



Griferías para ducha. De SCHELL.

# SCHELL.

Allí donde aparezca nuestro nombre, habrá calidad.



Planta 1  
Producción con edificio de administración y centro de formación

Desarrolladas especialmente para satisfacer las exigencias en los espacios sanitarios públicos: griferías de SCHELL.



kiwa



GL Systems Certification

SCHELL es miembro de la iniciativa

**Blue Responsibility**

Nachhaltige Sanitärlosungen

Más información en:  
[www.blue-responsibility.com](http://www.blue-responsibility.com)

**WELL** Public  
Water Efficiency Label



Si en el equipamiento de las duchas se trata la cuestión de las griferías, aspectos como p. ej. el ahorro de agua, la robustez y la higiene juegan un papel esencial - sobre todo en espacios sanitarios públicos, semipúblicos y corporativos. Con SCHELL estará Usted en el lado seguro. Al fin y al cabo, nuestro nombre es sinónimo de tecnología para griferías inteligentes »Made in Germany« desde hace más de 75 años. Lo que puede esperar de nosotros: una gran variedad en cuanto a soluciones técnicas para instalación empotrada y adosada, una calidad sin compromisos y bastidores de montaje adecuados.

Descubra todo lo que se esconde dentro de nuestros productos. Y si tuviese alguna pregunta relativa a nuestras soluciones de ducha, llámenos. Estaremos encantados de ayudarle.

Teléfono +34 (0) 91 670 20 47  
[comercial@aquaccontrol.es](mailto:comercial@aquaccontrol.es)  
[www.aquaccontrol.es](http://www.aquaccontrol.es)

## Índice

---

**SCHELL al descubierto.** Página 4

---

### Griferías de ducha empotradas

---

**Sistema** Página 8

---

#### *Accionamiento manual*

---

LINUS BASIC D-SC-M, LINUS BASIC D-SC-T Página 10

---

LINUS BASIC-D-P-T

---

LINUS D-EH-M Página 12

---

LINUS D-SC-M, LINUS D-SC-V

---

LINUS D-SC-T

---

#### *Accionamiento electrónico*

---

LINUS D-E-V, LINUS D-E-V ECO Página 14

---

LINUS D-E-T, LINUS D-E-T ECO

---

LINUS D-P-T, LINUS BASIC D-P-T, LINUS D-P-M

---

---

**Vista general de los productos** Página 16

---

### Paneles de ducha

#### *Accionamiento manual / electrónico*

---

LINUS DP-SC-M/DP-SC-V, LINUS DP-SC-T Página 18

---

LINUS DP-P-T

---

---

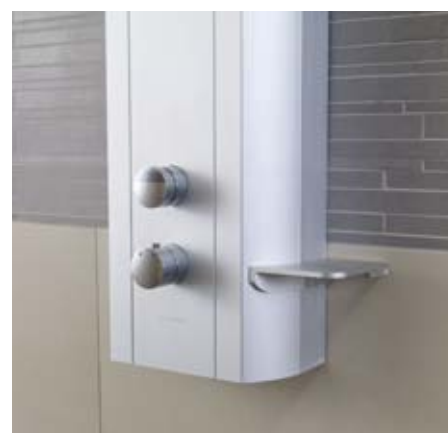
**Vista general de los productos** Página 20

---

---

**Referencias** Página 22

---



# SCHELL *al descubierto.*

SCHELL debe estar presente allí donde se demanden soluciones robustas, higiénicas y que ahorren recursos: en espacios sanitarios públicos, semipúblicos y corporativos. Nuestras soluciones se encuentran por todo el mundo p. ej. en:

- Colegios
- Jardines de infancia
- Hoteles
- Restaurantes
- Hospitales
- Residencias
- Industria
- Edificios de oficinas
- Aeropuertos
- Estaciones de tren
- Áreas de descanso
- Centros de ocio
- Centros deportivos
- Piscinas



