Hersteller:

OGNIOCHRON S.A.

ul. Przemysłowa 42, 34-120 Andrychów, Polen tel.: +48 33 875 10 70 ext. 161, e-mail: export@ogniochron.eu

www.ogniochron.eu



Anwendung

Einzigartige Wassernebeltechnologie minimiert die bei der Brandbekämpfung verursachten Schäden. Es eignet sich hervorragend zum Löschen von Bränden von Speiseölen und -fetten, Kleidung, wichtigen Dokumenten und Geräten, die auf Menschen brennen. Wirksam löscht, ohne Spuren des Löschmittels zu hinterlassen.





Grundlegende Merkmale

- Einfache und ergonomische Anwendung.
- Sehr wirksam beim Löschen von Speiseölen und -fetten.
- Das Absperrventil hinter dem Manometer erleichtert die Überprüfung des Feuerlöschers.
- Ökonomische Wartung und Instandhaltung.
- Die Konstruktion des Ventils ermöglicht eine vorübergehende Unterbrechung des Löschvorgangs.
- Kann mehrmals nachgefüllt werden.
- Behälter beschichtet mit UV-beständigem Polyesterlack.
- Zylinder des Pulverlöschers bedeckt mit einer Polyester-Farbe, beständig gegen UV-Strahlung.

Qualität und Sicherheit

Hergestellt in Übereinstimmung mit den Anforderungen des nationalen und EU-Marktes auf der Grundlage des zertifizierten Qualitätssystems ISO 9001. Erfüllt die Anforderungen der Europäischen Norm EN3 und der Sicherheitsrichtlinie PED 2014/68/EU.













Technische Daten

recimisenc botten	
Löschleistung	13A 40F (LE 4)
Löschmittelmenge	61
Treibmittel	N_2
Spritzdauer	min. 9 s
Prüfdruck des Zylinders	27 bar
Betriebsdruck	15 bar
Funktionstemperaturbereich	+5 °C/+60 °C
Gesamtgewicht	~9,3 kg
Max. Spannung der gelöschten Einrichtung	1000 V
Gesamthöhe (A)	502 mm
Behälterdurchmesser (B)	160 mm



Wassernebel Feuerlöscher

GWM-6x AF/MP

