

Rauchmelder-Testspray

- professionelles Prüf-Spray
- Anwendung für optische und fotoelektronische Rauchmelder
- reicht für ca. 100 Anwendungen
- geruchsarm
- verwendeter Inhaltsstoff: Aerosol
- EG-Sicherheits-Einstufung: F+- Hochentzündlich

So funktioniert:

- optische Rauchmelder besitzen eine Detektionskammer, in der eine integrierte Infrarot-Lichtquelle im Abstand von 5 -10 Sekunden Lichtimpulse aussendet
- bei Veränderung des Lichtimpuls durch Rauch (z.B. durch Entstehung eines Brandes) schaltet ein Relais
- der Melder löst sein akustisches Warnsignal aus bzw. meldet der Alarmzentrale einen Feueralarm
- der Rauchmelder-Testspray dient der Simulation von Rauch

Anwendungsbeispiele:

- regelmäßige Überprüfung von Rauchmeldersystemen auf Funktion und Zuverlässigkeit
- Durchführung von Funktionsprüfungen in Privaträumen (1 - 2 Mal pro Jahr empfohlen)
- quartalsweise Überprüfung für gewerbliche und technische Anlagen mit erhöhtem Gefährdungspotential, wie der Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten

Für wen geeignet:

- Privathaushalte
- Fachkräfte für Arbeitssicherheit oder Werkschutz



Rauchmelder-Testspray

| Produkt | Ausführung | Inhalt | VE | Hersteller-Nummer | Bestell-Nummer |
|-----------------------|------------|--------|----|-------------------|----------------|
| Rauchmelder-Testspray | brennbar | 150 ml | | RP0011 | 11114812 |