



AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

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



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5320/2024

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:

Grodzkie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A.
ul. Wrocławska 59
49-200 Grodków

stwierdza, że wyrób:

Gaśnica na dwutlenek węgla (CO₂) (Gaśnica śniegowa) typ GS-5X B

produkowany przez:

Grodzkie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A.
ul. Wrocławska 59
49-200 Grodków

w zakładzie
produkcyjnym:

Grodzkie Zakłady Wyrobów Metalowych S.A.
ul. Wrocławska 59
49-200 Grodków

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 7451/2024 z dnia 07.03.2024 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 1395/BU/18 z dnia 06.02.2019 r. wraz z poprawką z dnia 21.02.2019 wykonanych w Zespole Laboratoriów Urzędzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB, sprawozdanie z badań nr 3897/BC/13 z dnia 22.04.2008 r. wykonanych w Zakładzie Laboratorium Badań Chemicznych i Pożarowych BC CNBOP-PIB, sprawozdanie z badań nr 2798/BT/06 z dnia 07.04.2006 r. wykonanych w Zakładzie Laboratorium Technicznych Zabezpieczeń Przeciwpożarowych i Środków Gaśniczych BT CNBOP oraz protokół z badań kontrolnych z dnia 03.08.2022 wykonanych w Zespole Laboratoriów Urzędzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 5320/DC/CNBOP-PIB/2024.

Okres ważności świadectwa:

od 18.03.2024 r.

do 17.03.2029 r.

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 12 marca 2024 r.



AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszowskiego

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

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



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5320/2024

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica na dwutlenek węgla (CO₂) (Gaśnica śniegowa) typ GS-5X B

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy B
Masa całkowita	~ 16 kg
Ilość środka gaśniczego	5 kg
Rodzaj środka gaśniczego	dwutlenek węgla (CO ₂)
Czas działania	min. 9 s
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	60 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	315 bar
Zakres temperatur stosowania	od -30°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 55 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

st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 12 marca 2024 r.