## Sistemas de descarga para inodoro

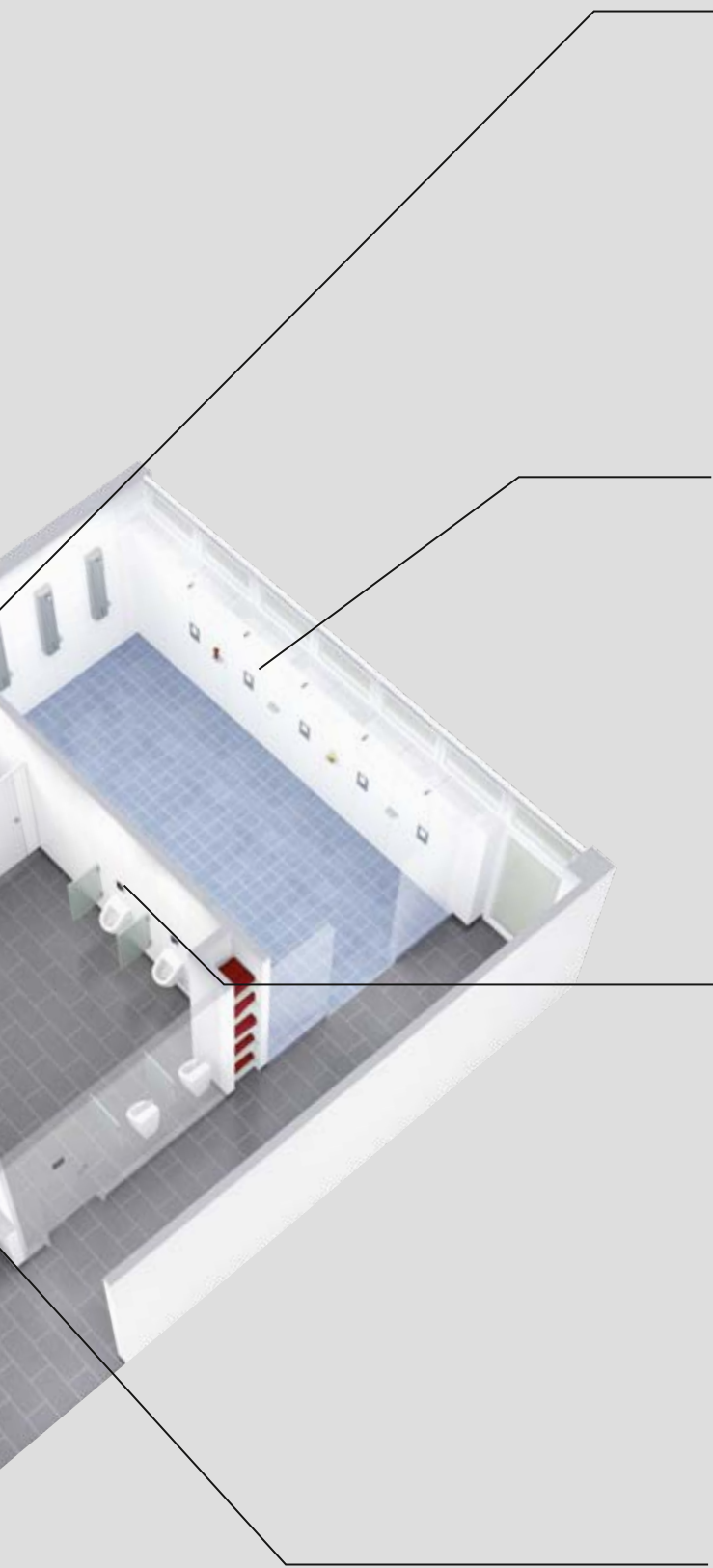
Con un extenso programa de sistemas de descarga higiénicos y que ahorran agua SCHELL cumple las más altas exigencias. Comenzando con fluxores adosados hasta llegar a las cisternas pasando por todo tipo de soluciones empotradas. El accionamiento puede ser manual o electrónico según se desee. Con todos los requisitos ideales tanto para un equipamiento sencillo y rápido en reformas como una instalación en obra nueva. Adaptados para su montaje con nuestros bastidores.



## Griferías para lavabo

Ahorran agua, son higiénicas, robustas, duraderas y, además, bonitas de ver - esto es lo que distingue a las griferías para lavabo de repisa y murales de SCHELL. Disponibles en diferentes ejecuciones técnicas.





