

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 5479/2024

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:

OGNIOCHRON S.A.
ul. Przemysłowa 42
34-120 Andrychów

stwierdza, że wyrób:

Gaśnica proszkowa typ GP-6x ABC/MP

produkowany przez:

OGNIOCHRON S.A.
ul. Przemysłowa 42
34-120 Andrychów

w zakładzie
produkcyjnym:

OGNIOCHRON S.A.
ul. Przemysłowa 44
34-120 Andrychów

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 7600/2024 z dnia 06.05.2024 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 20170678/OG 30 z dnia 13.06.2017 r., sprawozdanie z badań nr 2013-F-0209/OG 11 z dnia 03.06.2013 r., sprawozdanie z badań nr 2009-F-0589/EB 09 z dnia 30.03.2009 r. wykonanych w MPA Dresden, sprawozdanie nr EN 12077 z dnia 05.06.2019 r. wykonanych w APRAGAZ, sprawozdanie z badań nr 840/BC/14 z dnia 22.08.2014 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Badań Chemicznych i Pożarowych BC CNBOP-PIB, sprawozdanie z badań nr 1497/BU/19 z dnia 14.02.2019 r. oraz sprawozdanie z badań nr 512/BU/24 z dnia 13.08.2024 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 5479/DC/CNBOP-PIB/2024.

Okres ważności świadectwa:

od 04.09.2024 r.

do 03.09.2029 r.

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 19 sierpnia 2024 r.

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA
Nr 5479/2024

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica proszkowa typ GP-6x ABC/MP

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy A, B i C
Masa całkowita	~ 9,3 kg
Ilość środka gaśniczego	6 kg
Rodzaj środka gaśniczego	proszek gaśniczy FUREX S ABC
Czas działania	min. 15 s
Czynnik roboczy	azot N ₂
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	15 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	27 bar
Zakres temperatur stosowania	od -30°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 55 A i 233 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. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 19 sierpnia 2024 r.