

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5344/2024

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej  
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej  
im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

ANAF FIRE PROTECTION S.P.A.  
Via del Commercio 4  
27020 Torre d'Isola (PV), Włochy

stwierdza, że wyrób:

Gaśnica proszkowa typ PG1-B TOP

produkowany przez:

ANAF FIRE PROTECTION S.P.A.  
Via del Commercio 4  
27020 Torre d'Isola (PV), Włochy

w zakładzie  
produkcyjnym:

ANAF FIRE PROTECTION S.P.A.  
Via dell'Industria 18/20  
27020 Torre d'Isola (PV), Włochy

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 7260/2023 z dnia 10.10.2023 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 20171648/AN 98 z dnia 06.03.2018 r., sprawozdanie z badań nr 2013-F-3087/AN 70 z dnia 23.07.2013 r. wykonanych w MPA Dresden, sprawozdanie z badań nr EN 11250 z dnia 23.04.2013 r. wykonanych w APRAGAZ oraz sprawozdanie z badań nr 1628/BU/19 z dnia 16.05.2019 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urzędzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 5344/DC/CNBOP-PIB/2024.

Okres ważności świadectwa: od 05.06.2024 do 04.06.2029 r.

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik

Józefów, dnia: 4 kwietnia 2024 r.

## ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5344/2024

### DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica proszkowa typ PG1-B TOP

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy A, B i C
Masa całkowita	~ 1,26 kg
Ilość środka gaśniczego	1 kg
Rodzaj środka gaśniczego	proszek gaśniczy TOP
Czas działania	min. 6 s
Czynnik roboczy	dwutlenek węgla CO <sub>2</sub>
Masa czynnika roboczego	11 g
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	9 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	20 bar
Zakres temperatur stosowania	od -30°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 8 A i 34 B
Gaśnica może być wyposażona w dedykowany wspornik mocujący	

#### 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; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282) 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; zm.: Dz. U. z 2010 r. nr 85, poz. 553, z 2018 r. poz. 984, z 2022 r. poz. 2282)

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. brig. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 4 kwietnia 2024 r.