

LOKTRACE *** FINDE DAS LECK!



LOKTRACE — DAS LECKFINDE-SYSTEM

GESETZESKONFORM, ZUVERLÄSSIG & KLIMANEUTRAL!



SPURENGASLECKSUCHE – DIE PERFEKTE LÖSUNG

ALLEN ANFORDERUNGEN GEWACHSEN

Eine für die Industrie entwickelte Lecksuchtechnik wurde perfekt auf den Serviceeinsatz abgestimmt und garantiert somit eine gesetzeskonforme, schnelle, zuverlässige und einfache Lecksuche.

- FINDET KLEINSTE LECKAGEN
 < 1 g / Jahr
- KEINE QUEREMPFINDLICHKEIT kein Fehlalarm durch Fremdgase
- FINDET JEDES LECK
 auch durch Estrich und Schäumungen

Zur Lecksuche wird handelsübliches Formiergas 95/5, bestehend aus Stickstoff und Wasserstoff, in den Kältekreislauf gefüllt. Formiergas 95/5 ist nicht entzündlich, nicht giftig, nicht ätzend und nicht umweltschädlich. Als Spurengas dient der Wasserstoffanteil. Wasserstoffmoleküle sind die kleinsten in der Natur vorkommenden Teilchen und dringen selbst an minimalen Leckagen, sogar

- SOFORT DURCHFÜHRBAR
 zeitsparend, präzise und kostensparend
- ABSOLUT NORMENKONFORM
 erfüllt EN 35 422 und EN 14 624
- KÄLTEMITTEL UNABHÄNGIG anwendbar für jedes System

durch Estrich und Schäumungen aus. Durch seine extrem niedrige Viskosität und somit hohen Ausbreitungsgeschwindigkeit, gelangt das Gas schnell zur Leckage und tritt dort auch durch kleinste Öffnungen sofort aus. Aufgrund der geringen Dichte steigt das Prüfgas stets nach oben, somit ist ein komfortables Aufspüren oberhalb der Rohrleitungen möglich.



Mit Hilfe der Wasserstofflecksucher LOKTRACER TLD.500 oder LOKTRACER TLD.1000 lassen sich so kleinste Leckagen aufspüren.

Die LOKTRACER wurden mit einer speziellen Sensorik perfekt für den Serviceeinsatz abgestimmt und garantieren eine schnelle, effektive und einfach durchzuführende Lecksuche. Die beiden LOKTRACER reagieren ausschließlich auf Wasserstoff. Deshalb ist die Lecksuche absolut zuverlässig.

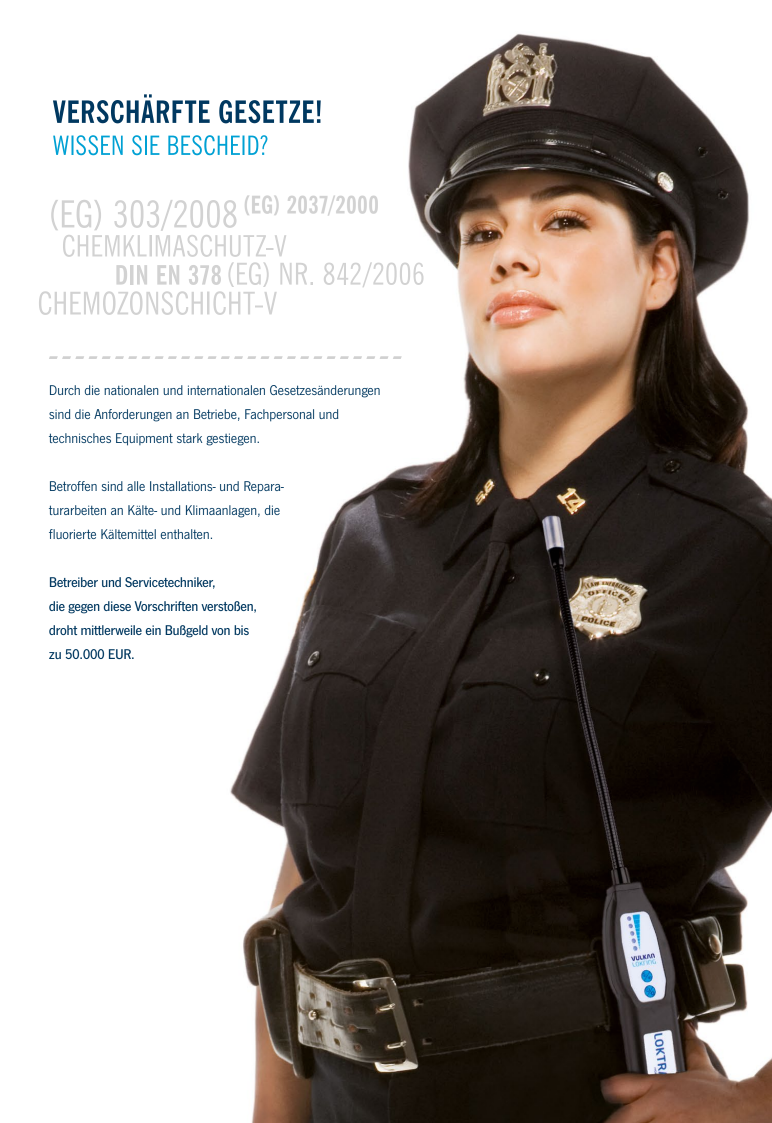
Das LOKTRACE-System ist das erste Verfahren, das alle Anforderungen an ein Lecksuchsystem erfüllt und macht das "Ratespiel" Lecksuche endlich zu einer zielführenden Angelegenheit.