### **Bastidores de montaje**

SCHELL ofrece un programa completo de bastidores de montaje. Se distinguen por lo siguiente: Preparados para montaje en instalaciones de obra de fábrica o de tabiquería ligera, el cumplimiento de la norma DIN 4109 (protección acústica en la edificación) y su gran cantidad de innovadoras soluciones y de detalles.



### **Griferías para ducha**

Las duchas en espacios sanitarios públicos, semipúblicos y corporativos están en uso permanente. Da igual que se trate de obra nueva o de reforma: Los materiales de gran calidad y un diseño bien planteado contribuyen, incluso en esas condiciones, a un funcionamiento duradero, sin averías y que ahorra agua.



### **Sistemas de descarga para urinarios**

Son muy demandados tanto para instalaciones adosadas o empotradas: Sistemas de descarga higiénicos y que ahorran agua de SCHELL. Disponibles en versión manual y electrónica, son adecuados según se desee para obra nueva o, sobre todo, para un equipamiento sencillo y rápido en reformas. Sistemas de descarga para urinarios de SCHELL: En combinación con nuestros bastidores de montaje son la perfecta solución integral.



### **Llaves de escuadra**

Del líder del mercado europeo en llaves de escuadra Usted puede esperar muchas cosas: Funciones que ahorran agua, una calidad excelente, un diseño atractivo y el programa más completo para cualquier aplicación. En función de las necesidades, con válvulas antirretorno o filtros integrados y prácticamente todos ellos en la clase de ruido I (<20db).





## Buenos argumentos a favor de las griferías de ducha de SCHELL. Está bien saberlo.



Las zonas de ducha públicas plantean exigencias especiales en cuanto a la higiene, los materiales y el consumo de agua.



De diseño atractivo, sostenibles en cuanto al consumo de agua y de la higiene: griferías de ducha SCHELL

Da igual que sea en colegios, hoteles o centros de fitness – las griferías de ducha en edificios de uso público, semipúblico y corporativo deben satisfacer unas exigencias especiales, distintas a las de espacios sanitarios de carácter privado. SCHELL ha adquirido internacionalmente una excelente fama como especialista en estos ámbitos. La prueba más reciente de la calidad sin compromisos de SCHELL: la distinción de numerosas griferías SCHELL con la nueva etiqueta de eficiencia europea WELL. Aquí, por supuesto, no pueden faltar las griferías de ducha. Por eso, ya se han solicitado las primeras clasificaciones WELL.



Factor de riesgo con bacterias:  
claramente inferior con la tecnología SCHELL más moderna.

En el futuro será una herramienta para tomar decisiones a la hora de seleccionar las griferías sanitarias adecuadas: la nueva etiqueta de eficiencia europea WELL.

### **Materiales robustos**

SCHELL da gran importancia a la utilización de materiales de alta calidad que sean especialmente robustos. Por ejemplo, todos los componentes funcionales están fabricados con plásticos de alto rendimiento. Los cuerpos de las griferías están fabricados con latón resistente a la desgalvanización y en nuestras soluciones empotradas los componentes se encuentran bien protegidos p.ej. en cajas empotradas. Los correspondientes pulsadores de accionamiento de SCHELL se fabrican, según se desee, con acabado pulido o satinado en acero inoxidable. Nuestros paneles de ducha están fabricados con perfil de aluminio extruido y resistente a la corrosión con una superficie anodizada brillante fácil de mantener y resisten la dureza del uso diario.

### **Tecnologías que ahorran agua**

SCHELL le ofrece las más variadas soluciones técnicas para que Usted ahorre agua. Desde griferías monomando con ajuste de la

temperatura deseada en escasos segundos, hasta soluciones controladas electrónicamente por sensor, pasando por griferías de cierre automático temporizado o piezo con función start-stop. Da completamente lo mismo por que variante se decida Usted – el objetivo es regular el tiempo de funcionamiento y el caudal de agua de manera comfortable, fácil y ahorradora.

