



AC 063



**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**  
The Certification Body



**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ**

*im. Józefa Tuliszkowskiego*

**SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION**

POLSKA

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwulska 213

**DOBROWOLNY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**  
VOLUNTARY CERTIFICATE OF ACCORDANCE  
**Nr 2640 / 2008**

Zgodnie z art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności  
(Dz. U. z 2004 r. Nr 204, poz. 2087 z późn. zm.) stwierdza się, że wyrób:

**Gaśnica pianowa, typ: GWG-2x AF**

wprowadzony do obrotu  
przez:

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

wyprodukowany przez:

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

spełnia wymagania:

**PN-EN 3-7:2007 (U) Gaśnice przenośne - Część 7: Charakterystyki,  
wymagania eksploatacyjne i metody badań**

Opis oraz warunki dotyczące stosowania wyrobu określa załącznik stanowiący integralną część certyfikatu.

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania przez Dostawcę wymagań zawartych w umowie  
Nr 63/DC/2008

Okres ważności certyfikatu

od 12.06.2008 r.

do 11.12.2013 r.

**KIEROWNIK  
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

st. kpt. mgr inż. Jacek Zboina



**DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ**

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, dnia: 12 czerwca 2008 r.



AC 063

**JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA**

The Certification Body

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ***im. Józefa Tuliszkowskiego***SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE  
FOR FIRE PROTECTION**

POLSKA

05-420 Józefów k/Orowca, ul. Nadwiślańska 213

**ZAŁĄCZNIK DO DOBROWOLNEGO CERTYFIKATU  
ANNEX TO VOLUNTARY CERTIFICATE****Nr 2640 / 2008****Wyrób:** Gaśnica pianowa,  
typ: GWG-2x AF**Producent:** KZWM Ogniochron S.A.  
ul. Krakowska 83 c  
34-120 Andrychów**Ogólne dane techniczne:**

- |                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| 1. Zakres stosowania:               | do gaszenia pożarów grupy A i F |
| 2. Masa całkowita:                  | ok. 4,4 kg                      |
| 3. Objętość środka gaśniczego:      | 2 dm <sup>3</sup>               |
| 4. Rodzaj środka gaśniczego:        | środek pianotwórczy FETTEX      |
| 5. Czas działania:                  | min 6 s                         |
| 6. Czynnik roboczy:                 | azot                            |
| 7. Ciśnienie robocze:               | 15 bar w temperaturze 20 °C     |
| 8. Ciśnienie próbne zbiornika:      | 27 bar                          |
| 9. Zakres temperatur stosowania:    | -20 ÷ 60 °C                     |
| 10. Minimalna skuteczność gaśnicza: | obiekt 5 A i 5 F                |

**Wniosek o przeprowadzenie certyfikacji wyrobu:** Nr D/3669/2008 z dnia 09.06.2008 r.**Dokumentacja techniczna:**

- rys. Nr GW-13.00
- certyfikat Nr CE-PED-H-KOG 001-07-POL z dnia 11.01.2007 r., wydany przez Bureau Veritas, Katowice

**Sprawozdanie z badań:** Nr 2434/BT/05 z dnia 09.06.2005 r. wykonanych w Zakładzie-Laboratorium Technicznych Zabezpieczeń Przeciwożarowych i Środków gaśniczych BT CNBOP i Nr 2852/BT/06 z dnia 31.05.2006 r. wykonanych w Laboratorium Środków Gaśniczych i Sprzętu Podręcznego BC CNBOP**Uwaga:** Wyrób powinien być oznakowany numerem certyfikatu CNBOP**KIEROWNIK  
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

st. kpt. mgr inż. Jacek Zboina

**DYREKTOR  
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO  
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

dr inż. Eugeniusz W. Roguski

Józefów, data: 12 czerwca 2008 r.