



OBAC

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

(1) **Załącznik Nr 3**
do
certyfikatu Nr OBAC 15 ATEX 0548X

(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) Produkt: **Hydrauliczny Eżektor Gazowy HEG-400/3000**

(4) Producent: „SelmaG” Sp. z o. o.

(5) Adres: ul. Ułanów 1A/4, 44-194 Knurów

(6) Spełnienie podstawowych wymogów bezpieczeństwa zapewniono poprzez zgodność z:
PN-EN ISO 80079-36:2016-07
PN-EN ISO 80079-37:2016-07
PN-EN ISO/IEC 80079-38:2017-02

(7) Opis zmian:
Zmiana dotyczy aktualizacji dokumentacji i znakowania Ex zgodnie z wymaganiami obecnie obowiązujących norm wymienionych w punkcie 6.

Dane znamionowe:

– Bez zmian.

(8) Wynik przeprowadzonych badań:
– Bez zmian.

Wykonanie przeciwybuchowe potwierdzono w poufnym raporcie z oceny wyrobu:
OBAC/19/ATEX/0466

Wprowadzone zmiany spełniają wymagania dla urządzeń grupy I kategorii M2.

Oznaczenie wykonania przeciwybuchowego przyjmuje postać: **Ex I M2 Ex h I Mb**

(9) Specjalne warunki bezpiecznego użytkowania:
– Bez zmian

Niniejszy załącznik do certyfikatu jest ważny w okresie od **28.10.2019** do **23.11.2020** i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu (ów) posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do oceny wzór (wzory) i odpowiadające wymogom określonym w pkt. 6 niniejszego certyfikatu.



z up. Kierownika
Jednostki Certyfikującej

mgr inż. Zbigniew Tarnawski



OBAC

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

(1)

Załącznik Nr 3

do

certyfikatu Nr OBAC 15 ATEX 0548X

(10) Dokumentacja techniczna:

- Instrukcja Hydrauliczny Eżektor Gazowy typu HEG-400/3000 nr dokumentu HEG-I-001 wydanie 1 opracowane przez SelmaG Sp. z o.o. Knurów październik 2019r.
- Pozostała dokumentacja bez zmian przechowywana z certyfikatem nr OBAC 15 CZ/ATEX0548.

