



TERMA ELÉCTRICA PR^oTECT

El confort **EVOLUCIONÓ**,
nuestras soluciones también



Mayor
durabilidad



Menor
consumo



Mayor
tecnología



Tanque interno con
protección **ZAFIRO XPAND**



Aislación + eficiencia
MICROFOAM HD



Ánodo
AR PROTECT 4X



Resistencias reforzadas
con **ZAFIRO XPAND**



Protección Anti-bacterial
SILVER IONS



Experimenta un
nuevo grado de confort

www.rheem.com.pe

TERMA ELÉCTRICA PR^oTECT

El confort **EVOLUCIONÓ**,
nuestras soluciones también



Ficha técnica
Terma Eléctrica



Instalación
GRATUITA



Incluye: 2 mangueras flexibles de acero inoxidable de 40cm para conexión de agua, dos embellecedores, cinta teflón y válvula de paso. Válvula de sobrepresión (101,5 psi) y anti-retorno, manguera, tarugos y tornillos de montaje.

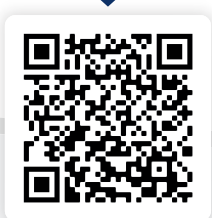


CAPACIDAD	RECOMENDADO PARA:
50L	

CONSEJOS DE INSTALACIÓN Y USO ÓPTIMO

- ⊙ Antes de instalar una terma eléctrica Rheem verifique que la pared soportará su peso cuando esté lleno de agua. Coloque un soporte adicional en la pared si es necesario.
- ⊙ La instalación debe ser realizada por técnicos autorizados por Rheem.
- ⊙ El ánodo de magnesio debe ser revisado al menos cada 12 meses para evitar la corrosión del tanque interno, así reforzará la durabilidad del producto. Solicite asistencia técnica Rheem.
- ⊙ Recuerde que las termas instaladas con agua de pozo no tienen garantía.

SOLICITA TU
INSTALACIÓN AQUÍ



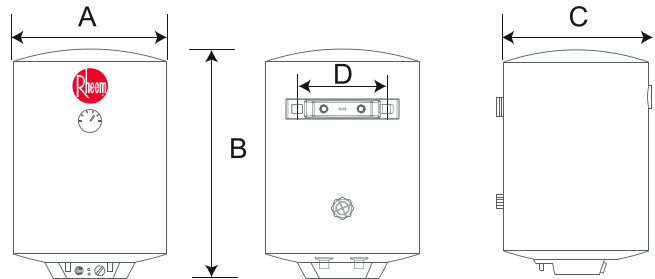
CARACTERÍSTICAS ÚNICAS

- ⊙ Tanque interno con protección **ZAFIRO XPAND**.
- ⊙ Aislación + eficiencia **MICROFOAM HD**, disminuye pérdida de calor.
- ⊙ Ánodo **AR PROTECT 4X**, protege la terma por más tiempo.
- ⊙ Resistencia de acero inoxidable cubiertas con esmalte **ZAFIRO XPAND**.
- ⊙ Protección antibacterial **SILVER IONS**.
- ⊙ **VÁLVULAS DE SEGURIDAD** para sobrepresión y antirretorno + termostato de seguridad.
- ⊙ Protección **IPX4** de resistencia al agua.
- ⊙ Elaborado en elementos que no contaminan el medio ambiente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD	POTENCIA	VOLTAJE	T° RECUP. ΔT 40°C	DIMENSIONES (diámetro x alto)	PESO APROX SIN AGUA
LITROS	Watts	Volts	Horas	cm	kg
50L	1500	220	1h 33min	45 x 56	18

DIMENSIONES



CAPACIDAD	UNID.	50L
A	cm	45
B	cm	56
C	cm	10
D	cm	20

CANALES DE ATENCIÓN



PLATAFORMA **WEB ATR**
www.solicitatuinstalación.com/atr/



CHAT **WEB**
www.rheem.com.pe



WHATSAPP **RHEEM**
+51 998 113 708



CENTRAL **TELFÓNICA**
(01) 717 - 2252 / (01) 717 - 2297



CORREO **POST VENTA**
postventa@rheem.com.pe

