

III. OTRAS DISPOSICIONES

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

- 6455** *Resolución de 24 de octubre de 2013, de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Empresa y Empleo, de certificación del producto fabricado por Roca Sanitaryware (Suzhou) Co., Ltd, con contraseña CGR-8526: grifería sanitaria.*

Recibida en la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Empresa y Empleo, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Roca Sanitario, S.A., con domicilio social en la Avda. Diagonal, 513, de Barcelona, con NIF A-08037392, para la certificación de conformidad con los requisitos reglamentarios del siguiente producto fabricado por Roca Sanitaryware (SUZHOU) CO., LTD, en su instalación industrial ubicada en el parque industrial de Suzhou, ciudad de Suzhou, provincia de Jiangsu (China) correspondiente a la contraseña de certificación CGR-8526: Grifería sanitaria.

Resultando que el interesado ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya certificación de conformidad con los requisitos reglamentarios se solicita y que el laboratorio LGAI Technological Center, S.A., mediante certificados con clave 13/6201-26M1, de 16 de septiembre de 2013, ha hecho constar que el tipo o modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el Real Decreto 358/1985, de 23 de enero («BOE» (22/03/85) y por el Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («BOE» 6-2-96), modificado por el Real Decreto 411/1997, de 21 de marzo («BOE» 26-4-97) y el Decreto 52/2011, de 4 de enero, de estructuración del Departamento de Empresa y Empleo. También ha presentado el certificado de cumplimiento de la norma UNE-EN ISO 9001 del fabricante.

De acuerdo con lo establecido en las referidas disposiciones, y con la Orden del Departamento de Industria y Energía, de 5 de marzo de 1986, de asignación de funciones en el campo de la homologación y la aprobación de prototipos, tipos y modelos modificada por la Orden de 30 de mayo de 1986 y el Decreto 52/2011, de 4 de enero, de estructuración del Departamento de Empresa y Empleo.

He resuelto certificar el tipo del citado producto, con contraseña de certificación CGR-8526, con fecha de caducidad el 30 de octubre de 2015, disponer como fecha límite el día 30/10/2015, para que el titular acredite que en la fabricación de dichos productos, los sistemas de control de calidad utilizados se mantienen como mínimo, en las mismas condiciones que en el momento de la certificación.

Definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo certificado, los que se detallan a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos:

Características	Descripción	Unidades
PRIMERA.	Sistema de grifos.	
SEGUNDA.	Forma de control.	
TERCERA.	Medida de conexión.	

Valor de las características para cada marca y modelo

Marca: Roca.

Modelo: Serie L20, Modelo 5A0609C00.

Primera: Vertical.

Segunda: Mezclador monomando baño/ducha.

Tercera: Interior.

Marca: Roca.

Modelo: Serie L20, Modelo 5A2209C00.

Primera: Vertical.

Segunda: Mezclador monomando ducha.

Tercera: Interior.

Marca: Roca.

Modelo: Serie Victoria N, Modelo 5A8125C00.

Primera: Horizontal.

Segunda: Mezclador monomando repisa fregadero.

Tercera: Interior.

Marca: Roca.

Modelo: Serie Victoria Pro, Modelo 5A7623C00.

Primera: Vertical.

Segunda: Mezclador monomando fregadero.

Tercera: Exterior.

Marca: Roca.

Modelo: Serie Victoria Pro, Modelo 5A8123C00.

Primera: Horizontal.

Segunda: Mezclador monomando repisa fregadero.

Tercera: Interior.

Marca: Roca.

Modelo: Serie Victoria Pro, Modelo 5A8423C00.

Primera: Horizontal.

Segunda: Mezclador monomando repisa fregadero.

Tercera: Interior.

Marca: Roca.

Modelo: Serie Victoria Pro, Modelo 5A8723C00.

Primera: Horizontal.

Segunda: Mezclador monomando repisa fregadero.

Tercera: Interior.

Esta certificación de conformidad con los requisitos reglamentarios se efectúa en relación con las disposiciones que se citan, y por tanto, el producto deberá cumplir cualquier otro Reglamento o Disposición que le sea aplicable. La vigencia de esta certificación será la indicada en el encabezamiento, salvo que se publique cualquier disposición que derogue o modifique la normativa legal aplicable en la fecha de la certificación.

El incumplimiento de cualquiera de las condiciones fundamentales en las que se basa la concesión de esta certificación dará lugar a la suspensión cautelar de la misma, independientemente de su posterior anulación, en su caso, y sin perjuicio de las responsabilidades legales que de ello pudieran derivarse.

Esta resolución de certificación solamente puede ser reproducida en su totalidad.

Contra esta Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se puede interponer recurso de alzada ante el Secretario de Empresa y Competitividad, en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente de su notificación, sin perjuicio de poder interponer cualquier otro recurso que se considere oportuno.

Barcelona, 24 de octubre de 2013.—El Director General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, P. D. (Resolución EMO/991/2011, de 12 de abril), el Subdirector General de Seguridad Industrial, Isidre Masalles Roman.