

Instytut Ciepła

Instytut Ciepła spółka zoo 05-119 Józefów ul. Poziomkowa 41
48 505220411; www.instytutciepla.pl; biuro@instytutciepla.pl
NIP 118 210 88 89; Regon 361 557 817; KRS 0000558798

Deklaracja właściwości użytkowych numer 01/2015/IC

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Rozporządzenie Rady Europy numer 305/2011, załącznik IV pozycja 6 – Kominy, przewody kominowe wraz z osprzętem.

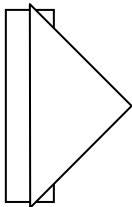
Przewody wentylacyjne. Kanały i kształtki o przekroju kołowym przeznaczone do wentylacji w budownictwie mieszkaniowym wraz z osprzętem.

2. Typ KSG, partia typoszereg 200 / 310; T250 według tabeli właściwości użytkowych, punkt 8.

3. Zastosowanie wyrobu budowlanego:

Przewody wentylacyjne, kanały i kształtki o przekroju kołowym wraz z osprzętem służą do budowy ciągów w instalacjach wentylacyjnych, grawitacyjnych oraz ciągu wymuszonym w systemach wentylacji mechanicznej, ogrzewania powietrznego i klimatyzacji w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej, obiektach przemysłowych i szpitalnych.

4. Nazwa producenta, znak towarowy oraz adres kontaktowy:



Instytut Ciepła sp zoo
05-119 Józefów ul. Poziomkowa 41

Zakład produkcyjny:

MK Sp. zoo 68-200 Żary ul. Wiśniowa 24

5. Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela: -----

6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: 4.
 7. Nazwa i numer jednostki notyfikującej, nazwa i numer certyfikatu: -----
 8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp. Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1. Wytrzymałość mechaniczna na ściskanie	500 N	PN-EN 1856-2:2009
2. Wytrzymałość mechaniczna na zgniatanie	640 N	PN-EN 1856-2:2009
3. Klasa temperaturowa: T250	250° C	PN-EN 1856-2:2009 PN-EN 1506:2001
4. Klasa ciśnieniowa P1	200 Pa	PN-EN 1856-2:2009 PN-EN 1506:2001

9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklaracji w pkt 8.
 Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał

Krzysztof W. Kurkowski - Prezes Zarządu

Warszawa 15.05.2015

.....
 miejsce i data wydania

.....
 podpis