



PORTAFID[®] M3-K

Utilice el detector de ionización de llama para realizar una inspección profesional de tuberías enterradas.

Máxima eficiencia gracias a la rápida respuesta de detección



Inspecciona tuberías de gas y vertederos para localizar fugas.

Inicio rápido de la medición

Encendido automático al conectar el equipo y reencendido manual si es necesario. Comience a medir de forma inmediata.

Alta precisión de medición

El ajuste automático del punto cero y la visualización lineal de 0 a 10.000 ppm de CH₄ garantizan unos resultados de medición precisos y fiables.

Mida de forma selectiva y sin interferencias

El PORTAFID® M3-K reacciona exclusivamente a los hidrocarburos y no se ve afectado por la humedad.



Más ventajas del Portafid M3-K:



Aquí encontrará información detallada del producto:

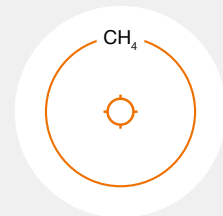


- + Umbral de alarma configurable
- + Activación automática de la alarma tras dos minutos de interrupción
- + El caudal y la llama se supervisan continuamente para garantizar un trabajo seguro en todo momento
- + Un regulador de presión de dos etapas garantiza una alta estabilidad de la presión
- + En la pantalla se muestra en todo momento el tiempo de funcionamiento restante
- + Ajuste de los rangos de medición mediante gases de prueba de 10, 100, 1.000 y 10.000 ppm CH₄
- + Selección de los rangos de medición de forma automática o manual
- + Pantalla LCD retroiluminada para una fácil lectura incluso en condiciones de baja iluminación
- + Visualización digital y analógica de los valores medidos
- + Identificación visual de los valores máximos de medición
- + Gracias a la autonomía de hasta ocho horas, podrá trabajar una jornada laboral entera sin problemas
- + El equipo se carga por completo en solo dos horas y media
- + Una botella de gas inflamable de 0,4 litros permite hasta 25 horas de trabajo
- + Compatible con el software de documentación SeCuRi® SAT

EL PORTAFID® M3-K

PORTAFID® M3-K

Detector de ionización de llama para la inspección de redes de tuberías enterradas



Leyenda

 Detección

Accesorios para su día a día

Independientemente de si desea realizar una tarea de detección de fugas, de mantenimiento o de calibración, los accesorios adecuados le facilitan el trabajo y garantizan un funcionamiento sin contratiempos.

Maleta M3/M3-K SK4



- + Contiene todo cuanto necesita para la inspección de su red de tuberías

Sonda de alfombra Pro



- + Para la inspección de tuberías en superficies pavimentadas

Sonda de campana/Sonda de campana telescópica



- + Para la inspección de tuberías en superficies sin pavimentar

Botella de gas inflamable de 0,4 litros



- + Mezcla de gas inflamable (40 % vol. H₂ / 60 % vol. N₂) para ionizar la llama de gas en el detector

Maleta para equipos de verificación PPM



- + Maleta rígida para guardar los equipos de verificación (SPE ppm, manguera de aire externa, placa de ensayo con manguera)

Equipo de verificación SPE ppm



- + Permite inspeccionar y ajustar la sensibilidad de presentación con 10 ppm de CH₄

Equipo de verificación SPE DUO



- + Comprobación y ajuste de sensibilidad, y verificación de la bomba. Con conexión para 10 ppm de CH₄ y para otros gases (%Vol. y % LIE)

Placa de verificación



- + Para realizar la prueba de sensibilidad de 10 ppm con el PORTAFID® M3-K y la sonda de alfombra o campana conectada

Botellas de gas de prueba (10 ppm de CH₄)



- + Se utilizan para añadir el gas de prueba para el ajuste con los equipos de verificación SPE ppm y DUO y para la prueba de sensibilidad con la placa de verificación.



¿Tiene preguntas? Llámenos.

¿Es el PORTAFID® M3-K la solución adecuada para su aplicación? Nuestro personal, estará encantado de ayudarle a seleccionar el equipo y los accesorios adecuados. También le acompañamos durante la puesta en servicio y posteriormente cuando lo necesite.

Sewerin Iberia
Avda. Sur del Aeropuerto
de Barajas, 28. Planta 2
28042 Madrid
☎ +34 91 748 07 57
✉ info@sewerin.es
🌐 sewerin.es