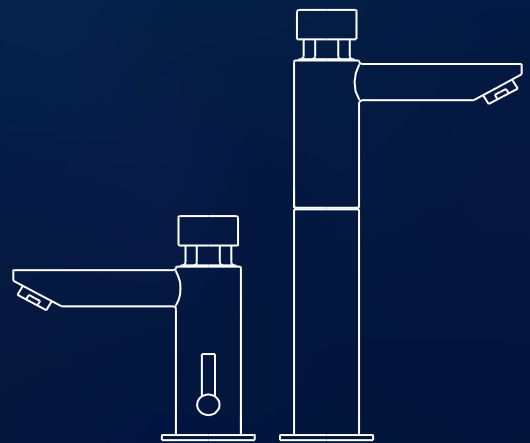


# GRIFARU

CATÁLOGO - TARIFA Junio 2026



*La temporizada por excelencia*

La reducción del consumo de agua y energía (ACS) es el principal argumento para la instalación de griferías temporizadas, pudiéndose conseguir ahorros de hasta un 60%.

Nuestro compromiso activo con el medio ambiente hace que busquemos y establezcamos permanentemente compromisos de sostenibilidad. La concienciación de nuestro equipo humano en este sentido, es crucial e irrevocable.

El cierre automático que incorpora esta grifería, pone freno al derroche continuo de agua, un bien tan necesario como preciado y escaso; racionalizando su consumo.

Polideportivos, centros hospitalarios y sanitarios, centros de trabajo, colegios y universidades, residencias y hoteles, campings, restaurantes, bares, gimnasios, cuarteles, piscinas públicas, en general establecimientos y edificaciones que cuenten con zonas para el aseo público, son espacios adecuados para la instalación de este tipo de grifería.

Los productos GRIFARU representan la combinación perfecta de calidades y características en diseño, funcionalidad, durabilidad, confort y fiabilidad necesaria para soportar el intensivo y variado uso que se va a dar a los mismos.

El catálogo de fabricados comprende una gran variedad de líneas de producto, que satisface la demanda actual del mercado, dividiéndose fundamentalmente en los siguientes grupos o familias:

- Grifos temporizados para lavabos y fregaderos.
- Grifos temporizados para urinarios.
- Grifos temporizados para duchas.
- Fluxores temporizados para inodoro.
- Grifería industrial.
- Grifería hospitalaria.
- Grifería electrónica.
- Grifería en acero inoxidable.
- Ayudas Técnicas (Barras de apoyo).
- Grifería doméstica.
- Piscina & Playa.

Y unos desarrollos técnicos avanzados en:

- Cabezal Ecológico, sistema Eco-Temp
- Cabezal con dispositivo "Antilegionela" integrado
- Cabezal de "Pulsación Suave"
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Regulable en tiempo
- Cabezal Estándar

GRIFARU, presenta en este nuevo catálogo, unas gamas muy completas en grifería para colectividades a unos precios realmente competitivos, de una excelente calidad y una magnífica fiabilidad técnica.

Con una experiencia de más de 50 años en la fabricación de grifería temporizada, seguimos mejorando y perfeccionando nuestros productos, aportando soluciones a las nuevas y permanentes demandas.

<b>Grifos de Lavabo</b>	Pág. 7
<b>Grifos de Urinario</b>	Pág. 31
<b>Grifos &amp; Conjuntos de ducha</b>	Pág. 37
<b>Fluxores para inodoros</b>	Pág. 57
<b>Grifería de Alta Seguridad</b>	Pág. 69
<b>Grifería Electrónica</b>	Pág. 79
<b>Grifería Inoxidable</b>	Pág. 91
<b>Grifería Hospitalaria</b>	Pág. 95
<b>Grifería Industrial</b>	Pág. 105
<b>Grifería Doméstica</b>	Pág. 111
<b>Piscina &amp; Playa</b>	Pág. 119
<b>Información Técnica</b>	Pág. 123

Las dimensiones de los dibujos aquí incluidos son genéricas, se aportan con vocación informativa o idea general de envergadura y pueden estar sujetas a variaciones. GRIFARU se reserva el derecho de realizar cambios en las mismas sin previo aviso, así como, en cualquier otro dato reflejado en este Catálogo.



CLÁSICOS



DIVERSIDAD



ELEGANCIA



MODERNIDAD



## Gama de acabados GRIFARU



Black Mate



Black PVD



Copper PVD



Gold Latón PVD



Oro



Inox



Latón Envejecido



Latón Pulido Brillo

Ofrecemos una gama de acabados superficiales desde el cromo básico hasta pvd en sus diferentes tonalidades.

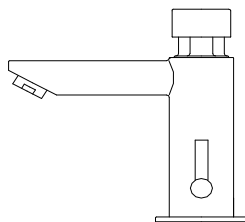
Acorde a las últimas tendencias que el mercado demanda.

