

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIOWŚCI UŻYTKOWYCH
Nr/...../....

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Kształtki i kanały o przekroju prostokątnym PS SYSTEM

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego :

Brak symbolu elementu- na wyrobach nadawany jest symbol ze specyfikacji zamawiającego-opisany na wewnętrznej ścianie wyrobu (naklejka z nazwą firmy oraz opisem elementu) Na obrzeżach kanałów jest umieszczona nazwa firmy PS System.

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Przeznaczone do transportu powietrza w instalacjach wentylacyjnych w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej, obiektach szpitalnych oraz przemysłowych.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**PS System Sp. z O.O.
Dobrzyniec ul. Wawrzyniecka 30
05-340 Kołbiel**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowania do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :

System oceny: 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-EN 1505:2001 (U) Wentylacja budynków-przewody proste i kształtki wentylacyjne z blachy o przekroju prostokątnym - Wymiary

PN-EN 1507:2007 Wentylacja budynków-przewody wentylacyjne z blachy o przekroju prostokątnym – Wytrzymałość i szczelność przewodów z blachy o przekroju prostokątnym

7b. Krajowa ocena techniczna:

ITB-KOT-2020/1542 wydanie 2

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Techniki Budowlanej

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 |
|--|----------------------------------|--------------|
| Wymiary | Zgodnie z wymaganiami | PN 1506:2007 |
| Tolerancja i luzy | Zgodnie z wymaganiami | PN 1506:2007 |
| Wytrzymałość (odkształcenie) | Zgodnie z wymaganiami | PN 1507:2007 |
| Szczelność | Klasa A do C | PN 1507:2007 |

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

W imieniu producenta podpisał:

Specjalista do spraw produktu

Dobrzyniec 01.04.2025

(miejsce i data wystawienia)