Mit der LOKRING-Rohrverbindungs-Technologie kann das Leck noch direkt vor Ort repariert werden. Keine lange Ausfallzeit des Gerätes durch eine Druckprüfung. Die schnelle Inbetriebnahme sichert Ihnen den Vorteil gegenüber herkömmlichen Lecksuchsystemen!

LOKTRACE IM VERGLEICH ZU HERKÖMMLICHEN LECKSUCHVERFAHREN

	Aufspüren kleinster Lecka- gen < 1g/Jahr	Einhaltung gesetzl. Vor- schriften	Zuverlässigkeit	Direkte Durchführbarkeit
LOKTRACE-System	✓	√	✓	√
UV-Additiv	X	X	√	X
Elektronische Kältemittellecksucher	X	X	Х	✓
Vakuumprüfung	X	X	J	✓
Stickstoff und Lecksuchspray	X	✓	√	✓







VULKAN Lokring Rohrverbindungen GmbH & Co. KG | Heerstraße 66 | 44653 Herne | Germany Telefon + 49 (0) 2325 922-155 | E-Mail info.lok@vulkan.com

LOKTOOL: LOKTRACER TLD.500 | Spurengaslecksucher



LOKTOOL Spurengaslecksucher

- (a) Keine Querempfindlichkeiten zu Fremdgasen
- **⊙** Konzentrationsanpassung durch Nullpunktnachführung
- $\ensuremath{\boldsymbol{\Theta}}$ Automatische Selbstreinigungsfunktion des Sensors
- ① Ohne Pumpen oder Filter durch Diffusionstechnik

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung
L13005099	LOKTRACER TLD.500	Spurengaslecksucher
Technische	Daten	
Technische Zeit bis zur	Daten Betriebsbereitschaft	< 90 Sek.
	Betriebsbereitschaft	< 90 Sek. 1 bis 2 Sek.

LOKTOOL: LOKTRACER TLD.1000 | Spurengaslecksucher



LOKTOOL Spurengaslecksucher

- → Robustes Aluminiumgehäuse und beleuchtetes LCD Display
- ⊕ Exklusiver Suchmodus f
 ür kleinste Leckagen
- → Keine Querempfindlichkeiten zu Fremdgasen
- Schrittweise Annäherung an Groblecks (Nullpunktnachführung)
- $\ensuremath{\ensuremath}\amb}\amb}\amb}}}}}}}}}}}}}}$
- Mit Ansaugpumpe
- **→** Display zur Anzeige der Wasserstoffkonzentration
- Akustischer und optischer Alarm

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung
L13005244	LOKTRACER TLD.1000	Spurengaslecksucher
T 1 : 1	Deter	
recnnische	Daten	
Technische Zeit bis zur	Betriebsbereitschaft	< 60 Sek.
	Betriebsbereitschaft	< 60 Sek.

LOKBOX: TG-HVAC/AUTO x SET | Spurengaslecksuchset



LOKBOX Spurengaslecksuchset

Dieses Set beinhaltet alles, was Sie zur Lecksuche mit Spurengas benötigen, geschützt in einem robusten Kunststoffkoffer.

Lieferumfang

- Spurengaslecksucher
- Serviceschläuche
- Druckminderer
- Prüfarmatur

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Beschreibung
L13005038	LOKBOX TG-HVAC-500	HVAC Set mit TLD.500
L13004643	LOKBOX TG-HVAC-1000	HVAC Set mit TLD.1000
L13005139	LOKBOX TG-AUTO-500	AUTO Set mit TLD.500
L13005185	LOKBOX TG-AUTO-1000	AUTO Set mit TLD.1000