

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 04-01 WE/2016

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

**JAWAR Pustaki Wentylacyjne - do wykonania przewodów wentylacyjnych w
objektach budowlanych wg : EN 12446**

2. Numer typu, partii lub serii: JAWAR Pustaki Wentylacyjne - Typoszereg średnic

| Symbol] | CP1W | CP2W | CP3W | CP4W |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| Wymiary pustaka [mm] | 240x200 | 240x360 | 240x520 | 240x680 |

- Wysokość pustaków **240 mm**; wymiar kanału wewnętrznego 120 x 150 mm
3. Zastosowania wyrobu budowlanego:
Pustaki Wentylacyjne JAWAR – elementy murowe, wykonane z betonu kruszywego przeznaczone są do budowy przewodów wentylacyjnych w obiektach budowlanych.
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa, znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:
Pustaki wentylacyjne JAWAR



JAWAR Spółka z o. o.
ul. Sońska 89
06-400 CIECHANÓW

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: nie dotyczy
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **2+**
7. Nazwa i numer jednostki notyfikowanej, nazwa i nr certyfikatu:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.
(Instytut Techniki i Badań Budowlanych Praga, Zakład Państwowy)
Jednostka Notyfikowana UE nr 1020

Numery certyfikatów: 1020-CPD-030037632

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Lp. | Zasadnicze charakterystyki | Wymagania normy | Właściwości użytkowe |
|-----|---------------------------------------|----------------------|----------------------|
| 1. | Wymiary i odchyłki wymiarów | EN 12446:2011 | D1 |
| 2. | Kształt i budowa | | Deklaracja punkt 2 |
| 3. | Wytrzymałość na ściskanie | | 5,3 MPa |
| 4. | Rozszerzalność pod wpływem wilgoci | | NPD |
| 5. | Wytrzymałość spoiny- zaprawa murarska | | 13,4 MPa |
| 6. | Reakcja na ogień | | A1 |
| 7. | Apsorpcja wody | | NPD |
| 8. | Izolacja od dźwięków powietrznych | | NPD |
| 9. | Opór cieplny | | NPD |
| 10. | Odporność na zamrażanie - odmrażanie | | 25 cykli |
| 11. | Substancje niebezpieczne | | Nie występują |

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

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

10. Rok pierwszego oznaczenia znakiem CE: **2013,-**

UWAGA: Klasyfikacja Odporności Ogniowej **EI 180** zgodnie z raportem RS-15/B-067 z dnia 13.03.2015r.

W imieniu producenta podpisał:

Płochocki Krzysztof

Krzysztof Płochocki
Pełnomocnik ds. ZKP

Ciechanów 8-04-2016r.

dr. Paweł Jarzyński

dr. Paweł Jarzyński
Prezes Zarządu Jawar Sp. o.o.