

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4505/2021

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:

	Luxecasting Poland Bodtech Sp. z o. o. ul. Mszańska 1a 44-304 Wodzisław Śląski
stwierdza, że wyrób:	Pożarniczy wąż tłoczny do hydrantów typ H-52-20-ŁA, H52-15-ŁA
produkowany przez:	Luxecasting Poland Bodtech Sp. z o. o. ul. Mszańska 1a 44-304 Wodzisław Śląski
w zakładzie produkcyjnym:	Luxecasting Poland Bodtech Sp. z o. o. ul. Mszańska 1a 44-304 Wodzisław Śląski
spełnia wymagania:	pkt. 3.1 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 oraz z 2018 r. poz. 984)

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 6325/2021 z dnia 14.10.2021 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 939/BS/21 z dnia 19.08.2021 r. oraz sprawozdanie z badań nr 1525/BS/21 z dnia 22.11.2021 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Technicznego Wyposażenia Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej BS CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 4505/DC/CNBOP-PIB/2021.

Okres ważności świadectwa: od **21.04.2022 r.** do **02.12.2026 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik

Józefów, dnia: 21 kwietnia 2022 r.



Zastępuje świadectwo dopuszczenia nr 4505/2021 z dnia 03.12.2021 r.

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4505/2021

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Pożarniczy wąż tłoczny do hydrantów typ H-52-20-ŁA, H52-15-ŁA

Typ węża	H-52-20-ŁA	H-52-15-ŁA
Przeznaczenie węża	do hydrantów wewnętrznych	
Materiał taśmy węzowej		
• oplot	włókno poliestrowe	
• wykładzina	PCV	
Średnica wewnętrzna	52 ^{+1,5} _{-0,5} mm	
Długość węża	20 m ± 1%	15 m ± 1%
Deklarowana przez producenta masa węża		
• z łącznikami (ŁA)	4,70 kg	3,72 kg
Maksymalne ciśnienie robocze	15 bar	

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 oraz z 2018 r. poz. 984) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Strona 2/2

Zastępuje świadectwo dopuszczenia nr 4505/2021 z dnia 03.12.2021 r.