

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5875/2025

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

BOXMET-TRADE Sp. z o. o.
ul. Piskorzów 51
58-250 Pieszycy

stwierdza, że wyrób:

Gaśnica proszkowa typ GP-6z ABC

produkowany przez:

BOXMET-TRADE Sp. z o. o.
ul. Piskorzów 51
58-250 Pieszycy

w zakładzie
produkcyjnym:

TAILIAN FIRE CO., LTD
No. 108 Gangfeng Road, Suthwest New Development Zone
Huzhou City, Zhejiang, Chiny

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 7856/2025 z dnia 19.02.2025 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 302/BC/13 z dnia 18.12.2013 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Badań Chemicznych i Pożarowych BC CNBOP-PIB oraz sprawozdanie z badań nr 1900/BU/19 z dnia 09.10.2019 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urządzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 5875/DC/CNBOP-PIB/2025.

Okres ważności świadectwa:

od **21.10.2025 r.**

do **20.10.2030 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



Z up.

Z-ca Dyrektora ds. Badań i Rozwoju
st. bryg. mgr inż. Daniel Małozieć

Józefów, dnia 21 października 2025 r.



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5875/2025

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica proszkowa typ GP-6z ABC

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy A, B i C
Masa całkowita	~ 10,5 kg
Ilość środka gaśniczego	6 kg
Rodzaj środka gaśniczego	proszek gaśniczy DELEI FIRE ABC
Czas działania	min. 15 s
Czynnik roboczy	dwutlenek węgla CO ₂
Masa czynnika roboczego	120 g
Ciśnienie próbne zbiornika	27 bar
Zakres temperatur stosowania	od -30°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 27 A i 183 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; 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

Małociąg

Z up.
Z-ca Dyrektora ds. Badań i Rozwoju
st. bryg. mgr inż. Daniel Małociąg



Józefów, dnia 11 października 2025 r.