

### III. OTRAS DISPOSICIONES

## COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

**15644** *Resolución de 26 de noviembre de 2012, de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Empresa y Empleo, de certificación del producto fabricado por Zhejiang Keen Faucet CO, LTD, con contraseña CGR-8512: 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 Grifería Grycoter, S.L., con domicilio social en Vía Laietana, 12, 1r 2.ª, municipio de Barcelona, con NIF B-65176489, para la certificación de conformidad con los requisitos reglamentarios del siguiente producto fabricado por Zhejiang Keen Faucet CO., LTD., en sus instalaciones industriales ubicadas en Yanjiu Road, Yanhai Industrial City, Sanmen Country, Taizhou Zhehiang (China): 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 certificado con clave 12/5278-978M1, de fecha 5 de julio de 2012, donde 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» de 22/03/1985), y por el Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («BOE» de 6-2-1996), modificado por el Real Decreto 411/1997, de 21 de marzo («BOE» de 26-4-1997).

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-8512, con fecha de caducidad el 26 de noviembre de 2014, disponer como fecha límite el día 26 de noviembre de 2014, 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 (descripción):

Primera: Sistema de grifos.  
Segunda: Forma de control.  
Tercera: Medida de conexión.

*Valor de las características para cada marca y modelo*

Marca: Grycoter, serie Medusa maneta recta.  
Modelo: EC-12.  
Primera: Horizontal.  
Segunda: Monomando lavabo.  
Tercera: Interior.

Marca: Grycoter, serie Medusa maneta recta.  
Modelo: EC-13.  
Primera: Horizontal.  
Segunda: Monomando bidet.  
Tercera: Interior.

Marca: Grycoter, serie Medusa maneta recta.  
Modelo: EC-10.  
Primera: Vertical.  
Segunda: Monomando baño/ducha.  
Tercera: Interior.

Marca: Grycoter, serie Medusa maneta recta.  
Modelo: EC-11.  
Primera: Vertical.  
Segunda: Monomando ducha.  
Tercera: Interior.

Marca: Grycoter, serie Medusa maneta recta.  
Modelo: EC-20.  
Primera: Horizontal.  
Segunda: Monomando fregadero.  
Tercera: Interior.

Marca: Grycoter, serie Medusa maneta recta.  
Modelo: EC-18.  
Primera: Horizontal.  
Segunda: Monomando 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 Consejero de Empresa y Empleo, 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, 26 de noviembre de 2012.—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.