



AC 063

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



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 6071/2026

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:

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

stwierdza, że wyrób: **Gaśnica płynowa (pianowa) typ GW-3x ABF/INOX (FFX 150)**
produkowany przez: **GAZ-TECH Sp. z o. o.**
ul. Otmuchowska 4
49-200 Grodków
w zakładach produkcyjnych: **GAZ-TECH Sp. z o. o.** ul. Otmuchowska 4 49-200 Grodków
GAZ-TECH Sp. z o. o. ul. Zakopiańska 1a 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 8373/2026 z dnia 04.03.2026 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 1775/BU/19 z dnia 06.08.2019 r., sprawozdanie z badań nr 221/BU/25 z dnia 03.11.2025 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Urządzeń i Środków Gaśniczych BU CNBOP-PIB, sprawozdanie z badań nr LEE25050_1 z dnia 29.01.2026 r. wykonanych w ASOCIACIÓN EMPRESARIAL CENTRO TECNOLÓGICO DEL METAL DE LA REGIÓN DE MURCIA oraz sprawozdanie z badań 2025 11 3D 0819/2 z dnia 07.11.2025 r. wykonanych w Laboratorio Central Oficial De Electrotecnia.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 6071/DC/CNBOP-PIB/2026.

Okres ważności świadectwa: od **02.04.2026 r.** do **01.04.2031 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

st. bryg. dr hab. inż. Paweł Janik



Józefów, dnia 2 kwietnia 2026 r.



AC 063

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



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 6071/2026

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica płynowa (pianowa) typ GW-3x ABF/INOX (FFX 150)

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy A, B i F
Masa całkowita	~ 4,8 kg
Ilość środka gaśniczego	3 L
Rodzaj środka gaśniczego	roztwór wodny FFX 150
Czas działania	min. 9 s
Czynnik roboczy	azot N ₂
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	15 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	26 bar
Zakres temperatur stosowania	od 0°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 13 A, 70 B i 5 F
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: 2 kwietnia 2026 r.