7337

COMUNICACIÓN de 29 de marzo de 1999, del Banco de España, por la que, con carácter informativo, se facilita la equivalencia de los cambios anteriores expresados en la unidad peseta.

Divisas	Cambios
1 dólar USA	 155,617
100 yenes japoneses	129,202
100 dracmas griegas	51,054
1 corona danesa	22,389
1 corona sueca	18,580
1 libra esterlina	251,528
1 corona noruega	19,894
100 coronas checas	431,723
1 libra chipriota	287,284
1 corona estona	10,634
100 forints húngaros	65,517
1 zloty polaco	38,914
100 tolares eslovenos	87,749
1 franco suizo	104,363
1 dólar canadiense	102,803
1 dólar australiano	98,430
1 dólar neozelandés	82,890
	1

Madrid, 29 de marzo de 1999.—El Director general, Luis María Linde de Castro.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

7338

RESOLUCIÓN de 11 de febrero de 1999, de la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial, del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, de certificación, de conformidad con los requisitos reglamentarios del siguiente producto fabricado por «Galindo y Muñoz, Sociedad Limitada», con contraseña CGR-8002: Grifería sanitaria.

Recibida en la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial, del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, de la Generalidad de Cataluña, la solicitud presentada por «Galindo y Muñoz, Sociedad Limitada», con domicilio social en calle de L'Horta, 8, municipio de Molins de Rei, provincia de Barcelona, para la certificación de conformidad con los requisitos reglamentarios del siguiente producto fabricado por «Galindo y Muñoz, Sociedad Limitada», en su instalación industrial ubicada en Molins de Rei, correspondiente a la contraseña de certificación CGR-8002: 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 «Laboratori General d'Assaigs i Investigacions», mediante dictamen técnico con clave 98009187 y la Entidad de Inspección y Control por IGC, por certificado con clave 0-28-929554G-7874, han hecho constar que el tipo o modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden de 15 de abril de 1985, sobre normas técnicas de grifería sanitaria y su corrección «Boletín Oficial del Estado» de 27 de abril de 1985 y por el Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» de 6 de febrero de 1996), modificado por el Real Decreto 411/1997, de 21 de marzo («Boletín Oficial del Estado» de 26 de abril).

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, he resuelto:

Certificar el tipo del citado producto, con la contraseña de certificación CGR-8002, con fecha de caducidad el 11 de febrero del 2001, disponer como fecha límite el día 11 de febrero del 2001 para que el titular de esta resolución presente declaración en la que haga constar 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 producto certificado las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos:

Característica primera. Descripción: Medidas. Unidades: mm. Característica segunda. Descripción: Materiales de cuerpo y maneta.

Valor de las características para cada producto:

Producto: Monomando baño/ducha.

Marca: «Galindo». Modelo: Eurochic.

Característica primera:

Distancia media entre excéntricas: 150. Distancia pared-centro salida agua: 155. Distancia centro cuerpo-final salida agua: 106.

Característica segunda: Latón-Zamak (maneta).

Producto: Monomando lavabo.

Marca: «Galindo». Modelo: Eurochic.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 115. Altura base cuerpo-centro salida agua: 48.

Característica segunda: Latón-Zamak (maneta).

Producto: Monomando bidet.

Marca: «Galindo». Modelo: Eurochic.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 115. Altura base cuerpo-centro salida agua: 50.

Característica segunda: Latón-Zamak (maneta).

Producto: Monomando cuina cañón alto fundido.

Marca: «Galindo». Modelo: Eurochic.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 190. Altura base cuerpo-centro salida agua: 285.

Característica segunda: Latón-Zamak (maneta).

Producto: Monomando cuina cañón bajo tubo.

Marca: «Galindo». Modelo: Eurochic.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 220. Altura base cuerpo-centro salida agua: 152.

 $Caracter\'istica\ segunda:\ Lat\'on\hbox{-}Zamak\ (maneta).$

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 ordinario ante el Consejero de Industria, Comercio y Turismo, en el plazo de un mes a contar desde la fecha de recepción de esta Resolución, sin perjuicio de interponer cualquier otro recurso que se considere oportuno.

Barcelona, 11 de febrero de 1999.—El Director general.—P. D. (Resolución de 7 de octubre de 1996, «Diario Oficial de la Generalidad de Cataluña», de 13 de noviembre de 1996), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.

7339

RESOLUCIÓN de 11 de febrero de 1999, de la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial, del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, de certificación, de conformidad con los requisitos reglamentarios del siguiente producto fabricado por «Galindo y Muñoz, Sociedad Limitada», con contraseña CGR-8003: Grifería sanitaria.

Recibida en la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial, del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por «Galindo y Muñoz, Sociedad Limitada», con domicilio social en calle de L'Horta, 8, municipio de Molins de Rei, provincia de Barcelona, para la certificación de conformidad con los requisitos reglamentarios del siguiente producto fabricado por «Galindo y Muñoz, Sociedad Limitada», en su instalación industrial ubicada en Molins de Rei, correspondiente a la contraseña de certificación CGR-8003: 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 Laboratori General d'Assaigs i Investigacions, mediante dictamen técnico con clave 98009187 y la Entidad de Inspección y Control IGC, por certificado con clave 0-28-929554G-7874, han hecho constar que el tipo o modelo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden de 15 de abril de 1985, sobre normas técnicas de grifería sanitaria y su corrección «Boletín Oficial del Estado» de 27 de abril de 1985 y por el Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» de 6 de febrero de 1996), modificado por el Real Decreto 411/1997, de 21 de marzo («Boletín Oficial del Estado» de 26 de abril).

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, he resuelto:

Certificar el tipo del citado producto, con la contraseña de certificación CGR-8003, con fecha de caducidad el 11 de febrero de 2001, disponer como fecha límite el día 11 de febrero de 2001 para que el titular de esta resolución presente declaración en la que haga constar 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 las que se indican a continuación:

Características comunes a todas las marcas y modelos:

Característica primera. Descripción: Medidas. Unidades: mm. Característica segunda. Descripción: Materiales de cuerpo y maneta.

Valor de las características para cada marca y modelo:

Producto: Monomando baño/ducha.

Marca: «Galindo». Modelo: Euromando. Característica primera:

Distancia media entre excéntricas: 150. Distancia pared-centro salida agua: 150. Distancia centro cuerpo-final salida agua: 102.

Característica segunda: Latón.

Producto: Monomando lavabo.

Marca: «Galindo». Modelo: Euromando.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 102. Altura base cuerpo-centro salida agua: 60.

Característica segunda: Latón.

Producto: Monomando bidet.

Marca: «Galindo». Modelo: Euromando.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 92. Altura base cuerpo-centro salida agua: 28.

Característica segunda: Latón.

Producto: Monomando cuina cañón alto fundido.

Marca: «Galindo». Modelo: Euromando.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 190. Altura base cuerpo-centro salida agua: 285.

Característica segunda: Latón.

Producto: Monomando cuina cañón bajo tubo.

Marca: «Galindo». Modelo: Euromando.

Característica primera:

Distancia centro cuerpo-centro salida agua: 220. Altura base cuerpo-centro salida agua: 152. Característica segunda: Latón.

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 ordinario ante el Consejero de Industria, Comercio y Turismo, en el plazo de un mes a contar desde la fecha de recepción de esta Resolución, sin perjuicio de interponer cualquier otro recurso que se considere oportuno.

Barcelona, 11 de febrero de 1999.—El Director general.—P. D. (Resolución de 7 de octubre de 1996, «Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya», de 13 de noviembre de 1996), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.