

Hersteller:

OGNIOCHRON S.A.

ul. Przemysłowa 42, 34-120 Andrychów, Polen  
tel.: +48 33 870 25 70 ext. 161, e-mail: export@ogniochron.eu

www.ogniochron.eu

# ogniochron

## Anwendung

Entwurf zum Schutz von Gemeinschaftsgebäuden, Büroräumen, Produktionsanlagen, Lagern für brennbare Flüssigkeiten, Flughäfen.



## Grundlegende Merkmale

- Einfache und ergonomische Einsatz.
- Schnell und effektiv beim Löschen.
- Ökonomische Wartung und Instandhaltung.
- Absperrventil hinter dem Manometer erleichtert die Kontrolle des Feuerlöschers.
- Konstruktion des Ventils ermöglicht eine vorübergehende Unterbrechung des Löschvorgangs.
- Möglichkeit des mehrfachen Befüllens.
- Zylinder des Pulverlöschers bedeckt mit einer Polyester-Farbe, beständig gegen UV-Strahlung.

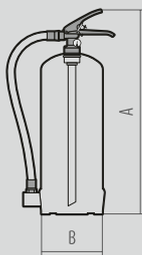
## Qualität und Sicherheit

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

Löschleistung	13A (LE 4)
Löschmittelmenge	6 l
Treibmittel	N <sub>2</sub>
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



## Wasser-Feuerlöscher GW-6x A/MP



**ogniochron**  
**FEUERLÖSCHER**  
6 LITER WASSER ENTMINERALISIERT  
13 A

**1 SICHERUNG HERAUSZIEHEN.**  
**2 DEN SCHLAUCH AUS DER HALTERUNG NEHMEN, AUF DIE FEUERQUELLE RICHTEN UND DEN HEBEL DRÜCKEN IN SENKRECHTER STELLUNG EINSETZEN.**

**VORSICHT BEIM LÖSCHEN VON ELEKTROANLAGEN NUR BIS 1000 V. ABSTAND VON MIN. 1 m EINHALTEN**

LÖSCHER MINDESTENS ALLE 2 JAHRE AUF EINSATZBEREITSCHAFT ÜBERPRÜFEN.  
NUR SOLCHE LÖSCH-, TREIBMITTEL UND ERSATZTEILE VERWENDEN, DIE MIT DEN ANERKANNTEN MUSTER ÜBEREINSTIMMEN.  
ACHTUNG! LÖSCHMITTEL KANN EINFRIESEN.  
**NACH JEDER BETÄTIGUNG NEU FÜLLEN!**  
LÖSCHMITTEL: 6 LITER WASSER ENTMINERALISIERT  
TREIBMITTEL: STICKSTOFF 15 bar / +20 °C  
ANWENDUNGSTEMPERATURBEREICH: +5 °C BIS +60 °C

ZERTIFIKAT DIN EN 3-7  
TYP GW-6x A/MP

Hersteller: **OGNIOCHRON S.A.**  
ul. Przemysłowa 42, 34-120 Andrychów, Polen  
tel.: +48 33 870 25 70, e-mail: export@ogniochron.eu  
www.ogniochron.eu

CE 0062

Herstellungsjahr: 2022 2023 2024 2025 2026 2027