

LOCATOR

Ultraschall Leckagen-Detektor

PRODUKT EIGENSCHAFTEN

Druckluftverluste sind ein Problem für jeden Betrieb mit einem Druckluftsystem. Die durchschnittlichen Druckluftverluste einer Anlage betragen in der Regel 20-30% der erzeugten Druckluft-Menge.

Die Leckagen verursachen das Kompressoren für längere Zeit bei voller Belastung laufen. Kompressoren verwenden nicht nur mehr Energie, sondern brauchen möglicherweise zusätzliche Wartung durch die erhöhte Belastung der Anlage.

Die Leckagen können Ihnen den falschen Eindruck geben dass zusätzliche Kompressoren erforderlich sind, um die Nachfrage nach Druckluft zu erfüllen.

Der AIR-SAVER bietet Ihnen Prävention von Luftverluste – Der LOCATOR findet Leckagen.



KOMMERZIELE UND VORTEILE

- Leckageortung während des laufenden Arbeitsbetriebes ist möglich
- Geliefert in einem Koffer, gewährleistet das alle Komponenten zusammen bleiben
- Leckageortung aus großer Entfernung möglich (bis über 10m), keine Leiter erforderlich
- Ultraschall Leckagen Feststellung um Geld zu sparen

TECHNISCHE VORTEILE

- SMT/Festkörper-Hybrid-Überlagerungsempfänger, Ultraschallprozessor
- Vollautomatische Steuerung – Wartungsfrei
- Hoher Effekt bei der Suche nach Leckagen und unglaublich einfach in der Anwendung
- Sehr wenig Zeit erforderlich, um die Leckagen in einer Fabrik zu lokalisieren

LOCATOR

Ultraschall Leckagen-Detektor

ABMESSUNGEN



Visuelle und hörbare Leckanzeige

SPEZIFIKATIONEN

Aufbau	Handpistole aus ABS-Kunststoff
Elektronik	SMT/Festkörper-Hybrid-Überlagerungsempfänger, Ultraschallprozessor.
Frequenzbereich	20 - 100 kHz.
Anzeige	10-Segment LED Balkenanzeige
Spannungsversorgung	9 Volt Alkaline-Batterie (Inklusive)
Kopfhörer	Ja
Reaktionszeit	300 Millisekunden
Umgebungstemperatur	1 - 50 °C
Relative Feuchte	10 - 95%
Gewicht	0.3 Kg



Geliefert in einem Koffer, gewährleistet das alle Komponenten zusammen bleiben



Visuelle Leckanzeige und Anzeige für schwache Batterie



LOCATOR-D-LUX-Version mit Schutzhelm-Headset erhältlich



JORC ist NEN - EN - ISO 9001:2015 zertifiziert

Die o.g. Informationen sind exakt und vollständig. Gleichwohl übernehmen wir keine Verantwortung bezüglich des Einsatzes der Produkte oder etwaige Verstöße gegen Patente oder Rechte Dritter, die sich bei der Anwendung der Produkte ergeben. Zusätzlich behält sich der Hersteller das Recht vor, Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne weitere Verpflichtungen zu überprüfen und zu überarbeiten.

JORC Industrial BV
 Pretoriastraat 28
 NL-6413 NN Heerlen
 Die Niederlande

Tel +31 45 5242427
 info@jorc.nl
 www.jorc.eu

