



SUPLEMENTO DE CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO

2 Componente destinado a ser utilizado en equipos y sistemas de protección destinados a ser utilizados en atmósferas potencialmente explosivas.
Directiva 2014/34/UE

3 Suplemento del Certificado de Examen UE de Tipo **LOM 14ATEX3028U/3** edición 1

4 Producto Cajas vacías Serie GEOEX, tipos GEO... EX

5 Fabricante Delvalle Global Solutions S.L.U.

6 Dirección Paso El Prao, 6 01320 - Oyón - Álava ESPAÑA

7 Este Suplemento de Certificado amplía el Certificado de Examen CE de Tipo nº LOM 14ATEX3028U para aplicar a los productos diseñados y construidos de acuerdo con las especificaciones indicadas en el anexo del mencionado certificado, pero que incorporan variaciones como se especifican en el anexo del presente certificado y en los documentos que se referencian.

8 El Laboratorio Oficial J.M. Madariaga (LOM), Organismo Notificado bajo la referencia nº 0163, conforme al Artículo 17 de la Directiva 2014/34/UE del Parlamento Europeo y del Consejo del 26 de febrero de 2014, certifica que este producto, en lo modificado por este suplemento, es conforme a los Requisitos Esenciales de Seguridad y Salud relativos al diseño y construcción de productos destinados a ser utilizados en atmósferas potencialmente explosivas indicados en el Anexo II de la Directiva.
Las verificaciones y ensayos se recogen en el protocolo confidencial **LOM 16.005 PP**

9 En conformidad con el artículo 41 de la Directiva 2014/34/UE los Certificados de Examen CE de Tipo que hacen referencia a la Directiva 94/9/CE y que existían con anterioridad a la fecha de aplicación de la Directiva 2014/34/UE (20 de abril de 2016) pueden ser referenciados como si se hubiesen emitido en base a la Directiva 2014/34/UE. Los Suplementos de Certificado a tales Certificados de Examen CE de Tipo, y nuevas ediciones de Certificados, pueden seguir llevando el número de certificado original expedido con anterioridad al 20 de abril de 2016.

10 El cumplimiento con los Requisitos Esenciales de Seguridad y Salud está basado en la conformidad a:
- Normas **EN 60079-0:2012** **EN 60079-7:2007** **EN 60079-31:2014**

11 El marcado del producto deberá incluir lo siguiente:

II 2G Ex e IIC Gb
II 2D Ex tb IIIC Db IP66

Getafe,

Responsable del Comité de Certificación

(Este documento sólo puede reproducirse íntegramente y sin cambio alguno) Pág. 1/3





LABORATORIO OFICIAL J. M. MADARIAGA

13 ANEXO

14 Suplemento del Certificado de Examen UE de Tipo **LOM 14ATEX3028U/3**

15 Descripción de las variaciones en el producto

15.1 Cambio de la denominación de la empresa, como se indica en el apartado 5

15.2 Actualización a las normas indicadas en el apartado 10

16 Protocolo de ensayos n° LOM 16.005 PP

17 Lista de limitaciones

Sin cambios

18 Requisitos esenciales de seguridad y salud

Los requisitos esenciales de salud y seguridad (RESS) están cubiertos por las normas enumeradas en el apartado 9

19 Documentos y planos

Número	Hoja	Edición	Fecha	Descripción
PV1516-DGS	-	0	2016-01-07	Dossier técnico



LABORATORIO OFICIAL J. M. MADARIAGA