

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

Konzipiert zum Schutz von öffentlichen Gebäuden, Büros, Produktionsstätten, Schulen, Lagerhäusern für brennbare Flüssigkeiten, Flughäfen. Im Vergleich zu Pulverlöschern sind Flüssigkeitslöschers ökologischer und die Reinigung der Räume nach dem Einsatz des Löschmittels ist viel einfacher.



Grundlegende Merkmale

- Einfache und ergonomische Anwendung.
- Schnell und effektiv beim Löschen.
- Sparsam in Wartung und Instandhaltung.
- Das Absperrventil hinter dem Manometer erleichtert die Überprüfung des Feuerlöschers.
- Die Konstruktion des Ventils ermöglicht eine vorübergehende Unterbrechung des Löschvorgangs.
- Kann mehrmals nachgefüllt werden.
- Behälter beschichtet mit UV-beständigem Polyesterlack.
- Tankinnenraum mit einer Korrosionsschutzbeschichtung geschützt.

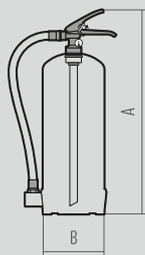
Qualität und Sicherheit

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	34A 183B 40F (LE 6)
Löschmittelmenge	6 l
Treibmittel	N ₂
Spritzdauer	min. 15 s
Prüfdruck des Zylinders	27 bar
Betriebsdruck	15 bar
Funktionstemperaturbereich	0 °C / +60 °C
Gesamtgewicht	~9,7 kg
Max. Spannung der gelöschten Einrichtung	1000 V
Gesamthöhe (A)	502 mm
Behälterdurchmesser (B)	160 mm



Schaum-Feuerlöscher

GPN-6x ABF/MP Plus



ogniochron

FEUERLÖSCHER

6 L SCHAUM
34 A 183 B 40 F



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 EINFRIEREN.



NACH JEDER BETÄTIGUNG NEU FÜLLEN!
LÖSCHMITTEL: 5,28 l WASSER DEMINERALISIERT + 0,72 l FOAM AFF KARTUSCHE
TREIBMITTEL: STICKSTOFF 15 bar / +20 °C
ANWENDUNGSTEMPERATURBEREICH: -5 °C / +60 °C



ZERTIFIKAT SP 231/16 LAUT DIN EN 3-7
TYP: GPN-6x ABF/MP Plus

Hersteller

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

CE 0029

Herstellungsjahr:

2021 2022 2023 2024 2025