

WATER TEST KIT

KIT DE PRUEBA DEL AGUA

- **Análisis rápido in situ del agua de los sistemas de calefacción central**
- **Sencillas cartas cromáticas para medir las concentraciones**
- **Mide los parámetros principales que afectan a la calidad del agua**



38983

Kit de Prueba del Agua Fernox

El Kit de Prueba del Agua Fernox ha sido diseñado para permitir un análisis rápido in situ de los principales parámetros del agua que pueden afectar a la vida útil de los sistemas de calefacción central.

Este kit de prueba se suministra con todo el equipo y los reactivos necesarios para medir el cloruro, cobre, hierro, dureza, pH y los niveles del Fernox Protector. Todas las pruebas son adecuadas para agua que contenga Fernox Protectors contra corrosión.

Incluye cartas cromáticas de fácil uso para medir el hierro, cobre, pH y dureza. Se emplean sencillas pruebas de gota para medir los niveles del inhibidor y el cloruro.

Repuestos

Los reactivos de repuesto para este kit de prueba se pueden pedir a nuestra oficina de ventas en el **+44 (0) 870 601 5000**.

Descripción detallada

El Kit de Prueba del Agua Fernox se suministra con todo el equipo y los reactivos necesarios para 50 pruebas de nivel de cloruro, cobre, hierro, dureza, pH y Fernox Protector en los sistemas de calefacción central. Los métodos de prueba son muy sencillos de realizar y no requieren entrenamiento especial. También se suministra una interpretación del análisis del agua con las instrucciones del kit de prueba con el fin de ayudarle a determinar cómo corregir los niveles.

Hay una completa gama de servicios por correo de pruebas para laboratorios para usar con el Kit de Prueba del Agua. Para más información llame al Servicio Técnico de Fernox en el **+44 (0) 870 870 0362**.

Empaquetado, manejo y almacenamiento

El Kit de Prueba del Agua Fernox se suministra como un kit completo en una caja de transporte de plástico, con instrucciones completas.

El Kit contiene reactivos peligrosos. Por favor remítase a la Hoja de Datos sobre Seguridad del Material o a la información sobre riesgos y seguridad que hay en los recipientes de los reactivos. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Código de barras

