



AC 063

CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

im. Józefa Tuliszkowskiego - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Jednostka Certyfikująca / Certification Department

ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów



KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 063-UWB-0212

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. z 2016 r. poz. 1966; z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Pompy pożarowe – do zastosowania w obiektach budowlanych – Pomp
pożarowe wirowe, pionowe, wielostopniowe, wysokociśnieniowe,
wielkości: 2, 4, 6, 10, 16, 22, 36, 52 typu Helix VF oraz typu Helix First VF**

<o charakterystyce technicznej opisanej w pkt 1 krajowej oceny technicznej,
o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania opisanych w pkt 2 krajowej oceny technicznej
oraz o właściwościach użytkowych wyrobu wymienionych w pkt 3 krajowej oceny technicznej>
objętego krajową oceną techniczną:

CNBOP-PIB-KOT-2019/0136-1005 wydanie 2 z dnia 27.05.2021 r.

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

Wilo SE

Wilopark 1

44263 Dortmund, Niemcy

reprezentowanego przez upoważnionego przedstawiciela:

Wilo Polska Sp. z o. o.

ul. Jedności 5

05-506 Lesznowola

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

Wilo France SAS

80 Boulevard de l'Industrie-CS 90527

53005 Laval Cedex, Francja

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że:

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 08.11.2019 r., pozostaje w mocy do dnia 07.08.2024 r. pod warunkiem przestrzegania przez Producenta wymagań zawartych w umowie nr 75/DC/B/2019 z dnia 08.11.2019 r. oraz dopóki, zastosowana krajowa ocena techniczna wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Nr wydania certyfikatu: 2

Data wydania: 10.06.2021 r.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona
na stronie internetowej www.cnbop.pl lub pod numerem telefonu: 22 769 33 45.

KIEROWNIK
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ

dr inż. Michał Chmiel



DYREKTOR CNBOP-PIB

Jan B

st. bryg. dr inż. Paweł Janik