

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 1/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: *Odcinki przewodów wentylacji pożarowej PO stosowane w systemach kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła.*
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *Przeznaczenie do pojedynczej strefy pożarowej, z możliwością wykorzystania w instalacji typu mieszanego ale przy założeniu, że obsługiwać będą wyłącznie tę strefę pożarową w której zostały zamontowane*
3. Producent:  
*EURO-WENT Sp. z o.o.  
80-058 Gdańsk, ul. Starogardzka 18  
[www.euro-went.pl](http://www.euro-went.pl), [info@euro-went.pl](mailto:info@euro-went.pl)*
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *System 1*
5. Norma zharmonizowana: *EN 12101-7:2011*
6. Jednostka lub jednostki notyfikowane: *INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ  
Zakład Certyfikacji  
ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa*
7. Numer wydanego certyfikatu: *CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH 1488-CPR-0270/W*
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Szczelność ogniowa	E <sub>600</sub> 120	EN 12101-7:2011
Dymoszczelność	S	EN 12101-7:2011
Przydatność do stosowania	single, h <sub>o</sub>	EN 12101-7:2011
Dopuszczalne ciśnienie robocze	-1500Pa do +500Pa	EN 12101-7:2011
Wymiary	wysokość H [mm]: od 100 do 1000 szerokość B [mm]: od 200 do 1250	PN-EN 1505:2001


9. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: *Klasyfikacja ogniowa nr 1082/19/Z00NP*

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: Mariusz Kortas- członek zarządu, dyrektor ds. produkcji

(miejsce i data wydania)  
Gdańsk 29.08.2023r.

(podpis)

DYREKTOR ds. PRODUKCJI  
CZŁONEK ZARZĄDU  
  
mgr Mariusz Kortas

