

T E C H N O L O G I E M I T Z U K U N F T



LeckPEN

- Kleines, handliches Leckortungsgerät
- Einfache Einknopfbedienung
- Empfindliches Mikrofon
- Robust und schlagunempfindlich

LeckPEN – Leckortung leicht gemacht!

Mobiles Vorortungsgerät zur akustischen Lecküberprüfung von unter Druck stehenden Leitungen mit hervorragenden Messeigenschaften. Armaturen, Hydranten, Hausanschlüsse, etc. können auf einfache Art bei Wartungs- und Kontrollarbeiten, Zählerablesungen oder bei gezielter Leckvorortung überprüft werden.

Anwendung

Der LeckPEN wird mittels Prüfspitze oder Magnetadapter am Messpunkt aufgesetzt. Sofort ist der Geräuschpegel optisch durch den LED-Lichtbalken ablesbar. Unterstützend kann das Leckgeräusch über den Funkkopfhörer abgehört werden. Grundsätzlich gilt, je stärker der gemessene Geräuschpegel, desto näher befindet sich die Leckstelle. Sind keine Leckgeräusche wahrnehmbar, kann von einem intakten Leitungsabschnitt ausgegangen

werden. Störgeräusche werden durch vordefinierte Frequenzfilter automatisch unterdrückt.

In der Regel können Leckstellen auf eine Distanz bis zu 200 m erkannt werden. Dies steht in Abhängigkeit zum Leitungsmaterial und Betriebsdruck.

Lieferumfang

- LeckPEN Handgerät mit integriertem Geräuschsensor
- Funkkopfhörer
- Magnetadapter, Verlängerungsgestänge
- Batterien
- Gerätekofter

Als kostengünstiges und effizientes Prüfgerät wird der LeckPEN weltweit als Grundausrüstung von Wasserfachpersonen geschätzt.



Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Vorfühartermin oder verlangen Sie die ausführliche Produktedokumentation.

