

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 14/2016

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Rozporządzenie Rady Europy nr 305/2011  
Załącznik IV pozycja 6: Kominy, przewody kominowe i wyroby specjalne.

### System giętki Komet-Flex wentylacja - FA

2. Numer typu, partii lub serii: Typoszereg średnic systemu

**DN (mm) 100; 110; 120; 130; 140; 150; 160; 180; 200.**

9

3. Zastosowanie wyrobu budowlanego:

**System przewodów giętkich typu FA – przeznaczony do wentylacji.**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa, znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:



**HMS-Komet Sp. z o.o.  
ul. Kolejowa 2  
43-190 Mikołów**

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: **nie dotyczy**

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **4**

7. Nazwa i numer jednostki notyfikowanej, nazwa i nr certyfikatu:

---

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Podstawowe charakterystyki	Deklarowane Parametry Techniczne	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1.	Maksymalna temp. pracy	<b>200 °C</b>	EN 1856-2:2009
2.	Zakres ciśnienia	<b>40 Pa</b>	EN 1856-2:2009
4.	Rodzaj materiału	<b>AL - Aluminium</b>	EN 1856-2:2009
5.	Grubość materiału	<b>0,50 mm</b>	Deklaracja Producenta

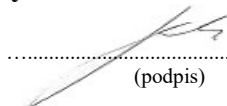
9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w tabeli pkt 8.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

10. Rok oznaczenia znakiem CE: **2008**

W imieniu producenta podpisał:

**Krzysztof Kuta – Prezes Zarządu**

  
.....  
(podpis)

Mikołów, 01.02.2016  
(miejsce i data wydania)