### **Estándares de higiene elevados**

La higiene juega un papel esencial precisamente en zonas de ducha de uso público y semipúblico. Palabra clave: legionela. Por eso, SCHELL - por cierto, como primer fabricante alemán - ha integrado la técnica de la desinfección térmica según la Hoja de trabajo W551 de DVGW directamente en el cuerpo de la grifería. La apertura de la electroválvula se encarga de que fluya el agua a temperatura de 70 °C (según W 551, 3 min. de tiempo de descarga) y de eliminar las peligrosas bacterias. A fin de evitar p.ej. el

agua estancada en las tuberías, nuestras griferías con técnica piezo activan durante 20 segundos el caudal de agua como máximo 24 horas después del último uso. También se ha pensado en esto: los bordes lisos y redondeados de nuestras griferías son fáciles de limpiar y ofrecen una escasa superficie de ataque a la suciedad.

### **Diseño atractivo**

SCHELL lleva demostrando desde hace muchos años que incluso las griferías para espacios sanitarios públicos tienen que cumplir con elevadas exigencias estéticas. El diseño de las formas es claro, los materiales son de gran calidad. Los embellecedores de nuestras griferías empotradas disponen de una escasa profundidad de montaje y de contornos exteriores levemente redondeados. La superficie del campo del sensor es grande y está protegida mediante un cristal de seguridad. Todo según el lema: »Ducharse de forma más agradable«.

## Griferías para ducha empotradas. De SCHELL.

Un sistema magistralmente sencillo.



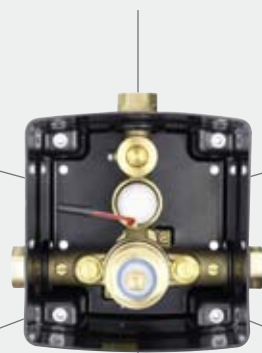
Ducha empotrada  
LINUS D-SC-M



Ducha empotrada  
LINUS BASIC D-SC-M



Ducha empotrada  
LINUS D-SC-V



**MASTERBOX I**



Ducha empotrada  
LINUS D-EH-M



Ducha empotrada  
LINUS D-P-M



Ducha empotrada  
LINUS D-E-V  
LINUS D-E-V-ECO

**¿Por qué hacerlo difícil si es fácil?** Igual que en las griferías de ducha empotradas de SCHELL. Porque la base técnica consta precisamente de dos componentes: el masterbox, en el que la grifería viene premontada de fábrica, y el kit de montaje, compuesto por el pulsador de accionamiento con los correspondientes elementos de mando. En función de las necesidades (p. ej. mezcladora o agua premezclada) y la función de control deseada (p. ej. temporizada, monomando, piezo o sensor HF) tendrá a su disposición diferentes versiones del masterbox. Dos rociadores de ducha diferentes y el bastidor de montaje LINUS completan el programa. Por cierto, en la página 16 encontrará una vista general de todas las variantes.





Ducha empotrada  
LINUS BASIC D-SC-T



Ducha empotrada  
LINUS D-P-T



Ducha empotrada  
LINUS BASIC D-P-T



MASTERBOX II

DESINFECCIÓN  
térnica  
posible



Ducha empotrada  
LINUS D-SC-T



Ducha empotrada  
LINUS D-E-T  
LINUS D-E-T ECO

## Accesorios



Rociador de ducha SCHELL  
Aerosolarm



Rociador de ducha SCHELL  
BASIC



Bastidor de montaje para  
ducha LINUS

**La primera solución para griferías de ducha empotradas.  
LINUS BASIC D-SC y LINUS BASIC D-P.**



LINUS BASIC D-SC-T

Con la serie LINUS BASIC, SCHELL ofrece una solución para disfrutar, incluso con una inversión mínima, de las muchas ventajas que ofrecen las tecnologías inteligentes para griferías. Marca de la casa: robusto, funcional, preparado para uso intensivo. Y lo mejor: puede suministrarse en tres versiones diferentes y a un precio especialmente atractivo.



