



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 2000/2014

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
(Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.)

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej
im. Józefa Tuliszowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek :

**KZWM Ogniochron S.A.
ul. Krakowska 83c
34-120 Andrychów**

stwierdza, że wyrób: **Gaśnica pianowa
typ GWG-2x ABF**

produkowany przez: **KZWM Ogniochron S.A.
ul. Krakowska 83c
34-120 Andrychów**

w zakładzie produkcyjnym: **KZWM Ogniochron S.A.
ul. Krakowska 83c
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 2801/2014 z dnia 17.02.2014 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 4256/BC/08 z dnia 14.01.2009 wykonanych w Zespole Laboratoriów Badań Chemicznych i Pożarowych BC
3. Rys. Nr GPN2-00-00 z dnia 30.12.2013 r.
4. Atest Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny nr PZH/HT-2827/2013 z dnia 14.11.2013 r. – środek gaśniczy FUREX CASA.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 2000/DC/CNBOP-PIB/2014.

Okres ważności świadectwa: **od 07.08.2014 r. do 10.03.2019 r.**

p.o. DYREKTOR CNBOP-PIB



dr hab. inż. Ewa Rudnik



Józefów, dnia 7 sierpnia 2014 r.

Strona 1/ Stron 2

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 2000/2014

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica pianowa typ GWG-2x ABF	
Zakres stosowania	- do gaszenia pożarów grupy A, B i F
Masa całkowita	- ok. 4,5 kg
Objętość środka gaśniczego	- 2 dm ³
Rodzaj środka gaśniczego	- FUREX CASA
Czas działania	- min 6 s
Czynnik roboczy	- azot N ₂
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	- 15 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	- 27 bar
Zakres temperatur stosowania	- od -30°C do +60°C
Minimalna skuteczność gaśnicza	- 5A, 34B i 25F

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, z późn. zm.) 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), wprowadzonego rozporządzeniem zmieniającym z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 85 poz. 553)

p.o. DYREKTOR CNBOP-PIB



dr hab. inż. Ewa Rudnik



Józefów, dnia 7 sierpnia 2014 r.