

Producent:

OGNIOCHRON S.A.

ul. Przemysłowa 42, 34-120 Andrychów, Polska  
tel.: 33 870 25 09, e-mail: handel@ogniochron.eu

www.ogniochron.eu

# ogniochron

## Przeznaczenie

Zaprojektowana dla zabezpieczenia obiektów użyteczności publicznej, pomieszczeń biurowych, produkcyjnych, magazynów, garaży. Doskonale sprawdza się w transporcie samochodowym, kolejowym i wodnym. Znajdzie również zastosowanie jako gaśnica do kotłowni lub garażu.



## Podstawowe cechy

- Łatwa i ergonomiczna w obsłudze.
- Szybka i skuteczna w gaszeniu.
- Ekonomiczna w utrzymaniu i obsłudze serwisowej.
- Zawór odcinający za wskaźnikiem ciśnienia ułatwia kontrolę gaśnicy.
- Konstrukcja zaworu umożliwia czasowe przerwanie gaszenia.
- Możliwość wielokrotnego napełniania.
- Zbiornik gaśnicy pokryty farbą poliestrową odporną na promienie UV.

## Jakość i bezpieczeństwo

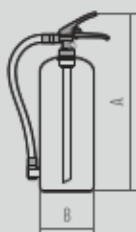
Produkowana zgodnie z wymaganiami rynku krajowego i unijnego w oparciu o certyfikowany system jakości ISO 9001.

Spełnia wymagania normy europejskiej EN3 oraz Dyrektywy Bezpieczeństwa PED 2014/68/UE.



## Dane techniczne

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Skuteczność gaszenia            | 27A 144B C     |
| Masa środka gaśniczego          | 4 kg           |
| Czynnik roboczy                 | N <sub>2</sub> |
| Czas działania                  | min. 15 s      |
| Ciśnienie próbne zbiornika      | 27 bar         |
| Ciśnienie robocze               | 15 bar         |
| Zakres temperatur stosowania    | -30 °C/+60 °C  |
| Masa całkowita                  | ~6,8 kg        |
| Maks. napięcie gaszonego urząd. | 1000 V         |
| Całkowita wysokość (A)          | 463 mm         |
| Średnica zbiornika (B)          | 140 mm         |



## Gaśnica proszkowa 4 kg GP-4x ABC/MP

