

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 6096910/01/26

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Zespół pompowo-mieszający PROFF PLUS do rozdzielaczy c.o.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**PROFF PLUS**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Utrzymywanie stałej temperatury zasilania systemu ogrzewania płaszczyznowego oraz wymuszenia obiegu czynnika grzewczego. W instalacjach, w których czynnikiem roboczym jest woda lub roztwór wody z glikolem (do 50% glikolu)**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**VALVEX S.A., ul. Nad Skawą 2, 34-240 JORDANÓW**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
**(nie dotyczy)**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
- 7a. Polska Norma wyrobu:  
**(nie dotyczy)**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

**(nie dotyczy)**

7b. Krajowa ocena techniczna:

**ITB-KOT-2019/1052 wydanie 2**

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

**Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, Warszawa**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

**(nie dotyczy)**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne Ciśnienie Robocze	0,6 MPa	
Maksymalna Temperatura Robocza	70°C	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

**Krzysztof Orzechowski  
Kierownik Certyfikacji**

.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Kierownik ds. Innowacji  
Technicznych i Certyfikacji

*Krzysztof Orzechowski*

.....  
(podpis)

Jordanów, 20.04.2026

.....  
(miejsce i data wydania)