

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

**Nr 5249/2024**

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej  
im. Józefa Tuliszewskiego – Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

**OGNIOCHRON S.A.**  
**ul. Przemysłowa 42**  
**34-120 Andrychów**

stwierdza, że wyrób:

**Gaśnica pianowa typ GPN-6x AB/FF**

produkowany przez:

**OGNIOCHRON S.A.**  
**ul. Przemysłowa 42**  
**34-120 Andrychów**

w zakładzie  
produkcyjnym:

**OGNIOCHRON S.A.**  
**ul. Przemysłowa 44**  
**34-120 Andrychów**

spełnia wymagania:

**PN-EN 3-7+A1:2008 Gaśnice przenośne – Część 7: Charakterystyki,  
wymagania eksploatacyjne i metody badań**

### Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 7127/2023 z dnia 27.07.2023r.
2. Sprawozdanie z badań nr 1673/BU/23 z dnia 24.11.2023 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urzędzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB, sprawozdanie z badań nr EN12459 z dnia 28.11.2022r. wykonanych w APRAGAZ, sprawozdanie z badań 20220760/OG 73 z dnia 07.06.2023r. oraz 20230278-2 z dnia 20.04.2023r. wykonanych w MPA Dresden

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 5249/DC/CNBOP-PIB/2024.

Okres ważności świadectwa: od **14.02.2024 r.** do **13.02.2029 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 14 lutego 2024r.

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5249/2024

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

#### Gaśnica pianowa typ GPN-6x AB/FF

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy A i B
Masa całkowita	~ 9,4 kg
Masa/objętość środka gaśniczego	6 L
Wykonanie zbiornika	stalowy
Rodzaj środka gaśniczego	roztwór środka FFX 150
Czas działania	min. 15 s
Czynnik roboczy	azot N <sub>2</sub>
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	15 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	27 bar
Zakres temperatur stosowania	od 0°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 27 A i 144 B
Gaśnica może być wyposażona w dedykowany wspornik mocujący	

#### WARUNKI DODATKOWE I UWAGI:

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

**Wyrób spełnia wymagania pkt. 7.1 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. nr 143 poz. 1002; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282)**

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 14 lutego 2024r.