LINUS BASIC D-P-T

**LINUS BASIC D-P-T**, ducha termostática con accionamiento piezoeléctrico

**Características técnicas:**

- Pulsador piezoeléctrico
- Escudo embellecedor en acero inox.
- Termostática
- Tiempo de funcionamiento regulable de 10 a 180 s
- Caudal:  $\leq 15,0$  l/min a 3 bar
- Descarga antilegionela cada 24 horas
- Seguridad antiescaldamiento con bloqueo de agua caliente 38 °C
- Posibilidad de desinfección térmica
- Pulsador en latón cromado
- Funcionamiento mediante conexión a red o a baterías
- Clase de ruido: I (<20Db) según DIN 4109

**LINUS BASIC D-SC-T**, ducha temporizada termostática

**Características técnicas:**

- Escudo embellecedor en acero inox.
- Pulsador temporizado
- Termostática
- Tiempo de funcionamiento regulable de 5 a 40 s
- Caudal:  $\leq 15,0$  l/min a 3 bar
- Seguridad antiescaldamiento con bloqueo de agua caliente 38 °C
- Posibilidad de desinfección térmica
- Mínimo y casi nulo mantenimiento gracias al sistema de autolimpieza del cartucho
- Pulsador en latón cromado
- Clase de ruido: I (<20Db) según DIN 4109

**LINUS BASIC D-SC-M**, ducha temporizada mezcladora

**Características técnicas:**

- Escudo embellecedor en acero inox.
- Pulsador temporizado
- Tiempo de funcionamiento regulable de 5 a 40 s
- Caudal:  $\leq 15,0$  l/min a 3 bar
- Mínimo y casi nulo mantenimiento gracias al sistema de autolimpieza del cartucho
- Pulsador en latón cromado
- Clase de ruido: I (<20Db) según DIN 4109



**Adecuado para cualquier versión:** Bastidor de montaje para ducha LINUS

LINUS BASIC D-SC-M



Ducha empotrada  
LINUS D-SC-T

## Griferías de ducha empotradas manuales y temporizadas.

### LINUS D-SC-T, LINUS D-SC-M, LINUS D-SC-V, LINUS D-EH-M.



LINUS D-SC-T



LINUS D-SC-M y LINUS D-SC-V



LINUS D-EH-M

Las soluciones clásicas de SCHELL: gran calidad, robustez, belleza. Y con excelentes resultados desde hace muchos años. Da igual que se trate de colegios, hoteles o centros deportivos. Las razones son variadas: técnica fiable, cartucho SC con regulación del tiempo de funcionamiento, funcionamiento con conexión a red o a baterías, mínimo consumo de agua, manejo confortable y sencillo, antivandálico, diseño atractivo y versiones que en sus diferentes acabados cumplen con todas las expectativas.

#### Versiones

- **LINUS D-SC-T**, ducha termostática temporizada
- **LINUS D-SC-M**, ducha temporizada mezcladora
- **LINUS D-SC-V**, ducha temporizada para un solo agua
- **LINUS D-EH-M**, ducha monomando

#### Características técnicas

- Regulación de la temperatura con sistema antiescaldamiento (LINUS D-EH-M, LINUS D-SC-M)
- Regulación de la temperatura controlada por termostato (LINUS D-SC-T)
- Caudal:  
≤ 15,0 l/min a 3 bar
- Monomando mezclador (EH)
- Rango de temperaturas: 5 - 45 °C, (70 °C, momentáneamente)
- Acabados en acero inox. pulido o satinado
- Pulsador en latón cromado
- Clase de ruido: I (<20Db) según DIN 4109
- Regulación del tiempo de descarga: 5 - 40 s (LINUS D-SC-M, D-SC-V, D-SC-T)
- Presión 1,5 - 5,0 bar



## Griferías de ducha empotradas electrónicas. LINUS D-E.



La solución innovadora de SCHELL:  
confortables, que ahorran agua y, gracias a  
la descarga antilegionela y a la desinfección  
térmica, especialmente higiénicas.



Confortable: el control electrónico de LINUS D-E-V y LINUS D-E-V ECO

Especialmente higiénica gracias a la descarga antilegionela conmutable: las versiones LINUS D-P-M y LINUS D-P-T

Ducharse en una dimensión distinta: esto es lo que prometen las griferías de ducha electrónicas de SCHELL. Su puesta en funcionamiento se lleva a cabo tocando levemente el área de conexión del cristal de seguridad debajo del cual está situado el sensor junto con la electrónica. El tiempo de funcionamiento puede regularse de manera sencilla entre 10-300 s en función de la demanda.

