

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 zur Sicherung von öffentlichen Gebäuden, Büros, Produktionsstätten, Schulen, Lagern für brennbare Flüssigkeiten, Flughäfen. Im Vergleich zu Pulverlöschern sind Flüssigkeitslöscher umweltfreundlicher 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.

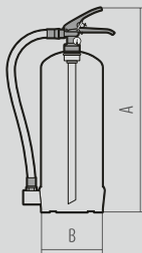
Qualität und Sicherheit

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	27A 183B (LE 9)
Löschmittelmenge	6 l
Treibmittel	N ₂
Spritzdauer	min. 15 s
Prüfdruck des Zylinders	27 bar
Betriebsdruck	15 bar
Funktionstemperaturbereich	0 °C/+60 °C
Gesamtgewicht	~9,3 kg
Max. Spannung der gelöschten Einrichtung	1000 V
Gesamthöhe (A)	502 mm
Behälterdurchmesser (B)	160 mm



Schaum-Feuerlöscher

GPN-6x AB/MP Plus



ogniochron

FEUERLÖSCHER

6 L SCHAUM
27 A 183 B



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 EINSAZTBEREITSCHAFT ÜBERPRÜFEN.
NUR SOLCHE LÖSCH-, TREIBMITTEL UND ERSATZTEILE VERWENDEN,
DIE MIT DEM ANERKANNTEN MUSTER ÜBEREINSTIMMEN.
ACHTUNG! LÖSCHMITTEL KANN ENFRÜHEN.



NACH JEDER BETÄTIGUNG NEU FÜLLEN!
LÖSCHMITTEL:
5,6l WASSER DEMINERALISIERT + 0,09 l FUREX AFF KARTUSCHE + 0,3 l FUREX A
TREIBMITTEL: STICKSTOFF 15 bar / +20 °C
ANWENDUNGSTEMPERATURBEREICH: 0 °C BIS +60 °C



ZERTIFIKAT SP 159/18 LAUT DIN-EN 3-7
TYP GPN-6x AB/MP PLUS

Hersteller:

OGNIOCHRON S.A.

ul. Przemysłowa 42, 34-120 Andrychów, Polen
+48 33 875 10 70, export@ogniochron.eu
www.ogniochron.eu

