



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4068/2020

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:

Armatura Befa Sp. z o.o.
ul. Dukielska 79
38-230 Nowy Żmigród

stwierdza, że wyrób:

Hydrant podziemny DN80 PN16/10
Oznaczenie producenta: 851 DN80 PN16

produkowany przez:

Armatura Befa Sp. z o.o.
ul. Dukielska 79
38-230 Nowy Żmigród

w zakładzie produkcyjnym:

Armatura Befa Sp. z o.o.
ul. Dukielska 79
38-230 Nowy Żmigród

spełnia wymagania:

pkt. 3.22 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).

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 5768/2020 z dnia 21.08.2020 r.
2. Sprawozdania z badań nr 4722/BS/10 z dnia 21.05.2010 r. oraz nr 5615/BS/11 z dnia 13.01.2012 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Technicznego Wyposażenia Straży Pożarnej i Technicznych Zabezpieczeń Przeciwpożarowych BS CNBOP.
3. Certyfikat EC nr 1438/CPD/0186 z dnia 03.02.2012 r. wydany przez CNBOP-PIB, jednostkę notyfikowaną nr 1438.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 4068/DC/CNBOP-PIB/2020.

Okres ważności świadectwa:

od **25.08.2020 r.**

do **24.08.2025 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 24 sierpnia 2020 r.



ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4068/2020

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Hydrant podziemny DN80 PN16/10

Oznaczenie producenta: 851 DN80 PN16

Materiał kolumny:	- stal S235JR lub żeliwo EN-GJS-400-15
Materiał korpusu	- żeliwo EN-GJS-400-15 lub żeliwo EN-GJL-250
Materiał komory zaworowej	- żeliwo EN-GJS-400-15 lub żeliwo EN-GJL-250
Średnica nominalna	- 80 mm
Głębokość zabudowy	- 750, 1000, 1250, 1500, 1800 mm
Ciśnienie nominalne	- 1,0/1,6 MPa

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.

DYREKTOR CNBOP-PIB



st. bryg. dr inż. Paweł Janik



Józefów, dnia: 24 sierpnia 2020 r.