La función »Shower Control Eco« contribuye esencialmente a ahorrar energía. Aquí, LINUS supervisa el espacio de ducha a través de un sensor de radar situado detrás del cristal de seguridad y cierra la ducha según las necesidades, cuando el usuario abandona la zona de ducha antes de que expire el tiempo de funcionamiento prerregulado. Por cierto: en todas las griferías de ducha controladas electrónicamente, el área de conexión también puede utilizarse para parar la ducha. Y es que en SCHELL el ahorro no conoce límites.

### Versiones



- **LINUS D-E-V**, ducha electrónica con accionamiento táctil para un agua
- **LINUS D-E-V ECO**, ducha electrónica con accionamiento táctil para un agua con sistema de apagado una vez se abandona el campo del sensor
- **LINUS D-E-T**, ducha electrónica termostática con accionamiento táctil
- **LINUS D-E-T ECO**, ducha electrónica termostática con accionamiento táctil y con sistema de apagado una vez se abandona el campo del sensor
- **LINUS D-P-T**, ducha termostática con accionamiento piezoeléctrico
- **LINUS BASIC D-P-T**, ducha termostática con accionamiento piezoeléctrico
- **LINUS D-P-M**, ducha mezcladora con accionamiento piezoeléctrico


















### Características técnicas

- Caudal:  $\leq 15,0$  l/min a 3 bar
- Descarga higiénica antilegionela 24 h después del último uso (LINUS D-P-T, LINUS Basic D-P-T, LINUS D-P-M)
- Rango de temperaturas: 5 - 45 °C, (70 °C, momentáneamente)
- Griferías termostáticas: Regulación de la temperatura a través de válvula termostática y sistema antiescaldamiento 38 °C
- Acabados en acero inox. pulido o satinado
- Clase de ruido: I
- 1,5 - 5,0 bar de presión
- Regulación del tiempo de funcionamiento:
  - 10 - 300 s (LINUS D-E-V, D-E-T)
  - 25 - 300 s (LINUS D-E-V ECO, LINUS D-E-T ECO)
  - 10 - 180 s (LINUS D-P-T, LINUS Basic D-P-T, LINUS D-P-M)

# Vista general de las griferías de ducha empotradas.

Un sistema. Muchas soluciones.

Manuales					
Monomando	Cierre automático temporizado				
					
LINUS D-EH-M	LINUS D-SC-M	LINUS BASIC D-SC-M	LINUS D-SC-V	LINUS D-SC-T	LINUS BASIC D-SC-T
●					
	●	●			
			●		
				● 	● 

Electrónicas					Masterbox adecuado
Piezo eléctricas			Electrónicas con accionamiento táctil		
					
LINUS D-P-M	LINUS D-P-T	LINUS BASIC D-P-T	LINUS D-E-V/ LINUS D-E-V ECO	LINUS D-E-T/ LINUS D-E-T ECO	 Masterbox WBD-EH-M
					 Masterbox WBD-SC-M
					 Masterbox WBD-SC-V
					 Masterbox WBD-SC-T
●					 Masterbox WBD-P-M
	●  	●  		● 	 Masterbox WBD-E-T
			●		 Masterbox WBD-E-V

**Paneles de ducha adosados.**  
**LINUS DP.**



La solución práctica de SCHELL: elegantes, duraderos y de fácil montaje. Y la solución más adecuada en caso de reforma y de obra nueva.





LINUS DP-SC-M y LINUS DP-SC-V



LINUS DP-SC-T



LINUS DP-P-T

Funcionalidad, diseño y fácil montaje – los paneles de ducha de SCHELL lo incorporan todo. El perfil de aluminio extruido y resistente a la corrosión con superficie anodizada fácil de mantener, otorga una gran calidad visual y garantiza una larga vida útil. A pesar del rociador de ducha que ahorra agua, el confort no se reduce. Los paneles de ducha también convencer en el aspecto de la higiene. En este contexto, el piezocontrol ofrece una descarga antilegionela conmutable 24 horas después del último uso. Además, las variantes DP-SC-T y DP-P-T pueden equiparse posteriormente para realizar una desinfección térmica.

Los paneles de ducha SCHELL vienen de fábrica con la grifería y el rociador de ducha integrado listos para su montaje y utilización, y además, una única persona puede colocarlos en poco tiempo con la ayuda de una plantilla de montaje. Y a fin de garantizar un rápido servicio técnico, todas las conexiones están protegidas detrás de la carcasa frontal basculante.

