



Safety is for life.™

## EU Declaration of Conformity acc. to Directive 2014/34/EU Deklaracja zgodności UE wg dyrektywy 2014/34/UE

We as manufacturer hereby declare that the following described protective system complies with the essential safety and health requirements relating to the design and construction of protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the directive 2014/34/EU.

Jako producent niniejszym oświadczamy, że poniżej opisany system ochronny jest zgodny z podstawowymi wymaganiami w zakresie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dotyczącymi projektowania i budowy systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej, podanymi w załączniku II do dyrektywy 2014/34/UE.

<b>Manufacturer</b> <i>Producent</i>	REMBE® GmbH Safety + Control Gallbergweg 21   59929 Brilon, Germany
<b>Protective System</b> <i>System ochrony</i>	ODU, ODV, ERO, EDP, ETS, EX-GO-VENT
<b>Brief Description</b> <i>Krótki opis</i>	Explosion vents for explosion pressure venting <i>Patlama Płytki bezpieczeństwa do odprowadzania ciśnienia wybuchu Patlama</i>
<b>Marking</b> <i>Oznaczenie</i>	Ⓔ GD
<b>EU-Type Examination Certificate</b> <i>Świadectwo badania typu UE</i>	FSA 04 ATEX 1538 X
<b>Notified Body (No.)</b> <i>Jednostka notyfikowana (nr)</i>	FSA GmbH (0588) Dynamostraße 7-11   68165 Mannheim, Germany
<b>Notified Body</b> <b>Production Quality Assurance (No.)</b> <i>Jednostka notyfikowana</i> <i>Zapewnienie jakości produkcji (nr)</i>	DEKRA Testing and Certification GmbH (0158) Dinnendahlstraße 8   44809 Bochum, Germany Handwerkstraße 15   70565 Stuttgart, Germany
<b>Applied, harmonized Standards</b> <i>Zastosowane normy zharmonizowane</i>	DIN EN 1127-1:2019, DIN EN 14491:2012, DIN EN 14797:2007, DIN EN 14994:2007
<b>Other Standards / Specifications</b> <i>Pozostałe normy / specyfikacje</i>	VDI 3673:2002-11, NFPA 68:2023
<b>EU-Directive</b> <i>Dyrektywa UE</i>	2014/34/EU

Brilon, 09.06.2025

**Place and Date /**  
*Miejscowość i data*

Hubertus Laufkötter

**(Authorized ATEX-Representative) /**  
*(przedstawiciel ATEX)*