



OBAC



Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o.o.
44-121 Gliwice, ul. Łabędzka 21

(1) CERTYFIKAT ZAPEWNIENIA JAKOŚCI

- (2) Urządzenia, komponenty lub systemy ochronne przeznaczone do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/34/UE z dnia 26 lutego 2014r.
- (3) Nr Certyfikatu: **OBAC 24 ATEXQ 008**
- (4) Zakres: **Urządzenia/ systemy ochronne wyszczególnione w załączniku/ załącznikach stanowiącym/ stanowiących integralną część niniejszego certyfikatu**
- (5) Producent: **Venture Industries Sp. z o.o.**
- (6) Adres siedziby: **ul. Mokra 27, 05-092 Kielpin**
Adres oddziału produkcyjnego: **ul. Lotnicza 21a, 86-300 Grudziądz**
- (7) Ośrodek Badań Atestacji i Certyfikacji OBAC Sp. z o.o. zaświadcza, że system jakości Producenta spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC 80079-34:2020-09 dotyczące ustanowienia i utrzymania systemu zarządzania jakością w celu wytwarzania wyrobów Ex zgodnie z certyfikatami.
- (8) Certyfikat zapewnienia jakości został wydany w oparciu o raport z auditu Nr OBAC/008/ATEXQ/RAC/24 z dnia 12.06.2024r. oceniający zgodność systemu jakości z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 80079-34:2020-09, umożliwiającej spełnienie zasadniczych wymagań dyrektywy 2014/34/UE - ATEX w zakresie produkcji urządzeń wyszczególnionych w załączniku/ załącznikach do niniejszego certyfikatu.
- Certyfikat zapewnienia jakości może zostać wycofany w przypadku niespełnienia wymagań niniejszej normy. Wyniki okresowych ocen systemu jakości są częścią składową niniejszego certyfikatu.
- (9) Certyfikat zapewnienia jakości jest ważne od **18.06.2024** do **17.06.2027** i może być wycofany jeśli producent nie spełni wymagań okresowych ocen systemu jakości.
- (10) Data udzielenia pierwszej certyfikacji: **18.06.2024r.**



**Kierownik
Jednostki Certyfikującej**

mgr Piotr Tarnawski

Data wydania: 18 czerwca 2024 r.



OBAC

Ósrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o.o.
44-121 Gliwice, ul. Łabędzka 21

(11)

Załącznik Nr 1
do Certyfikatu zapewnienia jakości
Nr OBAC 24 ATEXQ 008

(12) Typy/grupy urządzeń objęte certyfikatem:

- Wentylatory promieniowe

(13) Rodzaje budowy przeciwwybuchowej objęte certyfikatem:

- Ex h

(14) Podstawa wydania załącznika:

- Raport nr OBAC/008/ATEXQ/RAC/24 z dnia 12.06.2024 r.

