

**ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA
Nr 1235 / 2012**

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 Tuliszkowskiego-Państwowy Instytut Badawczy na wniosek :

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

stwierdza, że wyrób: **Gaśnica proszkowa
typ GP-1z BC/S**

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 3-7:2008 Gaśnice przenośne Część 7: Charakterystyki, wymagania
eksploatacyjne i metody badań**

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 1786/2012 z dnia 01.02.2012 r.
2. Sprawozdanie z badań Nr 5728/BC/12 z dnia 02.04.2012 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów
Badań Chemicznych i Pożarowych BC CNBOP-PIB
3. Rys Nr GP1-050-00 z dnia 10.01.2012 r.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych
w umowie nr 1235/DC/CNBOP-PIB/2012

Okres ważności świadectwa: **od 30.04.2012 r. do 29.04.2017 r.**

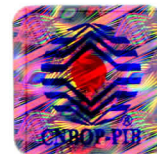
DYREKTOR CNBOP-PIB



wz. Zastępca Dyrektora
ds. Certyfikacji i Dopuszczeń
mł. bryg. mgr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia: 30 kwietnia 2012 r.



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 1235 / 2012

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

**Gaśnica proszkowa
typ GP-1z BC/S**

Zakres stosowania	- do gaszenia pożarów grupy B i C
Masa całkowita	- ok. 1,6 kg
Masa środka gaśniczego	- 1 kg
Rodzaj środka gaśniczego	- proszek gaśniczy RENEX BC PLUS
Czas działania	- min. 6 s
Czynnik roboczy	- dwutlenek węgla CO ₂
Masa czynnika roboczego	- 12 g
Ciśnienie robocze w temperaturze 20 °C	- 14 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	- 25 bar
Zakres temperatur stosowania	- od -20 do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	- pożar testowy 21 B

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).

DYREKTOR CNBOP-PIB



wz. Zastępca Dyrektora
ds. Certyfikacji i Dopuszczeń
mł. bryg. mgr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia 30 kwietnia 2012 r.