

Deklaracja właściwości użytkowych numer 03/2015/IC/KSG

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Sztywne okrągłe rury wydechowe i złącza komina ze stali szlachetnych dla standardowych zastosowań „ System MKSZ”

EN 1856-2: 2009 Dyrektywa 89/106/EEC

2. Kominowy System Grzewczy (KSG) wg TN-0125-15, inny symbol identyfikacyjny wyrobu zgodnie z art. 11 ustęp 4:

System KSG grupy MKSZ

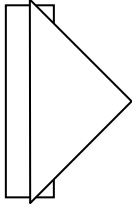
Wykonanie 1	T450 – N1 – D – V3 - L50080 – G NM DN(080-500)
Wykonanie 2	T450 – N1 – D – V2 - L50080 – G NM DN(080-500)
Wykonanie 3	T450 – N1 – W – V2 - L50080 – G NM DN(080-500)

NM – wartość niezmiernona – odległość 3 x średnica nominalna nie mniej niż 375 mm

3. Przewidywany cel lub cele stosowania wyrobu według producenta zgodnie ze stosowaną zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Odprowadzenie produktów spalania z paleniska do atmosfery przy pracy w podciśnieniu, dla paliw stałych (praca na sucho).

4. Nazwa zarejestrowana, nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy i adres kontaktowy producenta zgodnie z artykułem 11 ustęp 5:



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 zgodnie z deklaracją właściwości użytkowych:
DOP – 0432 – 219970 – 3 - MKSZ Invest; CE 0432
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