

# BOMBA DESINCRUSTANTE PORTÁTIL PARA CALDERAS MURALES Y CALENTADORES

## PULCE FI

### DESCRIPCIÓN

La bomba más pequeña para la descalcificación de calderas murales y calderas, equipada con válvulas de 3 vías, inversor de caudal y stand-by. Con depósito de polietileno reforzado y a prueba de golpes, bomba especial con membrana de Viton®, bomba autocebante y resistente a los ácidos.

La correa de cuero que incorpora la bomba PULCE FI facilita el transporte y permite colgarla en el aparato o caldera a desincrustar.

La bomba está dotada de dos racores en ángulo que facilitan su conexión y simplifican la operación de trabajo.

La PULCE FI ha sido diseñada para ofrecer la máxima seguridad, unas dimensiones reducidas, el mínimo peso y el máximo manejo: características que hacen de PULCE FI, un producto único en el mercado.

Para el correcto funcionamiento de la bomba utilice exclusivamente productos químicos de la línea de descalcificación. Para una larga duración del dispositivo no dejar productos ácidos en el interior del depósito, una vez finalizado el proceso de limpieza, y dejar circular durante unos minutos la solución neutralizadora, con el fin de eliminar los restos de ácido presentes en el interior del sistema.

- Restaura el intercambio de calor óptimo
- Reduce el consumo de energía y reduce las facturas
- Alarga la vida útil del sistema de calefacción.
- Evita el bloqueo total del agua caliente

### APLICACIONES

Descalcificación de calentadores de agua, calderas, calderas murales e intercambiadores de calor.

### VENTAJAS

- Bajo coste y alto rendimiento
- Tamaño pequeño, peso mínimo
- Máxima manejabilidad



### CARACTERÍSTICAS

Código	MA11199
	PULCE FI
Depósito	3,5 L
Inversor de ciclo	Sí
Caudal máximo	8 L/min
Conexiones	1/2"
Long. tubo	2,2 m
Presión	1,2 bar
Peso	3,5 kg
Tª max	50 °C
Medidas	H: 270 mm W: 350 mm D: 170 mm

### ADVERTENCIAS

Para un uso y mantenimiento adecuados, consulte el manual técnico.