



**Uniwersal Sp. z o.o.**  
40-219 Katowice, ul. Zakopiańska 1a, NIP 634-014-20-44  
tel./fax +48 (32) 203-87-20, 203-82-43  
office@uniwersal.com.pl, www.uniwersal.com.pl

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Producent wyrobu: „UNIWERSAL „ Sp. z o.o.  
Adres : 40-219 Katowice, ul. Zakopiańska 1a

Nazwa wyrobu : **WYWIETRZNIK DACHOWY  
GRAWITACYJNY ZEFIR T**  
Wielkość : **140, 200, 250**  
Odmiana konstrukcyjna: T– odporna na wysoką temperaturę

Przeznaczenie : **WYWIETRZNIK DACHOWY GRAWITACYJNY typu  
ZEFIR T stanowi element wyposażenia instalacji wentylacji  
grawitacyjnej , montowany na jej zakończeniu i przeznaczony  
do zabezpieczenia kanałów wentylacji grawitacyjnej i działania  
samej wentylacji grawitacyjnej przy wystąpieniu niekorzystnych  
warunków w postaci wiatru i opadów atmosferycznych.**

Materiał: **Blacha stalowa nierdzewna  
Blacha stalowa kwasoodporna**

Deklarowane cechy wyrobu: **Wyrób spełnia wszystkie parametry funkcjonalne zgodne  
z przewidzianym zastosowaniem, określone w Karcie  
Technicznej Wyrobu.**

**Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób dla którego przygotowano tą Deklarację  
jest zaprojektowany, wykonany i dystrybuowany zgodnie z poniższymi dokumentami:**

**Dyrektywa 2001/95/WE, Ustawa o ogólnym bezpieczeństwie produktów  
Dz. U.. Nr 229, poz. 2275 z 12 grudnia**

**Normalizacja francuska: P 50 – 413: “Conduits de ventilation naturelle et conduits de Fumee”  
Code d`essai et classement des extracteurs statiques  
„Przewody wentylacji naturalnej i przewody dymowe”  
Zapis prób i klasyfikacja wywietrzników statycznych**

Osoba upoważniona do przygotowania dokumentacji technicznej:  
**Jacek Gonera, UNIWERSAL Sp. z o.o. ul. Zakopiańska 1a, 40-219 Katowice**


Miejsce i data wystawienia

Nazwisko , Imię , stanowisko

Podpis

**Katowice : 17.02.2023**

**Gonera Jacek  
Specjalista  
d/s Techniczno-Handlowych**

PROJEKTANT  
  
mgr inż. Jacek Gonera