



LABORATORIO OFICIAL J. M. MADARIAGA



(1) SUPLEMENTO DE CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE TIPO

(2) Equipos y sistemas de protección destinados a ser utilizados en atmósferas potencialmente explosivas.
Directiva 94/9/CE

(3) Suplemento nº 1 del Certificado de Examen CE de Tipo **LOM 09ATEX2021 X**

(4) Equipo o sistema de protección **Manómetros digitales**
Tipos T210-IS **** *

(5) Fabricante **GOMETRICS, S.L.**

(6) Dirección **Basters, 17
Pol. Ind. Riere de Caldes
08184 PALAU-SOLITÀ I PLEGAMANS (Barcelona)
ESPAÑA**

(7) Protocolo de ensayos nº: **LOM 15.632 GP**

(8) Variaciones incluidas en este certificado

Actualizar a la norma EN 60079-0:2012, EN 60079-11:2012, EN 60079-26:2007

(9) Cambios en el marcado **II 1G Ex ia IIB T4 Ga**

(10) Cambios en la condiciones especiales para una utilización segura

Ninguno

(11) Documentos descriptivos

Rev.

Fecha

- Memoria técnica RGT210IS.02

01

2016-03

- Planos nº: A907374

01

2009-02-13

RGT210IS.01

01

2016-03

Getafe

Responsable del Comité de Certificación

Este suplemento deberá formar parte inseparable del certificado base **LOM 09ATEX2021 X**

(Este documento solo puede reproducirse íntegramente y sin cambio alguno)

Pág. 1/1

