

# SERIE LOOP

LOOP3V32-9/1115

BOMBA CIRCULADORA PARA AGUA CALIENTE

# SERIE LOOP

LOOP3V32-9/1115

## ESPECIFICACIONES

Bomba circuladora de agua caliente de 3 velocidades. Gracias a sus características hidráulicas de caudal y presión, cubre una extensa gama de aplicación que puede además ampliarse con el funcionamiento en serie o paralelo de varios circuladores.

### APLICACIONES

- Sistemas de calefacción
- Calentadores y paneles solares
- Sistemas de refrigeración

### CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

- Cuerpo hidráulico en hierro vaciado
- Eje de la bomba fabricada en porcelana
- Impulsor en polipropileno
- Bujes en cerámica
- Contrabridas en hierro vaciado

#### Otras Características

Rotor autolubricado por el agua de la instalación.

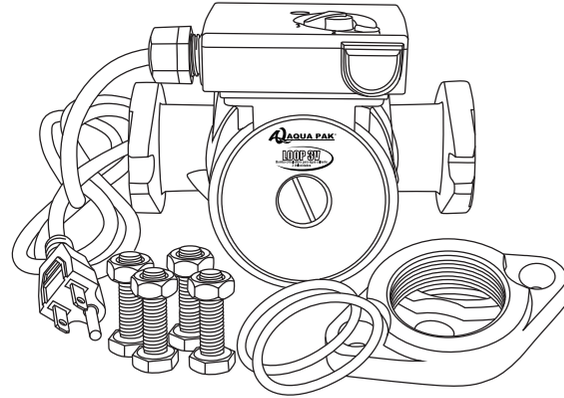
Piezas en contacto con el agua, en material resistente a la corrosión.

Funcionamiento silencioso.

No requiere mantenimiento.

Condensador incorporado.

Conexión directa a la tubería mediante bridas.



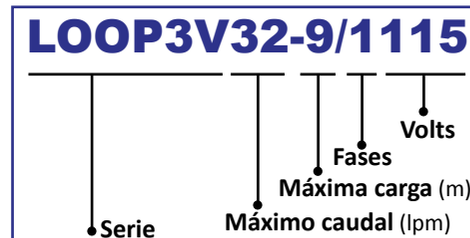
### MOTOR

- Protección IP 44.
- Aislamiento clase H.
- V1 - 70 WATTS
- V2 - 100 watts
- V3 - 140 Watts
- Incluye 1.2 m de cable con clavija

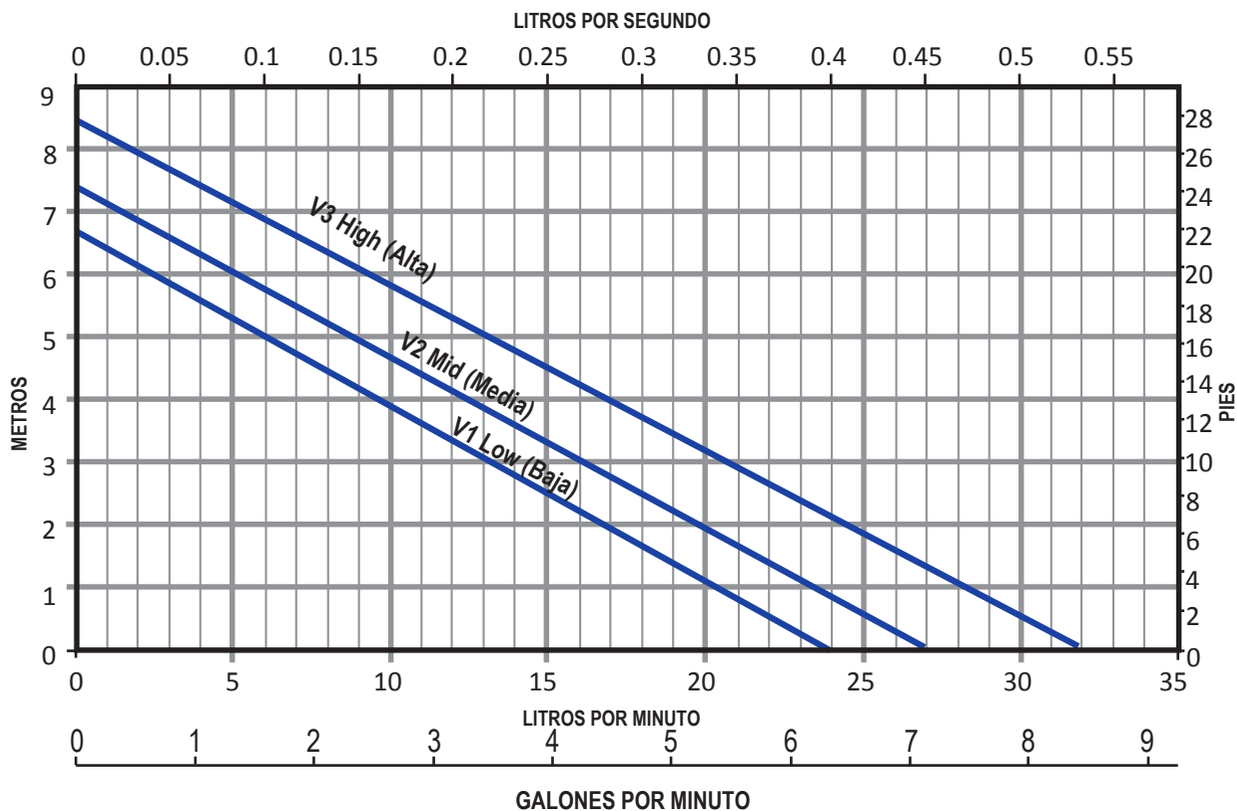
### CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

