



OBAC



Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o.o.
44-122 Gliwice, ul. Toruńska 27

(1)

CERTYFIKAT ZAPEWNIENIA JAKOŚCI

Urządzenia, systemy ochronne i podzespoły przeznaczone do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem. Dyrektywa 94/9/WE. (Rozporządzenie MG z dnia 22.12.2005 r. Dz.U.Nr 263. Pozycja 2203).

(2) Certyfikat Nr:

OBAC 15 ATEXQ 005

(3) Zakres: **Urządzenia/ systemy ochronne wyszczególnione w załączniku/ załącznikach stanowiącym/ stanowiących integralną część niniejszego certyfikatu**

(4) Producent:

Fabryka Silników Elektrycznych BESEL Sp. z o.o.

(5) Adres:

ul. Elektryczna 8, 49-300 Brzeg

(6) Ośrodek Badań Atestacji i Certyfikacji OBAC Sp. z o.o., jednostka notyfikowana nr 1461 w zakresie Załącznika IV i VII, zgodnie z artykułem nr 9 Dyrektywy Rady 94/9/WE z 23 marca 1994 r. oraz załącznika nr 1 pkt.4 i pkt.5 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 22 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem (Dz. U. nr 263, poz.2203), zaświadcza, że system jakości Producenta spełnia wymagania zawarte w załączniku IV i/lub VII Dyrektywy 94/9/WE oraz w załączniku 1, pkt. 4 i/lub pkt.5 wymienionego rozporządzenia.

(7) Certyfikat został wydany w oparciu o raport z auditu Nr OBAC/005/ATEXQ/RAC/15 z dnia 15.09.2015 r., oceniającego zgodność systemu jakości z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 80079-34:2011, zharmonizowanej z dyrektywą 94/9/WE i dotyczy urządzeń wyszczególnionych w załączniku/ załącznikach do niniejszego certyfikatu. Certyfikat może zostać wycofany w przypadku niespełnienia wymagań normy PN-EN ISO/IEC 80079-34:2011. Wyniki okresowych ocen systemu jakości są częścią składową niniejszego Certyfikatu.

(8) Certyfikat zapewnienia jakości jest ważny od dnia **03.10.2015 r.** do dnia **02.10.2018 r.** i może być wycofany jeśli producent nie spełni wymagań okresowych ocen systemu jakości.

(9) Zgodnie z Artykułem 10 Dyrektywy 94/9/WE oraz rozdziałem 5 wymienionego rozporządzenia, z prawej strony oznakowania CE powinien być umieszczony numer identyfikacyjny 1461 jednostki notyfikowanej biorącej udział w fazie kontroli produkcji.

(10) Pierwsze wydanie Certyfikatu: 18.09.2015 r.



**Kierownik
Jednostki Certyfikującej**

mgr Piotr Tarnawski

Gliwice, 18 września 2015 r.



Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o.o.
44-122 Gliwice, ul. Toruńska 27

(11) **Załącznik Nr 1**
do Certyfikatu Zapewnienia Jakości
Nr OBAC 15 ATEXQ 005

(12) **Typy /grupy urządzeń objętych Certyfikatem Zapewnienia Jakości:**

- trójfazowe silniki elektryczne małej mocy

(13) **Rodzaje budowy przeciwwybuchowej objęte Certyfikatem Zapewnienia Jakości:**

- Ex e, Ex t

(14) **Podstawa wydania Załącznika:**

- Raport z auditu Nr OBAC/005/ATEXQ/RAC/15 z dnia 15.09.2015 r.

