

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 1/03/2023

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Nawiewniki i wywiewniki HAVACO.
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
 - Nawiewniki (zawory wentylacyjne nawiewne):
 - SV;
 - SV-SC;
 - Wywiewniki (zawory wentylacyjne wywiewne):
 - EV;
 - EV-SC;
 - Nawiewniki/Wywiewniki (anemostaty):
 - SW;
 - SA-C;
 - RA40;
 - SA-B;
 - Wywiewniki (anemostaty):
 - EGC;
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Nawiewniki HAVACO są przeznaczone do doprowadzania powietrza, a wywiewniki HAVACO do odprowadzania powietrza w instalacjach wentylacji i klimatyzacji w budynkach, w tym w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej. Wyroby mogą być także stosowane w budynkach magazynowych, przemysłowych i gospodarczych.
- Nazwa i adres siedziby dystrybutora: VENTIA Sp. z o.o.
ul. Słowikowskiego 81
05-090 Raszyn
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: Nie dotyczy.
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System oceny 4.



7. Krajowa specyfikacja techniczna

7.1. 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.

7.2. Krajowa ocena techniczna:

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2023/2431 wydanie 1.

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Kształt i wymiary	Zgodnie z załącznikiem A	Załącznik A do ITB-KOT-2023/2431 wydanie 1
Charakterystyki aerodynamiczne	Zgodnie z załącznikiem B	Zgodnie z normą PN-EN 12238:2002 oraz Załącznik B do ITB-KOT-2023/2431 wydanie 1
Zasięgi strumienia powietrza	Zgodnie z załącznikiem C	Załącznik C do ITB-KOT-2023/2431 wydanie 1
Materiały i elementy składowe	Zgodnie z załącznikiem D	Załącznik D do ITB-KOT-2023/2431 wydanie 1



9. Deklarowane właściwości użytkowe:

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 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Raszyn, dnia 30.03.2023

Adrian Zagulski
Dyrektor Techniczny
A. Zagulski
Ventia Sp. z o.o.

.....
(podpis osoby upoważnionej)

