

SERIE MINISMART

MINI25-10/1115

PRESURIZADOR AUTOMÁTICO

FICHA TÉCNICA



SERIE MINISMART

ESPECIFICACIONES

La bomba MINISMART es un equipo automático y sencillo de presurización, ideal para instalaciones en donde la presión del agua requiera ser mayor a la disponible.

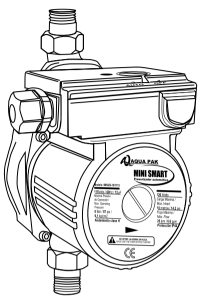
APLICACIONES

- Ideal para aumento de presión
- Calentadores de paso

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

Bajo costo de operación. (120 Watts)

Operación silenciosa y automática.

Protección contra trabajo sin agua.

Fácil instalación

No requiere mantenimiento

Conexión directa a la tubería mediante tuercas unión.

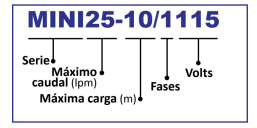
MOTOR

- Protección IP 44.
- Aislamiento clase H.
- Incluye 1.2 m de cable con clavija
- Opera por debajo de 70 decibeles

CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

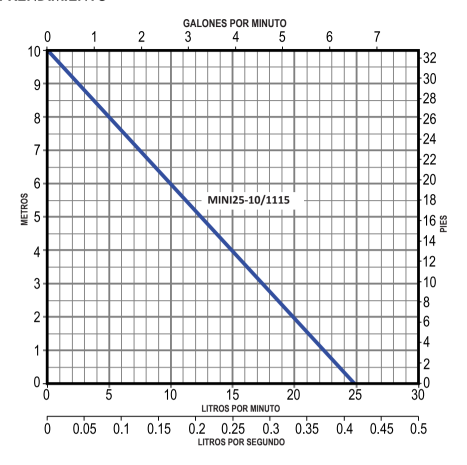
Temperatura máxima del fluido: 110°C

CÓDIGO DE LA BOMBA



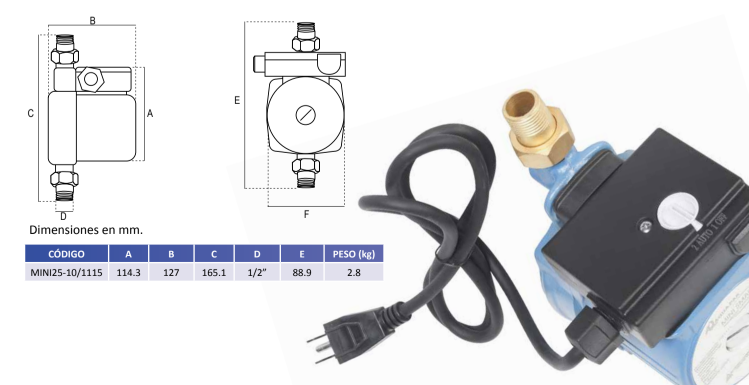


CURVAS DE RENDIMIENTO



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	НР	WATTS	FASES X VOLTS	AMPERAJE	CONEXIONES	Máxima presión de operación			FLUJO MÁXIMO		CARGA MÁXIMA	
								Bar	psi	kg/ cm2	lpm	gpm	m	psi
	MINI25-10/1115	BOMBA PRESURIZADORA AUTOMÁTICA	1/6	120	1 X 115	0.9	1/2" x 1/2"	6	8.7	6.1	25	6.6	10	14.2

DIMENSIONES





MINISMART



PRESURIZADOR AUTOMÁTICO AUMENTA LA PRESIÓN DEL AGUA EN FORMA AUTOMÁTICA

