

## **ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 2147/2014**

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 Przeciwożarowej  
im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek :

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

stwierdza, że wyrób: **Gaśnica śniegowa  
typ GS-2x B**

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**

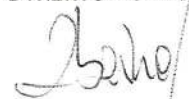
### **Dokumentacja:**

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 2802/2014 z dnia 17.02.2014 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 4375/BC/09 z dnia 08.05.2009 wykonanych w Zespole Laboratoriów Badań Chemicznych i Pożarowych BC
3. Rys. Nr GS2-000-00 z dnia 30.12.2013 r.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 2147/DC/CNBOP-PIB/2014.

Okres ważności świadectwa: **od 17.06.2014 r.** do **16.06.2019 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



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



Józefów, dnia 17 czerwca 2014 r.

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 2147/2014

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

#### Gaśnica śniegowa typ GS-2x B

Zakres stosowania	- do gaszenia pożarów grupy B
Masa całkowita	- ok. 7,0 kg
Masa środka gaśniczego	- 2 kg
Rodzaj środka gaśniczego	- dwutlenek węgla CO <sub>2</sub>
Czas działania	- min 6 s
Zbiornik firmy:	
a) ZHEJIANG WINNER i MILMET S.A.	- z dnem wklęsłym
b) VITKOVICE Lahvărna a.s.	- z dnem wypukłym i stopą
Ciśnienie próbne zbiornika:	
a) ZHEJIANG WINNER	- 315 bar
b) MILMET S.A.	- 310 bar
c) VITKOVICE Lahvărna a.s.	- 320 bar
Zakres temperatur stosowania	- od -20°C do +60°C
Minimalna skuteczność gaśnicza	- 34B

#### 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  
brig. dr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia 17 czerwca 2014 r.