

RM0010

Prüfgas für optische Rauchmelder

Mit diesem Zubehör überprüfen Sie, ob Ihr optischer Rauchmelder funktioniert oder nicht. Ein optischer Rauchmelder reagiert auf sichtbare Rauchpartikel. Innerhalb der Messkammer des optischen Rauchmelders erzeugt eine integrierte Infrarot-Lichtquelle alle 8 Sekunden einen Lichtimpuls. Gelangt zu viel Rauch in diese Messkammer, wird dieser Lichtimpuls verändert. Ein Relais schaltet und der Melder und / oder die Alarmzentrale melden einen Feueralarm. Mit dem Prüfgas können Sie diese Rauchpartikel simulieren – und somit Ihren Rauchmelder testen. Wichtig: Der Sprühabstand muss dabei mindestens 30cm betragen. Der Flascheninhalt reicht für ca. 100 Rauchmelder-Tests.



Produktbesonderheiten:

- Gas zum Testen von Rauchmeldern
- Einfacher Funktionstest
- Reicht für ca. 100 Testvorgänge

RM0010

Prüfgas für optische Rauchmelder

Technische Daten

Inhalt	150 ml	Prüfvorgänge	ca. 100
Gas	nicht brennbar		