

# Grifería termostática

# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Grifería Termostática Galindo

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** 40%

**Descripción técnica** Permite seleccionar la temperatura deseada de la mezcla, que se gradúa automáticamente y permanece estable durante el uso.

**Descripción física** Amplia variedad de acabados, según modelo.  
Disponibles para ducha y baño-ducha, exterior o empotrado.

**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- No existe incompatibilidad con la mayoría de instalaciones antiguas.
- El mantenimiento necesario es el mismo que el de cualquier otro mecanismo convencional.

**Observaciones** La serie Discovery también dispone de modelos para lavabo y bidé.

**Fabricante** GRIFERÍAS GALINDO, S.L. ~ Cr. De L`Horta 8, naves 1-2 Pol. Ind. El Pla ~ 08750 ~ Molins de Rei ~ 93 6801315 ~ galindo@griferiasgalindo.com ~ www.griferiasgalindo.com

**Modelos** STUDIO, RETRO, DISCOVERY, ATLANTIS, APOLO



Studio



Retro



Discovery



Discovery bidé



Fregadero termostático

# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Griferías Termostáticas Hansgrohe

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal. Limitador de caudal. Limitador de temperatura.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** 50%

**Descripción técnica** Termostatos con funciones de ahorro de agua y energía: la función Ecostop reduce el caudal de agua a la mitad, con el mismo disfrute de la ducha; la función Safety permite seleccionar la temperatura máxima deseada sin necesidad de herramientas adicionales. La función Safety Stop sirve de cierre de agua caliente e impide la selección no deseada de temperaturas por encima de 38°.

**Descripción física** Modelos empotrados y vistos en diferentes acabados: cromo, cromo/oro, satinox, satinado.

**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- No existe incompatibilidad con la mayoría de instalaciones antiguas.
- El mantenimiento necesario es el mismo que el de cualquier otro mecanismo convencional.

**Observaciones** Combinan con todas las líneas de grifería Hansgrohe.

**Fabricante** HANSGROHE, S.A. ~ Riera Can Pahissa, 26, B ~ 08750 ~ Molins de Rei ~ 93 680 3900 ~ [info@hansgrohe.es](mailto:info@hansgrohe.es) ~ [www.hansgrohe.es](http://www.hansgrohe.es)

**Modelos** Series ECOSTAT 5001, ECOSTAT 2001, ECOSTAT 1001 SL



Ecostat 5001



Ecostat 2001



Ecostat 1001 SL



Termostato empotrado

# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Griferías termostáticas Kludi

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** 50%

**Descripción técnica** Permiten seleccionar la temperatura deseada de la mezcla, que se gradúa automáticamente y permanece estable durante el uso. Con sistema de protección contra quemaduras.

**Descripción física** Acabados en cromo, cromo-oro y blanco, según modelo. Disponible para lavabo, bidé, ducha y baño-ducha, en modelos exteriores y empotrados.

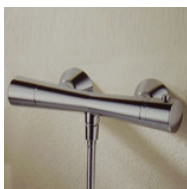
**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- No existe incompatibilidad con la mayoría de instalaciones antiguas.
- No se requiere mantenimiento.

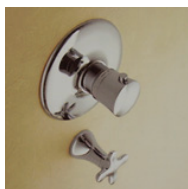
## Observaciones

**Fabricante** KLUDI Delegación España. ~ C/ Histor. Juan Torres Fontes, 13, 3-E ~ 30011 ~ Murcia ~ 968 344440 ~ info@kludi.com ~ www.kludi.com

**Modelos** ADLON, JOOP!, AMPHORA, AMBIENTA, NEW WAVES, KIDÓ, EVITA, KLUDI-MIX, OBJEKTA-MIX



Kidó



Amphora



Ambienta empotrado



Ambienta baño-ducha



Ambienta ducha

# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Griferías Termostáticas Roca

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal. Limitador de caudal. Limitador de temperatura.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** 40%

**Descripción técnica** Permiten seleccionar la temperatura deseada de la mezcla, que permanece estable durante el uso.  
Se equipan con botón limitador de caudal y botón limitador de temperatura.

**Descripción física** Disponible para ducha y baño-ducha, modelos exteriores y empotrados.

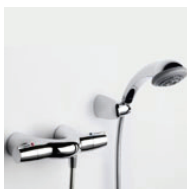
**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- Con calentadores instantáneos, la presión mínima de uso debe ser de 1 bar.
- El mantenimiento necesario es el mismo que el de cualquier otro mecanismo convencional.

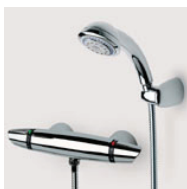
**Observaciones** Aplicables para instalaciones centralizadas o para baño y/o ducha.

**Fabricante** ROCA SANITARIO, S.A. ~ Avda. Diagonal, 513 ~ 08029 ~ Barcelona ~ 93 366 1200  
~ info@roca.net ~ www.roca.es

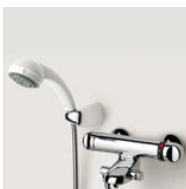
**Modelos** Series TOUCH-T, MOAI-T, SILVER SPIRIT-T, SILVER SHADOW-T, AMURA-T, PANAMA-T, MONODIN TOP-T, PRADA-T



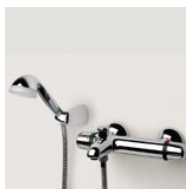
Silver Spirit-T



Amura-T



Panamá-T



Prada-T



Touch-T

# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Grohtherm 3000

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal. Limitador de caudal. Limitador de temperatura.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** 45-60%

**Descripción técnica** Termostatos con mando Aquadimmer y selector de temperatura de mezcla y control de caudal. El agua se gradúa al instante y permanece estable durante el uso. Se equipan con botón ecológico limitador de caudal y botón de seguridad a 38° para evitar quemaduras.

