

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH



NR 4/03/2026

1. Dystrybutor wyrobu: VENTIA Sp. z o.o.
ul. Słowikowskiego 81
05-090 Raszyn
2. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Tłumik akustyczny okrągły AKUFLEX SAFE
3. Opis Urządzenia: Tłumik kanałowy elastyczny AKUFLEX SAFE służy do elastycznych połączeń w systemach klimatyzacji, wentylacji oraz instalacjach grzewczych niskiego i średniego ciśnienia. Produkowany jest z perforowanego aluminium, otoczonego izolacją z wełny szklanej 25mm, płaszcz zewnętrzny wykonany z polietylen (PE) w kolorze szarym. Zakończony przyłączami nypłowymi z uszczelkami. Zakres temperatury: od -40 do +80°C.
4. Typ: AKUFLEX SAFE
5. Wielkości: AKUFLEX SAFE 25 100/0,6; AKUFLEX SAFE 25 100/1,2; AKUFLEX SAFE 25 125/0,6; AKUFLEX SAFE 25 125/1,2; AKUFLEX SAFE 25 160/0,6; AKUFLEX SAFE 25 160/1,2; AKUFLEX SAFE 25 200/0,6; AKUFLEX SAFE 25 200/1,2; AKUFLEX SAFE 25 250/0,6; AKUFLEX SAFE 25 250/1,2; AKUFLEX SAFE 25 315/0,6; AKUFLEX SAFE 25 315/1,2;
6. Partia towaru objęta deklaracją: Wszystkie urządzenia oznaczone znakiem CE.
7. Dokumenty odniesienia
Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG

PN-EN 1506:2007 Wentylacja budynków — Przewody proste i kształtki wentylacyjne z blachy o przekroju kołowym — Wymiary

PN-EN 15727:2010 Wentylacja budynków - Wyposażenie techniczne sieci przewodów, klasyfikacja szczelności i badania.

PN-EN 10346:2015 Wyroby płaskie ze stali ciągnopowlekanej ogniowo do obróbki plastycznej na zimno - Warunki techniczne dostawy.



PN-EN ISO 7235:2009 Akustyka – Metody laboratoryjne pomiaru tłumików kanałowych oraz elementów końcowych – Tłumienie wtrącenia, hałas przepływu i strata ciśnienia całkowitego.

Firma Ventia Sp. z o.o., importer oraz wyłączny reprezentant produktów marki HAVACO na terenie Polski, deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wymienione powyżej produkty spełniają wymagania dokumentów wymienionych w punkcie 6.

Niniejszy dokument traci ważność w przypadku ingerencji w konstrukcję produktu wykonaną przez osoby nie posiadające stosownych kwalifikacji, potwierdzonych pisemnym upoważnieniem od producenta lub importera.

Wymienione w niniejszym dokumencie urządzenia mogą stanowić część maszyn lub instalacji, które jeśli stanowią odrębny produkt, również powinny spełniać wymagania odpowiednich dyrektyw UE w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa. Niniejsza deklaracja dotyczy jedynie produktów w niej wymienionych. Nie obejmuje natomiast maszyn i instalacji, których część stanowi.

Raszyn, dnia 02.03.2026

Katarzyna Banaszczyk
Specjalista Produktu HAVACO
Banaszcyk
Ventia Sp. z o.o.

.....
(podpis osoby upoważnionej)

