



Safety is for life.™

EU-Konformitätserklärung gem. Richtlinie 2010/35/EU, ADR EU Declaration of Conformity acc. to Directive 2010/35/EU, ADR

Wir erklären hiermit als Hersteller, dass die TPED relevanten Komponenten des Schutzsystems, die wesentlichen Anforderungen der Richtlinie 2010/35/EU, ADR erfüllen.
(TPED: Richtlinie 2010/35/EU Ortsbewegliche Druckgeräte)

*We as manufacturer hereby declare that the TPED relevant components of the protective system fulfill the essential requirements of the directive 2010/35/EU, ADR.
(TPED: directive 2010/35/EU Transportable Pressure Equipment Directive)*

Hersteller <i>Manufacturer</i>	REMBE® GmbH Safety + Control Gallbergweg 21 59929 Brilon, Germany
Schutzsystem <i>Protective System</i>	Q-Bic™ Löschmittelbehälter 1) mit Schnellöffnungsventil 2) <i>Q-Bic™ extinguishing bottle 1) with Quick-release cylinder valve 2)</i>
• 1) Kennzeichnung der Gasflasche (Flasche)/ <i>Marking on Gas cylinder (bottle)</i>	π 0062 -40°C ⓘ ISO9809-2 USA/M8304, F ___ YYYY/MM
EU-Baumusterprüfbescheinigung <i>EU-Type Examination Certificate</i>	CE-0062-TPED-WCA 280-20-AUT
Notifizierte Stelle <i>Notified Body</i>	BUREAU VERITAS SERVICES 8 Cours du Triangle 92800 PUTEAUX - LA DEFENSE, France
• 2) Kennzeichnung auf Schnellöffnungsventil/ <i>Marking on Quick-release cylinder valve</i>	π 0045 ISO QA REMBE YYYY/MM - XX - XX - XXXXX TP100BAR P250GH
EU-Baumusterprüfbescheinigung <i>EU-Type Examination Certificate</i>	0045/201/1404/Z/00273/20/oD/001
Notifizierte Stelle <i>Notified Body</i>	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Große Bahnstraße 31 22525 Hamburg, Germany
Angewandte, harmonisierte Normen <i>Applied, Harmonized Standards</i>	ISO9809-2:2010 DIN EN ISO 17871:2018-11 ADR/ RID 2019
EU-Richtlinie/ EU-Directive	2010/35/EU

Brilon, 28.10.2020

Ort und Datum / Place and Date

A. Norbert Schlüter

(TPED-Beauftragter) / (TPED-Responsible)





Safety is for life.™

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
Gerät <i>Equipment</i>	Q-Bic™ Löschmittelbehälter <i>Q-Bic™ extinguishing bottle</i>
Kurzbeschreibung <i>Brief Description</i>	Löschmittelsperre <i>Extinguishing Barrier</i>
Kennzeichnung <i>Marking</i>	 II 1/- D  II 1/2 D
EU-Baumusterprüfbescheinigung <i>EU-Type Examination Certificate</i>	GEX 19 ATEX 1002 X
Benannte Stelle (Nr.) <i>Notified Body (No.)</i>	Gexcon Certification AS (2795) Fantoftvegen 38 NO-5072 Bergen, Norway
Benannte Stelle Qualitätssicherung Produktion (Nr.) <i>Notified Body</i> <i>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 1127-1:2019
Sonstige Normen / Spezifikationen <i>Other Standards / Specifications</i>	DIN EN IEC 60079-0:2019
EU-Richtlinie <i>EU-Directive</i>	2014/34/EU

Brilon, 28.10.2020

Ort und Datum / *Place and Date*

i. A. Marius Bloching, M.Sc

(ATEX-Beauftragter) /
(*Authorized ATEX-Responsible*)