

DEKLARACJA ZGODNOŚCI TOWARU

nr 04/2023

według PN-EN 17050-1:2010

1. Nazwa i adres podmiotu wystawiającego deklarację:

Vents Group Sp. z o.o. ,
ul. Brzozowa 8, 64-320 Niepruszewo

2. Przedmiot deklaracji:

Akcesoria:

WF_FLEXIVENT060375, WF_FLEXIVENT030275, WF_FLEXIVENT060175, WF_FLEXIVENT0575,
FLEXIVENT0775, FLEXIVENT060175/204X60, WF_FLEXIVENT12125, FLEXIVENT0930200X55,
WF_UCH75, PT-125.

(szczegółowy wykaz produktów znajduje się w Tabeli nr 1)

3. Zamawiający:

Leroy-Merlin Polska Sp. z o.o.
ul. Burakowska 14
01-066 Warszawa
NIP: 113 00 89 950

4. Przedmioty deklaracji wyszczególnione w pkt. 2 są elementami wchodzącymi w skład wyrobu budowlanego występującego pod nazwą „12 – Przewody wentylacyjne FlexiVent 75” (oznaczenie typu: 012-FLEXIVENT 75”, dla którego została wydana Krajowa deklaracja Właściwości Użytkowych nr 012-FLEXIVENT 75_.

Podpisano

Vents Group Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

.....**Marek Łojewski**.....

Niepruszewo, 31.05.2023 r.
(miejsce i data wystawienia)

Marek Łojewski
Prezes Zarządu
(nazwisko i funkcja)

Vents Group Sp. z o.o.
64-320 Niepruszewo, ul. Brzozowa 8
tel. 61 832 45 30 fax 61 830 59 43
REGON 630366503 NIP 782-10-16-112

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 012-FLEXIVENT 75_

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
12 - Przewody wentylacyjne FlexiVent 75
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**
012-FLEXIVENT 75
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Wyroby, o których mowa w pkt. 1 są przeznaczone do stosowania w budownictwie jako elementy wentylacji i klimatyzacji, w zakresie wynikającym z właściwości użytkowych określonych w pkt. 8 niniejszej deklaracji.
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
Vents Group Sp. z o.o. , ul. Brzozowa 8, 64-320 Niepruszevo
Miejsce produkcji: PrJSC "Ventilation Systems" 01030 ul.Mikh. Kotzubinskogo 1, Kijów, Ukraina
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:**
Nie dotyczy
6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
System 3
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
 - 7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 17192:2019-01
Nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
 1. **Laboratorium Inżynierii Ciepłej, Politechnika Krakowska im. Tadeusz Kościuszki, AB 1632;**
 2. **Prüfinstitut für das Brandverhalten von Bauprodukten Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hoch, D-PL-11005-01-00;**
 - 7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**
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
Szczelność	Klasa: ATC 4	-
Reakcja na ogień	Klasa: E	§ 5 ust. 1 pkt 2

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne 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:

Niepruszevo, 05.08.2022 r.
(miejsce i data wystawienia)

Marek Łojewski - Prezes

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Vents Group Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

Marek Łojewski

(podpis)

Vents Group Sp. z o.o.
64-320 Niepruszevo, ul. Brzozowa 8
tel. 61 832 45 30 fax 61 830 59 43
REGON 630366503 NIP 782-10-16-112