

## **ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA**

### **Nr 1288/2012**

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

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

stwierdza, że wyrób: **Gaśnica przewoźna śniegowa**  
**typ AS-30x 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 1866-1:2010 Gaśnice przewoźne Część 1: Charakterystyki, wykonanie**  
**i metody badań**

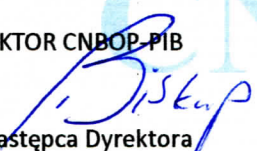
**Dokumentacja:**

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 1339/2011 z dnia 15.04.2011 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 5257/BC/11 z dnia 08.02.2011 r. i nr 5685/BC/12 z dnia 04.06.2012 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Badań Chemicznych i Pożarowych BC CNBOP-PIB
3. Rys Nr AS30-10-00 z dnia 02.01.2012 r.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 1288/DC/CNBOP-PIB/2012

Okres ważności świadectwa: **od 04.07.2012 r.** **do 03.07.2017 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

  
wz. Zastępca Dyrektora  
ds. Technicznych  
bryg. mgr inż. Krzysztof Biskup



Józefów, dnia: 4 lipca 2012 r.



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 1288/2012

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

#### Gaśnica przewoźna śniegowa typ AS-30x B

Zakres stosowania:	- do gaszenia pożarów grupy B
Masa całkowita:	- ok. 98 kg
Rodzaj środka gaśniczego:	- dwutlenek węgla CO <sub>2</sub>
Masa środka gaśniczego:	- 30 kg
Długość węża:	- 5 m
Czas działania:	- min 27 s
Zakres temperatur stosowania:	- od -20 do +60 °C
Ciśnienie próbne butli:	- 320 bar
Liczba butli:	- 1
Skuteczność gaśnicza zgodnie z EN 3-7:	- 113 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. 7.3 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. Technicznych  
bryg. mgr inż. Krzysztof Biskup



Józefów, dnia: 4 lipca 2012 r.