



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 0542 / 2009

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
(Dz. U. z 2002 r. Nr 147, poz.1229, z późn. zm.)
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej 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

spełnia wymagania: pkt. 7.1 zał. nr 2 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)

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 0695/2009 z dnia 04.03.2009 r.
2. Sprawozdanie z badań Nr 4256/BC/08 z dnia 14.01.2009 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów
Badań Chemicznych i Pożarowych BC CNBOP
3. Rys Nr GPN2-00-00 z dnia 05.09.2008 r.
4. Certyfikat Nr CE-PED-H-KOG 001-07-POL Rev. A z dnia 19.06.2008 r. wydany przez Bureau Veritas,
Katowice

**Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskującego wymagań zawartych
w umowie nr 0542/DC/CNBOP/2009**

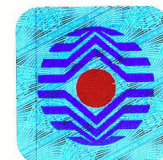
Okres ważności świadectwa: od 11.03.2009 r. do 10.03.2014 r.



**p.o. DYREKTORA
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ**

mł. brg. dr inż. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia 11 marca 2009 r.



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 0542 / 2009

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica pianowa typ GWG-2x ABF

| | |
|--|------------------------------------|
| 1. Zakres stosowania: | do gaszenia pożarów grupy A, B i F |
| 2. Masa całkowita: | ok. 4,5 kg |
| 3. Objętość środka gaśniczego: | 2 dm ³ |
| 4. Rodzaj środka gaśniczego: | FUREX CASA |
| 5. Czas działania: | min. 6 s |
| 6. Ciśnienie próbne zbiornika: | 27 bar |
| 7. Czynnik roboczy: | azot |
| 8. Ciśnienie robocze w temperaturze 20 °C: | 15 bar |
| 9. Zakres temperatur stosowania: | -30 ÷ 60 °C |
| 10. Minimalna skuteczność gaśnicza: | obiekt 5 A, 34 B, 25 F |

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); wyrób powinien być oznakowany znakiem CNBOP i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.



p.o. DYREKTORA
CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZEGO
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

mł bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia: 11 marca 2009 r.