En constante evolución para crear espacios cada vez más multifuncionales, el diseño y la estética del baño para colectividades y espacios públicos.

Nos adaptamos al espacio a decorar, indicando el ral que necesita para su grifería.

Acabados bajo demanda.

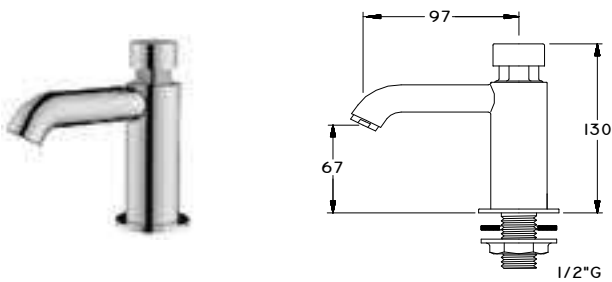
## Lavabos



GRIFOS SIMPLES Y MEZCLADORES  
GRIFOS DE ENCIMERA  
GRIFOS FEMORALES  
GRIFOS EMPOTRADOS  
GRIFOS DE PEDAL  
GRIFOS PARA FUENTES  
CAÑOS  
CABEZALES INTERCAMBIABLES  
ACCESORIOS Y RECAMBIOS

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

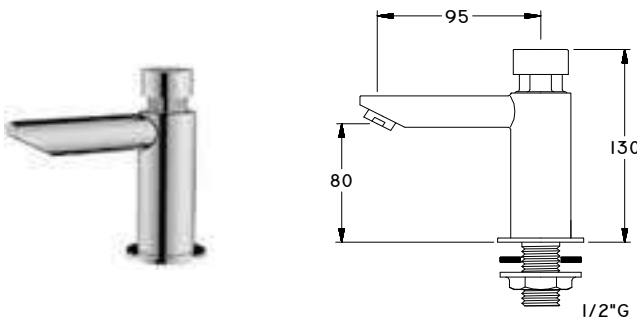
REFERENCIA	PVP
LV39	90,00
LV39A	105,00
LV39S	100,00
LV39R	100,00
LV39I	92,00
LV39 ECO	108,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 580 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

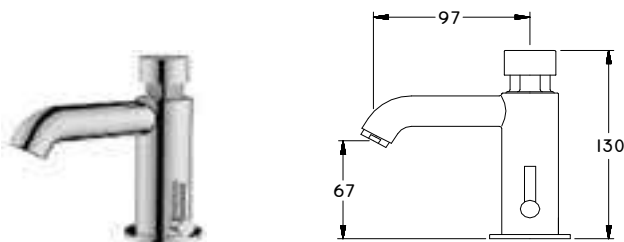
REFERENCIA	PVP
LV39.1	90,00
LV39.1A	105,00
LV39.1S	100,00
LV39.1R	100,00
LV39.1I	92,00
LV39.1 ECO	108,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 580 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

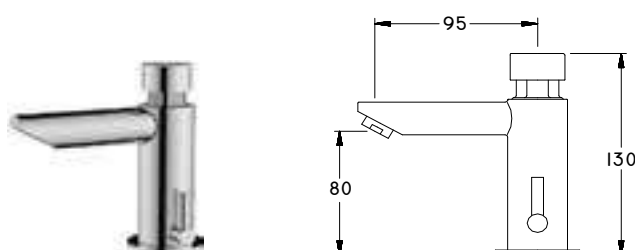
REFERENCIA	PVP
LV45	165,00
LV45A	180,00
LV45S	176,00
LV45R	176,00
LV45I	170,00
LV45 ECO	183,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Peso aproximado: 620 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

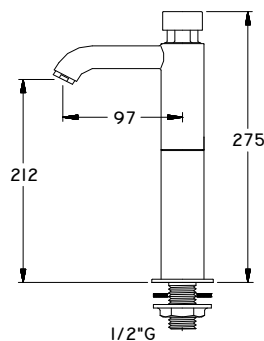
REFERENCIA	PVP
LV45.1	165,00
LV45.1A	180,00
LV45.1S	176,00
LV45.1R	176,00
LV45.1I	170,00
LV45.1 ECO	183,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Peso aproximado: 620 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV33
- LV33A
- LV33S
- LV33R
- LV33I
- LV33 ECO

### PVP

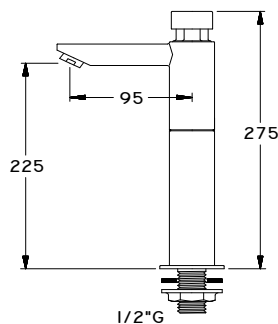
- 210,00
- 224,00
- 221,00
- 221,00
- 212,00
- 226,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto
- Peso aproximado: 1.445 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV33.1
- LV33.1A
- LV33.1S
- LV33.1R
- LV33.1I
- LV33.1 ECO

