

LECKSUCHER

DVGW-GEPRÜFT



Kleinste Leckagen lassen sich schnell und einfach nachweisen

Enthält einen Multimetallkorrosionsschutz

Lecksuche auch bei brennbaren Gasen möglich

Produktbeschreibung

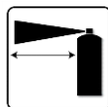
DIN-DVGW geprüftes Produkt. Zur Wartung und Kontrolle von Gas- und Druckluftsystemen. Bläschenbildende, wässrige Tensidlösung zum Auffinden von Leckstellen an Leitungen mit gasförmigen Medien, wie z. B. Druckluft, Erdgas, technische Gase (Lecksuche bei brennbaren Gasen möglich). Produkt wird zur gezielten Suche und zur Kontrolle auf Leitungen und Verbindungen gesprüht. An Leckstellen mit austretenden Gasen bilden sich gut erkennbare Bläschen.

Anwendung:

Aus einem Abstand von ca. 5-15 cm auf die zu prüfende Stelle aufsprühen und beobachten. Leckstellen werden durch Bläschenbildung angezeigt. Nach der Verwendung auf Kunststoff- oder Kupferleitungen den Lecksucher mit Wasser abspülen.



5-15 s



5-15 cm

Technische Daten

Farbe	farblos
Geruch	seifenartig
Charakteristik	Tensidlösung mit Korrosionsschutz
Temperatureinsatzbereich	0 °C bis +50 °C
Halbbarkeit im Originalgebinde (mind.)	24 Monate

Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51024	4260116621551	Spraydose	12	400 ml