#### Versiones

- **Panel de ducha adosado LINUS DP-SC-M**, con grifería temporizada mezcladora
- **Panel de ducha adosado LINUS DP-SC-V**, con grifería temporizada para un agua
- **Panel de ducha adosado LINUS DP-SC-T**, con grifería temporizada termostática con sistema antiescaldamiento
- **Panel de ducha adosado LINUS DP-P-T**, con grifería piezoeléctrica termostática con sistema antiescaldamiento

#### Características técnicas

- Panel de perfil de aluminio extruido anodizado
- Descarga antilegionela (LINUS DP-P-T)
- Posibilidad de equipar con un sistema de desinfección térmica automático
- Sistema antiescaldamiento
- Cuerpo de latón de alta calidad resistente a la desgalvanización
- Pulsador de accionamiento en latón cromado
- Rociador de ducha BASIC (caudal 9 l/min a 3 bar)
- Rango de temperaturas: 5 - 45 °C (momentáneamente 70 °C)
- Regulación del tiempo de funcionamiento DP-SC: 5 - 40 s
- Regulación del tiempo de funcionamiento DP-P-T: 10 a 180 s
- Clase de ruido: I (<20Db) según DIN 4109

## Vista general de los paneles de ducha adosados.

Bonitos y buenos.

### Con grifería Temporizada Mezcladora



#### Panel de ducha LINUS DP-SC-M

Panel de ducha de perfil de aluminio extruido estable con superficie anodizada de gran calidad y modelo de grifería de ducha SCHELL integrado: LINUS D-SC-M

#### Ámbito de aplicación/datos técnicos:

Caudal cabezal de ducha Basic: 9,0 l/min  
Caudal grifería:  $\leq$  15,0 l/min  
a 3 bar de presión  
Presión: 1,5 - 5,0 bar  
Rango de temperaturas: 5 - 45 °C  
Ajuste del tiempo de funcionamiento:  
5 - 40 s  
Dimensiones en mm: 1200 x 226 x 115  
Panel preparado para conexión por  
arriba o por detrás  
Clase de ruido: I (<20dB) según  
DIN 4109  
Distintivo de control: P-IX 18008/IA

Nº de art. 25 00 803 08

### Con grifería Temporizada para un agua



#### Panel de ducha LINUS DP-SC-V

Panel de ducha de perfil de aluminio extruido estable con superficie anodizada de gran calidad y modelo de grifería de ducha SCHELL integrado: LINUS D-SC-V

#### Ámbito de aplicación/datos técnicos:

Caudal cabezal de ducha Basic: 9,0 l/min  
Caudal grifería:  $\leq$  15,0 l/min  
a 3 bar de presión  
Presión: 1,5 - 5,0 bar  
Rango de temperaturas: 5 - 45 °C  
Ajuste del tiempo de funcionamiento:  
5 - 40 s  
Dimensiones en mm: 1200 x 226 x 115  
Panel preparado para conexión por  
arriba o por detrás  
Clase de ruido: I (<20dB) según  
DIN 4109  
Distintivo de control: P-IX 18008/IA

Nº de art. 25 00 804 08

## Con grifería temporizada termostática



### Panel de ducha LINUS DP-SC-T

Panel de ducha de perfil de aluminio extruido con superficie anodizada de gran calidad y con grifería de ducha SCHELL montada: LINUS D-SC-T

#### Ámbito de aplicación/datos técnicos:

Rociador de ducha Basic: 9,0 l/min  
Caudal:  $\leq 15,0$  l/min  
a 3 bar de presión  
Presión: 1,5 - 5,0 bar  
Rango de temperaturas: 5 - 45 °C  
Regulación del tiempo de funcionamiento: 5 - 40 s  
Dimensiones en mm: 1200 x 226 x 115  
Panel preparado para conexión por arriba o por detrás  
Homologación: P-IX 18001/IA

N° de art. 25 00 802 08

## Piezo eléctrico termostático



### Panel de ducha LINUS DP-P-T

Panel de ducha de perfil de aluminio extruido con superficie anodizada de gran calidad y modelo grifería de ducha SCHELL montada: LINUS D-P-T

