



AC 063

**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**
im. Józefa Tuliszowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów k/Otwocka



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5937/2025

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:

GAZ-TECH Sp. z o. o.
ul. Otmuchowska 4
49-200 Grodków

stwierdza, że wyrób: **Gaśnica wodna typ GWM-6x A/INOX**

produkowany przez: **GAZ-TECH Sp. z o. o.**
ul. Otmuchowska 4
49-200 Grodków

w zakładach
produkcyjnych: **GAZ-TECH Sp. z o. o.** **GAZ-TECH Sp. z o. o.**
ul. Otmuchowska 4 **ul. Zakopiańska 1a**
49-200 Grodków **40-219 Katowice**

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 8044/2025 z dnia 01.08.2025 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 1316/BC/15 z dnia 13.07.2015 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Badań Chemicznych i Pożarowych BC CNBOP-PIB, sprawozdanie z badań nr 20141060/GT 06 z dnia 10.12.2014 r., sprawozdanie z badań nr 20151769/GT/11 Rev.2 z dnia 31.05.2016 r. wykonanych w MPA Dresden, sprawozdanie z badań nr 214/BU/25 z dnia 27.10.2025 r., sprawozdanie z badań nr 221/BU/25 z dnia 03.11.2025 r., sprawozdanie z badań nr 628/BU/25 z dnia 01.12.2025 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urządzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB oraz sprawozdanie z badań nr EWM.4032.199.2025.R1.PL z dnia 06.08.2025 r. wykonanych w Laboratorium Wysokich Napięć Instytutu Energetyki – Państwowy Instytut Badawczy.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 5937/DC/CNBOP-PIB/2025.

Okres ważności świadectwa: od **10.12.2025 r.** do **09.12.2030 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr hab. inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 10 grudnia 2025 r.



AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ
im. Józefa Tuliszowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów k/Otwocka



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5937/2025

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica wodna typ GWM-6x A/INOX

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy A
Masa całkowita	~ 8,8 kg
Ilość środka gaśniczego	6 L
Rodzaj środka gaśniczego	woda demineralizowana
Czas działania	min. 15 s
Czynnik roboczy	azot N ₂
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	15 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	26 bar
Zakres temperatur stosowania	od +5°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 13 A
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. bryg. dr hab. inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 10 grudnia 2025 r.