

Lecksuch-Spray

TS01



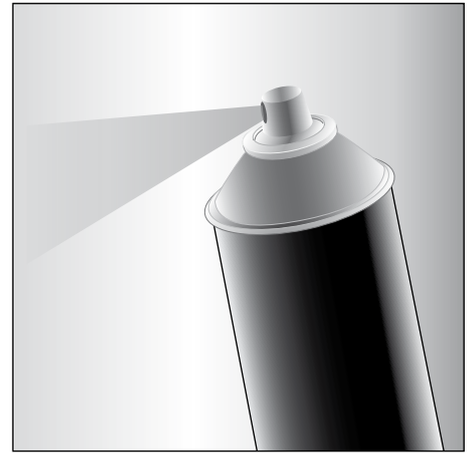
Das Parker Lecksuch-Spray TS01 dient zum schnellen, bequemen und verlässlichen Auffinden von Undichtigkeiten (Rissen oder porösen Stellen) an Druckleitungen. TS01 geht mit den Gasen Kohlendioxid (CO₂), Propan, Butan, Acetylen, Sauerstoff und Erdgas keine gefährlichen Verbindungen ein.

Gebrauchsanweisung

Lecksuch-Spray auf die zu prüfende Stelle sprühen. Bei undichten Stellen entstehen Blasen. Durch die hohe Empfindlichkeit werden auch kleinste Lecks gefunden.

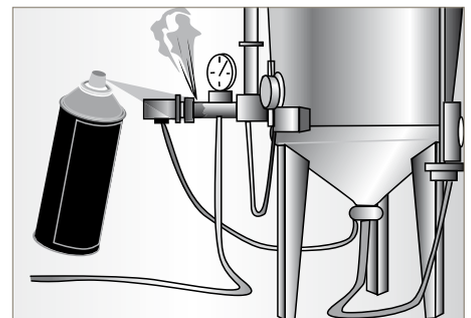
Anwendungsgebiete

- Für Anwendungen mit Druckluft, Erd- oder Flüssiggas
- Bei möglichen undichten Stellen an Armaturen, Verschraubungen und Anschlüssen
- Zur Erhöhung der Sicherheit von Druckluftbremsen und Gasleitungen



Eigenschaften

- Nicht brennbar
- Anti-korrosiv
- Hautverträglich
- DIN-DVGW geprüft





Parker Hannifin GmbH
O-Ring Division Europe
Postfach 40 · 74383 Pleidelsheim · Germany
Tel. +49 (0) 7144 206-0
Fax +49 (0) 7144 23749
www.parker.com/oring-europe
e-mail: oring-europe@parker.com