



LEAKPEN

Equipo de localización de fugas pequeño, manejable y cómodo con micrófono muy sensible

Equipo móvil con características de medición excepcionales para la localización previa y la detección acústica de fugas en tuberías presurizadas. Se puede comprobar con mucha facilidad la valvulería, los hidrantes, las acometidas domésticas y más durante los trabajos de mantenimiento y controles, las lecturas de contadores o la búsqueda selectiva de fugas.

Funcionamiento fiable

El Leakpen está equipado con un detector de movimiento y se enciende con un breve movimiento hacia adelante. A continuación, el equipo se sujeta al punto de medición con una punta de la sonda o un adaptador. Para una detección fácil y rápida de las fugas, el nivel de ruido se indica mediante los LED del equipo. El uso de auriculares Bluetooth (opcional) permite escuchar sin interrupciones con la mejor calidad.

Por lo general, cuanto más alto sea el nivel de ruido medido, más cerca estará la fuga. Si no se detecta ningún ruido de fuga, se puede asumir que el tramo de tubería no presenta fugas. Los ruidos de interferencia se suprimen automáticamente mediante un filtro de frecuencia preajustado. En general, las fugas pueden detectarse a una distancia de hasta 200 m dependiendo del material de la tubería y de su presión operativa.

Equipo móvil con características de medición excepcionales para la localización previa y la detección acústica de fugas en tuberías presurizadas. Durante los trabajos de reparación de fugas, se puede comprobar la valvulería, los hidrantes, las acometidas domésticas y más sin ninguna complicación.

Modelos disponibles

- Equipo sin accesorios
- Correa
- Instrucciones de uso

El conjunto 1 incluye

- Equipo móvil LEAKPEN con sensor de ruido integrado
- Auriculares de introducción en el oído con accesorios de carga
- Correa
- Instrucciones de uso

El conjunto 2 incluye

- Equipo móvil LEAKPEN con sensor de ruido integrado
- Auriculares digitales Bluetooth con accesorios de carga
- Adaptador magnético y cable alargador
- Correa
- Instrucciones de uso