#### Ámbito de aplicación/datos técnicos:

Rociador de ducha Basic: 9,0 l/min  
Caudal:  $\leq 15,0$  l/min  
a 3 bar de presión  
Presión: 1,5 - 5,0 bar  
Rango de temperaturas 5 - 45 °C  
(70 °C momentáneamente)  
Regulación del tiempo de funcionamiento 10 a 180 s

Descarga antilegionela 24 h después del último uso

Dimensiones en mm: 1200 x 226 x 115

Panel preparado para conexión por arriba o por detrás

Clase de ruido: I (<20dB) según DIN 4109

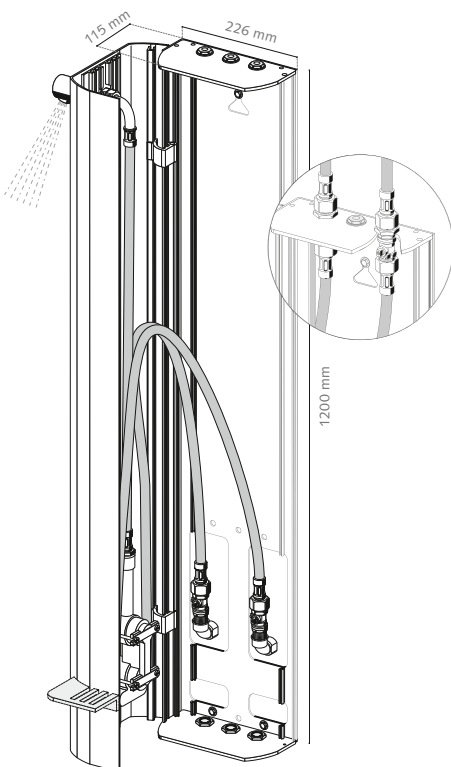
Homologación: P-IX 18001/IA

Funcionamiento con conexión a la red,

N° de art. 25 00 813 08

Funcionamiento con batería,

N° de art. 25 00 814 08



## Montaje y mantenimiento sencillos

- Todas las conexiones están premontadas en la parte posterior del panel cuyo frontal se puede abrir lo que garantiza un sencillo «montaje por una sola persona» y un fácil mantenimiento.
- La conexión puede llevarse a cabo desde arriba o por detrás, p. ej. en caso de reforma con las tuberías ya existentes.



1 2



3 4

**SCHELL – Allí donde los arquitectos, ingenieros e instaladores confían en una calidad sin compromisos.**





5 6



7 8

Fotografía: DMG/Christoph Münch

Empresas grandes y de renombre confían internacionalmente en SCHELL a la hora de equipar los espacios sanitarios de nuevas construcciones. Apostamos por la calidad y el diseño hasta en el más mínimo detalle. Pero las griferías SCHELL también se utilizan de manera eficiente en la reforma de espacios sanitarios. Aquí algunos ejemplos:

- 1 Museo del deporte de Ritter, Waldenbuch
- 2 Schloss-Arkaden, Braunschweig
- 3 Piscina, Schorndorf
- 4 Köln-Düsseldorfer, Deutsche Rheinschiffahrt Aktiengesellschaft
- 5 Sheraton Carlton, Nuremberg
- 6 Estadio Slavia, Praga
- 7 Burj Khalifa Komplex, Dubai
- 8 Volkswagen AG, Dresde

Encontrará más referencias en la página [www.schell.eu](http://www.schell.eu) o [www.aquacontrol.es](http://www.aquacontrol.es)





SHELL GmbH & Co. KG  
Armaturentechnologie  
Raiffeisenstraße 31  
D-57462 Olpe  
Allemagne  
Tel. +49 (0) 27 61/8 92-0  
Fax +49 (0) 27 61/8 92-1 99  
info@schell.eu  
www.schell.eu

Aquacontrol Alta Tecnología Sanitaria, S.A.  
Edificio AQUACONTROL  
Pol. Ind. Santa Ana  
C/ La Fundición, 29-31  
28529 Rivas Vaciamadrid  
Madrid  
Spain  
Tel. +34 (0) 91 670 20 47  
Fax +34 (0) 91 666 93 57  
comercial@aquaccontrol.es  
www.aquaccontrol.es

