



EU-Konformitätserklärung gem. Richtlinie 2014/34/EU EU Declaration of Conformity acc. to Directive 2014/34/EU

Wir erklären hiermit als Hersteller, dass das nachstehend beschriebene Schutzsystem die in Anhang II der Richtlinie 2014/34/EU festgelegten wesentlichen Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen für die Konzeption und den Bau von Schutzsystemen zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen erfüllt.

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.

Hersteller <i>Manufacturer</i>	REMBE® GmbH Safety + Control Gallbergweg 21 59929 Brilon, Germany
Schutzsystem <i>Protective System</i>	Q-Rohr®-3-6T
Kurzbeschreibung <i>Brief Description</i>	Flammenlose Explosionsdruckentlastung für Eisen-, Stahl und Siliziumstäube <i>Flameless explosion pressure venting for iron-, steel and silicon dust</i>
Kennzeichnung <i>Marking</i>	⊕ D
EU-Baumusterprüfbescheinigung <i>EU-Type Examination Certificate</i>	IBExU 13 ATEX 2085 X, IBExU 13 ATEX 2086 X
Benannte Stelle (Nr.) <i>Notified Body (No.)</i>	IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH (0637) Fuchsmühlenweg 7 09599 Freiberg, Germany
Benannte Stelle Qualitätssicherung Produktion (Nr.) <i>Notified Body Production Quality Assurance (No.)</i>	DEKRA Testing and Certification GmbH (0158) Dinnendahlstraße 8 44809 Bochum, Germany Handwerkstraße 15 70565 Stuttgart, Germany
Angewandte, harmonisierte Normen <i>Applied, Harmonized Standards</i>	DIN EN 1127-1:2017, DIN EN 14797:2006, DIN EN 16009:2011, DIN EN ISO 80079-36:2016-12
Sonstige Normen / Spezifikationen <i>Other Standards / Specifications</i>	VDI 3673:2002-11, NFPA 68:2023
EU-Richtlinie <i>EU-Directive</i>	2014/34/EU

Brilon, 27.08.2025

Ort und Datum / Place and Date

(ATEX-Bevollmächtigter) /
(Authorized ATEX-Representative)