



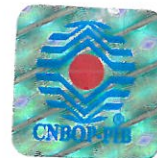
AC 063

# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

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



## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

### Nr 2692/2016

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 Tuliszowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

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

stwierdza, że wyrób: **Gaśnica przewoźna proszkowa typ AP-25x ABC**

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

w zakładzie produkcyjnym: **KZWM Ogniochron S.A.**  
ul. Krakowska 83 c  
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 3741/2016 z dnia 10.06.2016 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 5210/BC/11 z dnia 26.05.2011 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Badań Chemicznych i Pożarowych BC oraz sprawozdanie z badań nr 1966/BU/16 z dnia 10.08.2016 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urządzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB.
3. Rys. Nr AP25-20-00 z dnia 09.03.2011 r.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 2692/DC/CNBOP-PIB/2016.

Okres ważności świadectwa: od **10.08.2016 r.** do **09.08.2021 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 10 sierpnia 2016 r.



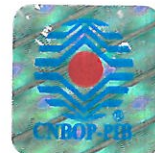
AC 063

# CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego

## PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

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



### ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 2692/2016

#### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

##### Gaśnica przewoźna proszkowa typ AP-25x ABC

Zakres stosowania	- do gaszenia pożarów grupy A, B i C
Masa całkowita	- ok 48 kg
Masa środka gaśniczego	- 25 kg
Rodzaj środka gaśniczego	- proszek gaśniczy FUREX ABC STANDARD
Czas działania	- min. 15 s
Zakres temperatur stosowania	- od -20°C do +60°C
Skuteczność gaśnicza dla pożarów grupy B	- II B
Gaz napędzający	- azot N <sub>2</sub>
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	- 16 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	- 31 bar
Długość węża	- 5 m

##### 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

bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia: 10 sierpnia 2016 r.

Strona 2/2