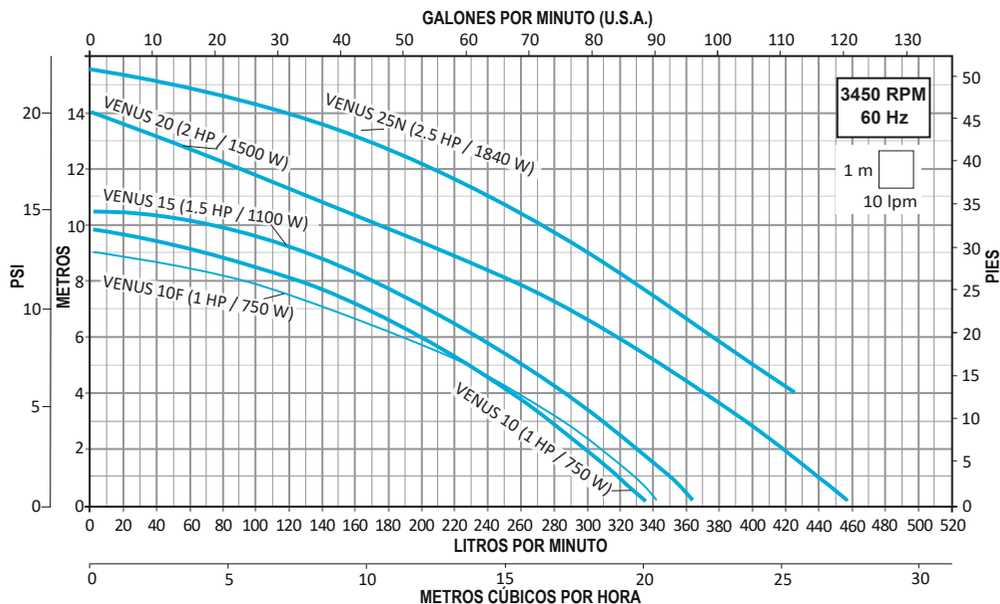
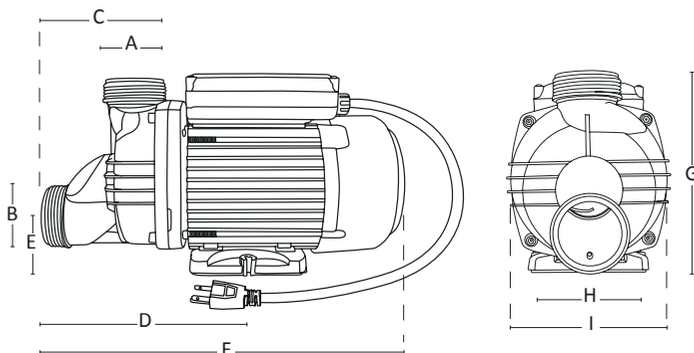


TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	HP	kW	FASES X VOLTS	AMP.	CORRIENTE DE ARRANQUE (A)	TORQUE (N.m.)		SUCCIÓN X DESCARGA	CARGA EN METROS (psi)					
						ARRANQUE	OPERACIÓN		1 (1.4)	3 (4.2)	5 (7.1)	8 (11.3)	12 (17)	15 (21.3)
									GASTO (lpm)					
VENUS10	1	0.75	1 x 115	5.6	33.6	1.153	0.67	1.5" x 1.5" (cementar PVC)	318	278	228	125		
VENUS10F				5.1	30.6	1.627	0.68		328	285	229	94		
VENUS15	1.5	1.1		6.8	40.8	1.469	0.6		350	310	261	170		
VENUS20	2	1.5		10.1	60.6	3.708	0.64		438	395	345	254	91	
VENUS25N	2.5	1.84		11	40	0.7	2.1				400	328	208	50

DIMENSIONES Y PESO

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)									PESOS (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
VENUS10										5
VENUS10F			90	205	45	347	182	105	150	6.5
VENUS15	1.5"	1.5"								7.5
VENUS20										8.5
VENUS25N			112					201		10.8



*Nota: La eficiencia publicada en la etiqueta aplica al motor.



1
DE AÑO
DE GARANTÍA



VENUS BOMBA PARA HIDROMASAJE