**Descripción física** Acabados en cromo. Entradas de 1/2".

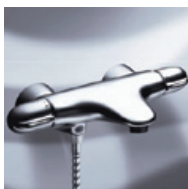
**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- No existe incompatibilidad con la mayoría de instalaciones antiguas.
- El mantenimiento necesario es el mismo que el de cualquier otro mecanismo convencional.

**Observaciones** Se combinan perfectamente con cualquier ducha Grohe con adaptador ecológico.

**Fabricante** GROHE ESPAÑA, S.A. ~ Botànica, 78-88-Gran Vía L`H Districte Econòmic ~ 08908 ~ L`Hospitalet de Llobregat ~ 93 336 8855 ~ grohe@grohe.es ~ www.grohe.es

## Modelos



Baño-ducha



Ducha

# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Mezclador monomando termostático Kludi Evita

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** 60%

**Descripción técnica** Monomando con tecnología termostática integrada.

**Descripción física** Acabados en cromo y cromo-oro.  
Tecnología aplicada a monomandos de lavabo, bidé, ducha y baño-ducha.

**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- No hay necesidad de hacer modificaciones en el cuarto de baño.
- No existe incompatibilidad con la mayoría de instalaciones antiguas.
- No se requiere mantenimiento.

**Observaciones** Reúne las ventajas de los monomandos y de la grifería termostática en el ahorro de agua y energía.

**Fabricante** KLUDI Delegación España. ~ C/ Histor. Juan Torres Fontes, 13, 3-E ~ 30011 ~ Murcia ~ 968 344440 ~ [info@kludi.com](mailto:info@kludi.com) ~ [www.kludi.com](http://www.kludi.com)

## Modelos



Evita lavabo



Evita bidé

# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Termolux Ramón Soler

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal. Limitador de caudal. Limitador de temperatura.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** 45-60%

**Descripción técnica** Mezclador termostático de ducha con limitador de caudal Ecostop, con montura cerámica y con limitador de temperatura de 38°. Caudal de salida de ducha de 12 l/min.

**Descripción física** Acabados en cromo. Disponibles conjuntos para ducha y baño-ducha, vistos y empotrados (equipo de ducha Ramón Soler Massage Excel).

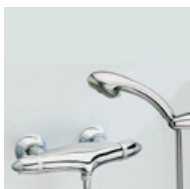
**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- Instalación mínima recomendada con calentadores a gas o eléctricos a partir de 10 litros.
- El mantenimiento necesario es el mismo que el de cualquier otro mecanismo convencional.

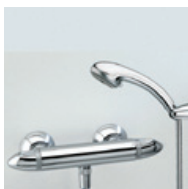
## Observaciones

**Fabricante** INDUSTRIAS RAMON SOLER, S.A. ~ Vallespir, 26 ~ 8970 ~ SANT JOAN DESPI ~ 93 3738001 ~ eduplaa@rsramonsoler.com ~ www.ramonsoler.net

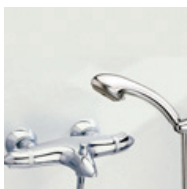
**Modelos** TERMOLUX 1704, TERMOLUX 1714, TERMOLUX 1706



Termolux 1704



Termolux 1714



Termolux 1706



# Nuevas griferías

**Nombre comercial** Termostatos Hansa

**Tipo de tecnología** Regulador de temperatura y caudal. Limitador de temperatura.

**Ahorro de agua respecto a tecnología tradicional** Hasta el 50%

**Descripción técnica** Termostatos exteriores y empotrados: permiten seleccionar la temperatura deseada de la mezcla, que se gradúa automáticamente y permanece estable durante el uso a pesar de las variaciones de presión.  
Cierre de seguridad a 38°C.

**Descripción física** Disponibles para ducha y baño-ducha, según modelo.  
Acabados en cromo.

**Instalación y mantenimiento**

- Puede instalarse en viviendas en construcción.
- La instalación puede realizarla el propio usuario, pero implica cierta dificultad.
- Se recomienda que para su instalación intervenga un profesional.
- No existe incompatibilidad con la mayoría de instalaciones antiguas.
- No se requiere mantenimiento especial.

**Observaciones** Los termostatos empotrados constan de un cuerpo de empotrar universal Hansavario para toda la grifería y termostatos Hansa DN 15 y DN 20, sin llave de paso y con llave de paso con/sin inversor.

**Fabricante** HANSA-KWC España, S.A.U. ~ C/ Agricultura, 35 ~ 08840 ~ Viladecans (Barcelona)  
~ 93 6374568 ~ info@hansa.es ~ www.hansa.de

**Modelos** **Exteriores:** HANSATWISTER, HANSATEMPRA, HANSAPRISMA, HANSAMICRA, HANSADESIGNO  
**Empotrados:** HANSAMURANO, HANSADESIGNO, HANSASTAR, HANSARONDA, HANSAMIX



Hansadesigno  
ducha



Hansatempra  
baño-ducha



Hansamix  
empotrado



Hansamurano  
empotrado



Hansaronda  
empotrado