### PVP

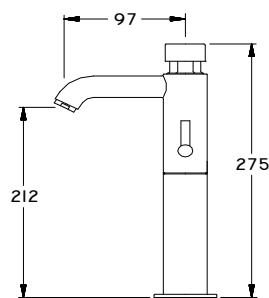
- 210,00
- 224,00
- 221,00
- 221,00
- 212,00
- 226,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto
- Peso aproximado: 1.445 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV34
- LV34A
- LV34S
- LV34R
- LV34I
- LV34 ECO

### PVP

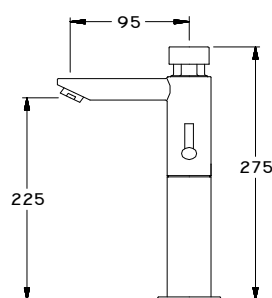
- 286,00
- 301,00
- 297,00
- 297,00
- 287,00
- 304,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto
- Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Peso aproximado: 1.445 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV34.1
- LV34.1A
- LV34.1S
- LV34.1R
- LV34.1I
- LV34.1 ECO

### PVP

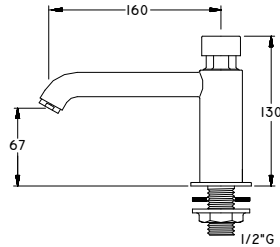
- 286,00
- 301,00
- 297,00
- 297,00
- 287,00
- 304,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto
- Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Peso aproximado: 1.445 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Con caño largo, encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV39.5
- LV39.5A
- LV39.5S
- LV39.5R
- LV39.5I
- LV39.5 ECO

### PVP

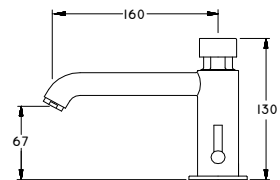
- 123,00
- 138,00
- 134,00
- 134,00
- 125,00
- 141,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Con caño largo, encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV45.5
- LV45.5A
- LV45.5S
- LV45.5R
- LV45.5I
- LV45.5 ECO

### PVP

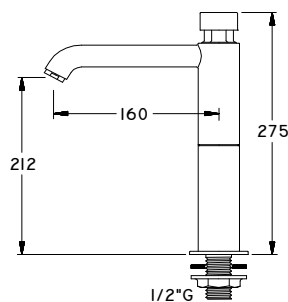
- 199,00
- 213,00
- 209,00
- 209,00
- 203,00
- 217,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Peso aproximado: 620 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Con caño largo, encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV33.5
- LV33.5A
- LV33.5S
- LV33.5R
- LV33.5I
- LV33.5 ECO

### PVP

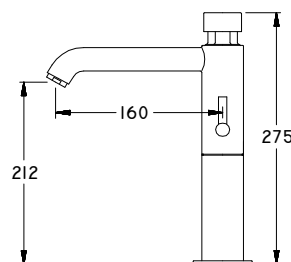
- 244,00
- 258,00
- 255,00
- 255,00
- 245,00
- 260,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 1.450 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Con caño largo, encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV34.5
- LV34.5A
- LV34.5S
- LV34.5R
- LV34.5I
- LV34.5 ECO

### PVP

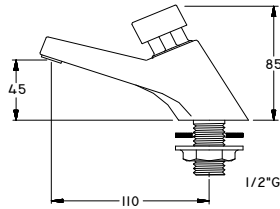
- 320,00
- 334,00
- 330,00
- 330,00
- 321,00
- 338,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Peso aproximado: 1.500 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV02E
- LV02EA
- LV02ES
- LV02ER
- LV02EI
- LV02E ECO

### PVP

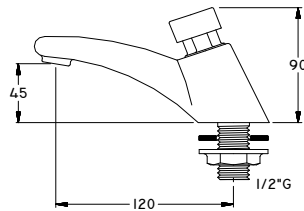
- 69,00
- 80,00
- 79,00
- 79,00
- 70,00
- 82,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV02
- LV02A
- LV02S
- LV02R
- LV02I
- LV02 ECO

### PVP

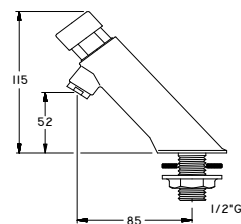
- 78,00
- 92,00
- 89,00
- 89,00
- 79,00
- 95,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV41
- LV41A
- LV41S
- LV41R
- LV41I
- LV41 ECO

### PVP

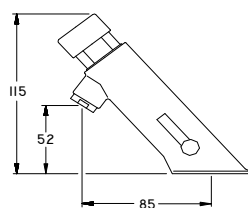
- 82,00
- 98,00
- 93,00
- 93,00
- 84,00
- 101,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato
- Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

