

(1) **QM - Mitteilung**
auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess

- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen –
Richtlinie 2014/34/EU
- (3) Zertifikatsnummer: **EPS 26 ATEX Q 079** **Rev. 0**
- (4) Hersteller: Phoenix Mecano B.V.
- (5) Anschrift: Havenstraat 100
7005 AG Doetinchem
Niederlande
- (6) Produktkategorie: Elektrische Geräte und Komponenten
- (7) Zündschutzart(en): i, d, e, m, n, p, t, op
- (8) Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH, benannte Stelle Nr. 2004 nach Artikel 21 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 26. Februar 2014 (2014/34/EU) bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für den Produktionsprozess unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt. Dieses QS-System nach Anhang IV der Richtlinie erfüllt auch die Anforderungen des Anhangs VII, Qualitätssicherung Produkt.
- (9) Dieses Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. 26TH00011_A1, ausgestellt am 07.04.2026 und ist gültig bis 27.02.2029.

Das Zertifikat ist Eigentum der Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH. Wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt, kann das Zertifikat zurückgezogen werden.

Die Ergebnisse der Überwachungsaudits des Qualitätssicherungssystems werden Bestandteil dieses Zertifikates.

Der Hersteller ist verpflichtet, Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH über alle Änderungen seines Qualitätssicherungssystems, seiner ISO 9001-Registrierung oder anderer Aspekte zu informieren, die für die Erteilung dieser Notifizierung maßgeblich sind.

- (10) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 2004 der Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH als die benannte Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.



Zertifizierungsstelle Explosionsschutz

Ulrich Feike



Türkheim, 25.04.2026

(11)

Anlage

(12) Zertifikatsnummer: **EPS 26 ATEX Q 079**

Rev. 0

(13) Liste der durch das Audit abgedeckten EU - Baumusterprüfbescheinigungen:

Die Produktion der in dieser Liste aufgeführten Artikel wurde von Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH bewertet und sie erfüllen die Anforderung der Richtlinie 2014/34/EU Anhang IV. Nur die in dieser Liste aufgeführten Produkte dürfen mit der Nummer 2004 von Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH neben dem CE-Zeichen des Herstellers gekennzeichnet werden.

Einheit	Produkt	Schutzart	Zertifikat
1	ECA Serie	db, eb, tb	ETL 24 ATEX 0417 U
2	Aluminium Ex 05/15	db,eb,ia[ia] mb, tb	PTB 00 ATEX 1063 X
3	Aluminium Ex Leergehäuse 25	eb, tb	PTB 98 ATEX 3101 U
4	Cable Glands CGA, CGU, MCGU and CGA..LT series	db, eb, tb	CESI 18 ATEX 012 X
5	Metal cable glands	eb, db, tb	IMQ 18 ATEX 024 X
6	Edelstahl Ex 35/36/R5-R8	db, eb, ia [ia Ga] mb [op is] op pr, tb	PTB 00 ATEX 1052 X
7	Edelstahl Ex Leergehäuse 34/R3/R4	eb, tb	PTB 00 ATEX 1101 U
8	Ex d EFJB	db, tb	ETL 23 ATEX 0315 X
9	Ex d EJB	db, tb	DEKRA 18ATEX0118 X
10	Ex d EJB Leergehäuse	db, tb	DEKRA 18ATEX0113 U
11	Ex d EJS Leergehäuse	db, tb	ETL 21 ATEX 0071 U
12	Ex d EJS	db, tb	ETL 22 ATEX 0111 X
13	Ex d ELJB	db, tb	ETL 22 ATEX 0179 X
14	Ex d ELJB Leergehäuse	db, tb	ETL 22 ATEX 0158 U
15	Ex d GUB	db, tb	DEKRA 18ATEX0120 X
16	Ex d GUB Leergehäuse	db, tb	DEKRA 18ATEX0115 U
17	Ex d IFJB	db, tb	ETL 22 ATEX 0174 X



**BUREAU
VERITAS**



EPS 26 ATEX Q 079

Rev. 0

18	Ex d IFJB07 Leergehäuse	db, tb	ETL 21 ATEX 0023 U
19	Ex d IJB	db, tb	DEKRA 18ATEX0117 X
20	Ex d IJB Leergehäuse	db, tb	DEKRA 18ATEX0112 U
21	Ex d TBE	db, tb	DEKRA 18ATEX0119 X
22	Ex d TBE Leergehäuse	db, tb	DEKRA 18ATEX0114 U
23	Polyamide cable glands and plugs HTP, HIH	eb, tb	IMQ 18 ATEX 025 X
24	Polyester Ex 06/16	eb, ia [ia] mb, db, tb	PTB 00 ATEX 1002
25	Polyester Ex Bergbau 48	eb, ia	IBExU 06 ATEX1065 U
26	Polyester Ex Leergehäuse 26	eb, tb	PTB 01 ATEX 1061 U
27	3G Aluminium Ex 90	eb, db, mb, ia [ia Ga] nA nC [op is], tb	PTB 09 ATEX 1064 X
28	3G Edelstahl Ex 92/R0/R9	db, eb, ec, ia [ia Ga] mb nA nC [op is] op pr, tc	PTB 09 ATEX 1066
29	3G Polyester Ex 91/46	eb, db, mb, ia [ia Ga] nA nC [op is], tb	PTB 09 ATEX 1065
30	Control Accessories - CA Series	db, tb	ITS 16 ATX 18397 U
31	Conduit, Conduit fittings & Sealed wire bushing JA Series	db, eb, tb	INERIS 22 ATEX 0023 X
32	EJS series equipment	db, eb	CSANe 25ATEX1164 X
33	Ex aluminium empty enclosure	eb, tb	IBExU25ATEX1087 U
34	Ex polyester empty enclosure	eb, tb	IBExU25ATEX1097 U
35	IBExU25ATEX1097 U	eb, tb	PTB 20 ATEX 1005 U

Zertifizierungsstelle Explosionsschutz

Türkheim, 25.04.2026



Ulrich Feike