

Nebelgerät CN2



Für schwer zu ortende Leckagen und Fehlan-
schlüsse. Produziert dichten, weißen Nebel, der
mit leistungsstarkem Ventilator in Abwasser-
oder Tankanlagen eingeblasen wird. 230V
50/60 Hz (10A), ca. 7,5 kg

Best.-Nr. 59802

Das CABERE Nebelgerät CN2 ist besonders für den professionellen Einsatz zur Überprüfung von Rohrleitungen sowie Abwasser- oder Tankanlagen auf Undichtigkeiten und Fehlan schlüsse geeignet. Es ist jedoch auch hilfreich bei der Suche nach Hohlräumen, Untergrabungen in Damm- und Deichbauwerken oder zur Überprüfung von Flachdächern. Eine weitere Einsatzmöglichkeit des Geräts ist die Brandsimulation bei Havarieübungen und Trainingseinsätzen der Feuerwehr sowie die Untersuchung der Rauchverteilung in Anlagen und Gebäuden.

CHARAKTERISTIK

- Ergonomische und kompakte Bauweise
- Einfache und sichere Bedienung
- Integriertes Gebläse mit 3-stufiger Arbeitsweise: Nebel, Nebel + Gebläse, Gebläse
- Stufenlose Drehzahlregulierung des Gebläses
- Ein/Aus Schalter
- Einsatzbereit nach 3-5 Minuten Wartezeit
- Hohe Leistung und konstante Nebeldichte
- Wärme-Überdruck Sicherheitssystem
- Niedriger Nebelflüssigkeitsverbrauch

LIEFERUMFANG

- Tragbares Nebelgerät im Transportkoffer, Gewicht ca. 7,5 kg
- Flexibler spiralverstärkter PVC-Schlauch DN50 mit C-Kupplung, Länge 5 m
- Alu-Teleskopstange mit Länge 3,85 m mit Schutztasche
- Funkfernsteuerung mit Sender und Empfänger (optional)
- Versorgungsspannung 230 Volt/60 Hz mit Kabel 1,5 m lang
- Original Nebelflüssigkeit „CABERE FLUID – HEAVY SMOKE“ - 5 Liter: geruchsneutral, gesundheitlich unbedenklich, nicht entflammbar u. völlig öl- u. fettfrei

Nebelgerät CN2 im Einsatz



TECHNISCHE DATEN

Arbeitszeit	ca. 60 min.*
Rauchleistung	ca. 2800 m ³ /min.*
Verbrauch Flüssigkeit	ca. 16 ml/min.*
Heizleistung	800 W
Gebälse Leistung	1400 W
Behälter	1 Liter
Leergewicht	ca. 7,5 kg
Massen	41 x 21 x 18 cm (L x B x H)
Versorgungsspannung	230 V 50/60 Hz (10 A)