

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 3857/2019

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

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

stwierdza, że wyrób:

Gaśnica na dwutlenek węgla (CO₂) (Gaśnica śniegowa) typ GS-5x B/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 5356/2019 z dnia 05.09.2019 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 20140568/OG 16 z dnia 26.09.2014 r. wykonanych w MPA Dresden oraz sprawozdanie z badań nr 1966/BU/19 z dnia 31.10.2019 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 3857/DC/CNBOP-PIB/2019.

Okres ważności świadectwa:

od **30.07.2021 r.**

do **18.11.2024 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



wz. Zastępcą Dyrektora
ds. Certyfikacji i Dopuszczeń
st. bryg. dr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia: 30 lipca 2021 r.

Strona 1/2

Zastępuje świadectwo dopuszczenia nr 3857/2019 z dnia 18.11.2019 r.

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 3857/2019

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Gaśnica na dwutlenek węgla (CO₂) (Gaśnica śniegowa) typ GS-5x B/MP

Zakres stosowania	do gaszenia pożarów grupy B
Masa całkowita	~ 14 kg
Ilość środka gaśniczego	5 kg
Rodzaj środka gaśniczego	dwutlenek węgla (CO ₂)
Czas działania	min. 9 s
Ciśnienie robocze w temperaturze 20°C	58 bar
Ciśnienie próbne zbiornika	315 bar
Zakres temperatur stosowania	od -30°C do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza	pożar testowy 89 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, z 2010 r., Nr 85, poz. 553 i z 2018 r., poz. 984) 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 z 2010 r., Nr 85, poz. 553 i z 2018 r. poz. 984).

DYREKTOR CNBOP-PIB



wz. Zastępca Dyrektora
ds. Certyfikacji i Dopuszczeń
st. bryg. dr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia: 30 lipca 2021 r.