Temperatura máxima del fluido : 110°C

### CÓDIGO DE LA BOMBA



## CURVAS DE RENDIMIENTO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FASES X VOLTS	FRECUENCIA (Hz)	CAPACITOR (µF)	SUCCIÓN Y DESCARGA (PULGADAS)	MÁXIMA PRESIÓN DE OPERACIÓN		
						Bar	psi	kg/cm <sup>2</sup>
LOOP3V32-9/1115	Circuladora de agua caliente de 3 velocidades	1 X 115	60	12	1.5" x 1.5" (Bridada)	10	145	10.2

VELOCIDAD	m/psi	lpm/gpm	Watts	Amp.
V1 LOW	6 / 8.5	24 / 6	70	0.6
V2 MED	7 / 9.9	27 / 7	100	0.9
V3 HIGH	9 / 12.7	32 / 8	140	1.3

## TERMOSTATO (Se vende por separado)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FASES X VOLTS	AMPERAJE MÁX. (A)	RANGO TEMPERATURA
TP3-10/115-5A	Termostato con termopar magnético	1 X 115	5	30-100°C



(Se vende por separado)

**1**  
 AÑO DE GARANTÍA



**AQUA PAK**  
**LOOP 3V**  
 Bomba circuladora para agua caliente  
 3 velocidades

Modelo: LOOPV30-9/1115

115 Volt / 60 Hz / 1.5gF  
 Máxima Presión de Operación  
 Max. Operating Pressure  
 10 Bar / 145 psi / 10.2kg/cm<sup>2</sup>  
 Aislamiento clase II

Protección IP44			
VEL.	m³/h	lpm	gpm
V1 Low	8 / 8.5	24 / 8	70
V2 Med	7 / 8.9	21 / 7	100
V3 High	12 / 13.2	36 / 140	

NO OPERAR LA BOMBA SIN AGUA  
 NO OPERATE THE PUMP WITHOUT WATER

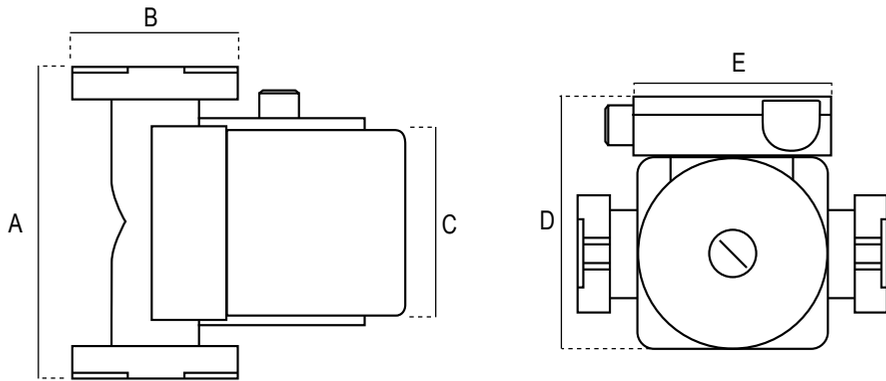
CE

**LOOP 3V**  
 Bomba circuladora para agua caliente  
 3 Velocidades

**AGUA CALIENTE AL INSTANTE**



**DIMENSIONES**



CÓDIGO	A	B	C	D	E	PESO (kg)
LOOP3V32-9/1115	165	101.6	114.3	114.3	89	4



