



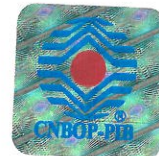
AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszewskiego

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

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



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 2636/2016

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

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

stwierdza, że wyrób:

Gaśnica proszkowa typ GP-9x ABC/MP

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 3578/2016 z dnia 25.01.2016 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 1629/BC/16 z dnia 06.04.2016 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urzędzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB, sprawozdanie z badań nr 20151077/OG 23 z dnia 18.09.2015 r. wykonanych w MPA Dresden.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 2636/DC/CNBOP-PIB/2016.

Okres ważności świadectwa:

od **30.05.2016 r.**

do **29.05.2021 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

brzyd. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 30 maja 2016 r.

Strona 1/2

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 2636/2016

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica proszkowa typ GP-9x ABC/MP

Zakres stosowania	- do gaszenia pożarów grupy A, B i C
Masa całkowita	- ok 14,0 kg
Masa środka gaśniczego	- 9,0 kg
Rodzaj środka gaśniczego	- proszek gaśniczy FUREX S ABC
Czas działania	- min. 15 s
Czynnik roboczy	- azot
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	- 15 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	- 27 bar
Zakres temperatur stosowania	- od -30°C do +60°C
Minimalna skuteczność gaśnicza	- pożar testowy 55 A i 233 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

bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 30 maja 2016 r.