



# **KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI** **UŻYTKOWYCH**

Nr 02/2018 MKD AIR

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Dwuścienne kanały i kształtki z blachy stalowej ocynkowanej o przekroju okrągłym**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

**System MKD AIR**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Transport powietrza w instalacjach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.  
Do zastosowań w budynkach podlegających wymaganiom dotyczącym reakcji na ogień.**

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

**MK Sp. z o.o.**

ul. Wiśniowa 24; Kadłubia 79

PL 68-200 Żary

Tel: +48684581919; Fax: +48684581914

e-mail: [sekretariat@mkzary.pl](mailto:sekretariat@mkzary.pl)

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:

**nie dotyczy**

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

**System 4**

7. Krajowa specyfikacja techniczna – Polska Norma wyrobu:

**PN-EN 1506 / PN-EN 12237**

## 8. Deklarowane właściwości użytkowe

Główne cechy	Właściwości	Uwagi
Grubość materiału	0,5mm (minimum 0,45 mm)	Deklaracja producenta
Rodzaj i gatunek materiału	Stal DX51D+Z275	Deklaracja producenta
Izolacja	Welna mineralna 30mm	Deklaracja producenta
Średnice nominalne DN	Zakres Ø(120 – 300)	Deklaracja producenta
Szczelność	Klasa A (nadciśnienie 500 Pa / podciśnienie 500 Pa)	PN-EN 12237:2003
Wytrzymałość	Spełnia wymogi	PN-EN 12237:2003
Wymiary	Zgodnie z normą	PN-EN 1506:2007

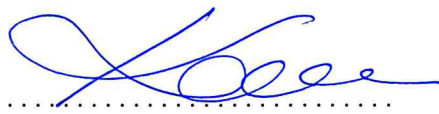
9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi.

Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z 16 kwietnia 2004r o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisali:



Kinga Pachnik – Dyrektor Zarządzający



Ireneusz Koman – Dyrektor Zakładu

Żary 10-08-2018