Wet Roof Pro' - El kit detector de fugas de suelo húmedo www.buckleysinternational.com

El kit detector de fugas Buckleys Wet Roof Pro' se ha diseñado especialmente para identificar y localizar fugas en techos planos. El equipo es adecuado para su uso en cualquier superficie de techo no conductora, como las membranas de techo de fusión en caliente, asfalto y de una sola capa siempre que la superficie esté suficientemente empapada.



CARACTERISTICAS

- Fácil de configurar y utilizar
- Ligero
- Instrumento controlado por microprocesador.
- Alarma audible seleccionable
- Claras pantallas LCD retroiluminadas
- Detector ergonómico con correa para el cuello
- Caja de transporte compacta y contenedor de sonda de prueba
- Un año de garantía de regreso a la base
- Totalmente compatible con CE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Voltaje de pulso de salida: 32V DC
- Max. Humedad relativa: 80% sin condensación
- Rango de temperatura: + 4 ° C a + 40 ° C
- Voltaje de carga de la red: 100 a 240V AC 50/60 Hz

2.1 Kg (grupo electrógeno incl. Baterías) 0.58 Kg (detector incl. pilas)

13.4 Kg (kit completo)

- Dimensiones:
 - 169 mm x 80 mm x 235 mm (generador) 189 mm x 37 mm x 138 mm (detector)
- 660 mm x 515 mm x 230 mm (estuche de tránsito)
- 660 mm x 515 mm x 230 mm (kit empaquetado)

Nota: Debido a los desarrollos técnicos en curso, toda la información declarada es típica y está sujeta a cambios sin previo aviso ni obligación. Los productos de Buckleys se han utilizado ampliamente durante muchos años en las industrias petroquímica, aeroespacial, de tuberías, de construcción y de fabricación de plástico.

El Wet Roof Pro' genera corriente eléctrica dentro del agua en la superficie del techo. Las fugas en la membrana del techo permiten que el agua fluya a través de las áreas conectadas a tierra de la estructura; Completando un circuito eléctrico. La unidad del detector utiliza dos sondas de prueba para rastrear la dirección del flujo de corriente a tierra y permite al usuario localizar la fuga.

KIT INCLUYE

- Unidad generadora
- · Unidad detectora
- Negro 10m de cable de tierra
- Rojo 10m de cable de tierra
- 2 x sondas de prueba multisección
- Carrete con 100m de alambre de acero inoxidable.
- · Cables de conexión rojo y negro.
- Cargador de baterías y baterías.
- Bolsa de lona negra para grupo electrógeno.
- Correa de cuello negro ajustable para unidad detectora
- Manual de instrucciones integral.
- Completo en robusto estuche

ACCESORIOS DISPONIBLES



6003-0025

Detector rojo



cable de sonda 6003-0017



Cable de tierra 6003-0018 1002-0027



Rojo 10m

Cable de tierra

6003-0019

cable de sonda

6003-0016





Manija de prueba

de prueba roja

5700-0101





Sonda de prueba

Varilla de extensión

5700-0098

6003-0029

6005-0492

Sonda

6005-0021

6005-0002



5700-0102

Caso de transito

6003-0028

Mango de prueba

de prueba negro

6003-0035



Wet Roof Pro' Wet Roof Pro'



Bolsa detectora

6003-0026



cargable Célula Recargable Célula

6003-0027

SERVICIO POSTVENTA / SOPORTE TÉCNICO

Todos los productos de Buckleys se fabrican bajo los controles establecidos por un sistema de gestión de calidad que cumple con los requisitos de BS EN ISO 9001: 2015 y se suministran con una garantía de 'año tras año'. El equipo ha demostrado ser robusto y confiable y brindará años de servicio si se lo mantiene de acuerdo con nuestras instrucciones.

Buckleys proporciona instalaciones completas de reparación y calibración; ofreciendo un servicio rápido para el equipo de los clientes. El asesoramiento sobre aplicaciones específicas para todos los productos Buckleys está disponible en nuestro departamento técnico. Póngase en contacto con nosotros por teléfono o correo electrónico utilizando los datos de contacto a continuación.

Buckleys (UVRAL) Ltd.

Buckleys House, Unit G, Concept Court, Shearway Business Park, Shearway Road, Folkestone, Kent. CT19 4RG. UK