

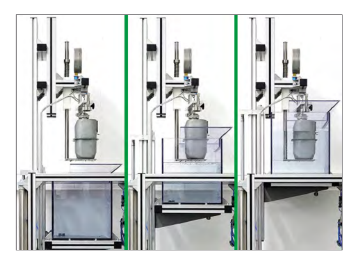
Dichtheitsprüfanlage für Gaszähler



Dichtheitsprüfanlage für Haushaltsgaszähler

Die inotech Dichtheitsprüfanlage für Haushaltsgaszähler ermöglicht das schnelle und zuverlässige Auffinden selbst kleinster Leckagen. Die Kombination der erprobten und sicheren Methode (den druckbeaufschlagten Zähler unter Wasser tauchen), zusammen mit dem halbautomatischen Prüfablauf, erlaubt es, die Dichtheitsprüfung in kürzester Zeit mit höchster Genauigkeit durchzuführen. Es können herstellerunabhängig alle Arten und Ausführungen von Gaszählern in den Größen G1-G16 geprüft werden.

Die Möglichkeit, die Prüfanlage mit unterschiedlichen Drücken und Anschlüssen zu betreiben, macht die

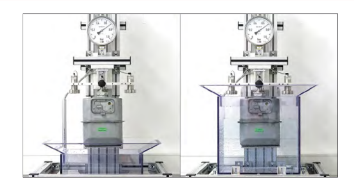


Prüfanlage universell einsetzbar. Für die unterschiedlichen Anschlüsse der Gaszähler ist die Prüfanlage mit den ausgewählten Adaptern bestückt. Für eine einfache und schnelle Bedienung sind alle Anzeigen, Anschlüsse, Messinstrumente und Bedienelemente an der Vorderseite angebracht.

Die bewährte und robuste Ausführung der Prüfanlage ermöglicht eine benutzerfreundliche, sichere und häufige Benutzung bereits nach einer kurzen Einweisung des Bedienpersonals.

Die Prüfanlage ist wartungsarm und für eine lange Lebensdauer gebaut.





Technische Daten

Art der Prüfanlage Dichtheitsprüfanlage für Haushaltsgaszähler

Zählertypen

- · Alle Arten von Haushaltsgaszähler,, unabhängig von Ausführung und Arbeitsprinzip
- Prüfling
- 1 Zähler
- Größe G1 G16

Betriebsmodus Überdruck an einen Gaszähler anlegen, in einen gefüllten Wassertank eintauchen, und im Fall einer Leckage Luftblasen feststellen und den Druckverlust ablesen.

Anzeige

Systemdruck und Prüfdruck

Testmedium

Druckluft

Sicherheitsausrüstung Sicherheitsabblaseventil

Option

Elektronische Leckratenüberwachung und

Ermittlung

- Niederdruck Gaszählerprüfanlagen für Haushalts- und Industriegaszähler
- Hochdruck Gaszählerprüfanlagen Closed-Loop- oder Bypass-Design
- Mobile Gaszählerprüfanlagen
- Prüfanlagenmodernisierungen
- Prüfanlagen für Gas-Druckregler
- · Prüfanlagen für Wasserzähler und Wärmezähler
- Spüleinrichtungen
- Dichtigkeitsprüfanlagen

- Remotesupport und Servicesupport
- Ersatzteile
- Wartungsverträge
- Vorbeugende Wartung
- Updateservice
- Anlagenverfügbarkeitsservice
- Anlagenerweiterung
- · Software-Support mit kundenspezifischen Anpassungen
- Kundenspezifische Schulungen



inotech Mete Calibration Systems GmbH Obere H ardt15

D-7646 7 Bieigheim/Baden

Phone: +49(0) 7245 / 8 04 75-0

Email: i nfo@notech.eu