



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 WLO EQ**
Wielkość : 100, 160, 200, 250, 315, 400, 630
Odmiana konstrukcyjna: WLO EQ-montaż na podstawę dachową

Przeznaczenie : WYWIETRZNIKI DACHOWE GRAWITACYJNE typu WLO-EQ
stanowią 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: **Kompozyt antystatyczny wg opisu U.27**

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 : ATEX 2014/34/UE [Dz.U. L 96 z 29.03.2014, str. 309]
- Dyrektywa : 1999/92/EC
- Normy zharmonizowane :
- PN-EN 1127-1:2011- Atmosfery wybuchowe – Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem – Część 1 – Pojęcia podstawowe ,
- PN-EN ISO 80079-36:2016-07 Atmosfery wybuchowe -- Część 36: Urządzenia nieelektryczne do atmosfer wybuchowych -- Metodyka i wymagania ,
- Sprawozdanie NR KD – 43026/1489 „ Badanie elementów konstrukcyjnych wentylatora na działanie płomienia „
Główny Instytut Górnictwa – Kopalnia Doświadczalna „ Barbara „ – Mikołów
- Sprawozdanie NR KD – 05203/1489 „ Pomiar rezystancji powierzchniowej materiałów i wyrobów niemetalowych „
Główny Instytut Górnictwa – Kopalnia Doświadczalna „ Barbara „ – Mikołów

Cecha dopuszczenia   : II 3 G

- Stosowanie : Strefa 2 (Z2) – (Dyrektywa 1999/92/EC)

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