- LV42
- LV42A
- LV42S
- LV42R
- LV42I
- LV42 ECO

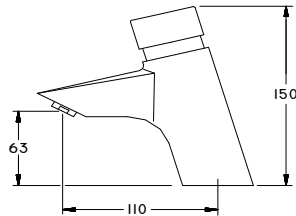
### PVP

- 143,00
- 155,00
- 154,00
- 154,00
- 144,00
- 159,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV43

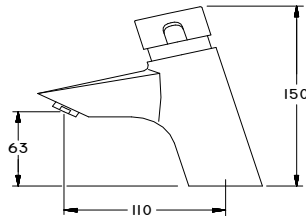
### PVP

174,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Conexión hidráulica: Latiguillo y filtro incluido  
 Peso aproximado: 1.240 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR MONOMANDO (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV44

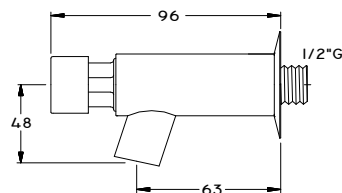
### PVP

223,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
 Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
 Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Peso aproximado: 1.250 g

## GRIFO DE LAVABO & FUENTE, SIMPLE (Mural)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
 Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

LV70  
 LV70I

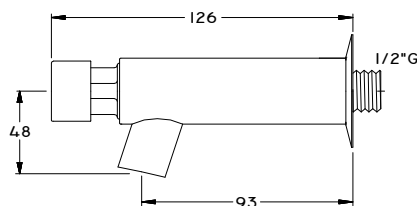
### PVP

89,00 €  
 92,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Caudal: 0,8 litros/Pulsación

## GRIFO DE LAVABO & FUENTE, SIMPLE (Mural)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
 Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

LV71  
 LV71I

### PVP

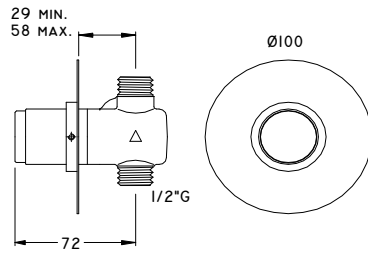
99,00 €  
 101,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Caudal: 0,8 litros/Pulsación

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

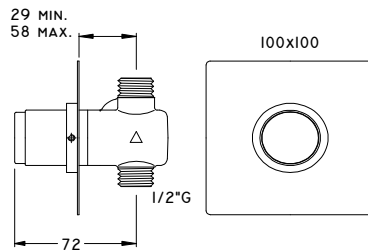
REFERENCIA	PVP
LV72	99,00
LV72A	113,00
LV72S	110,00
LV72R	110,00
LV72I	100,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

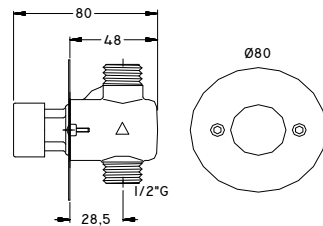
REFERENCIA	PVP
LV72.1	101,00
LV72A	113,00
LV72.1S	112,00
LV72.1R	112,00
LV72I	100,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

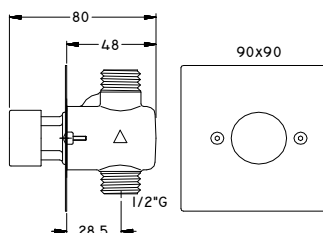
REFERENCIA	PVP
LV18	57,00
LV18A	72,00
LV18S	68,00
LV18R	68,00
LV18I	58,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 370 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

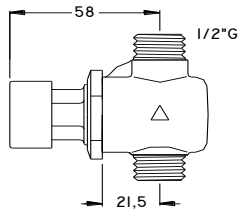
REFERENCIA	PVP
LV18.1	59,00
LV18.1A	75,00
LV18.1S	70,00
LV18.1R	70,00
LV18.1I	61,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 370 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Instalación sobre panel de chapa)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

- LV19
- LV19A
- LV19S
- LV19R
- LV19I

#### PVP

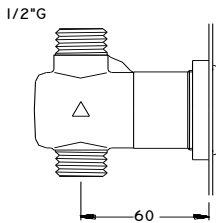
- 57,00
- 72,00
- 68,00
- 68,00
- 58,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Instalación tras panel, enrasado)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 , 201631095 y 201631324



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

- CP21
- CP21A
- CP21S
- CP21R
- CP21I

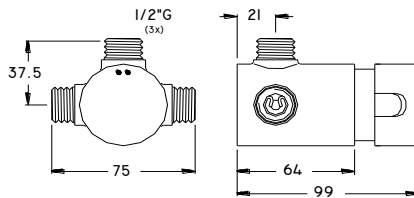
#### PVP

- CONSULTAR
- CONSULTAR
- CONSULTAR
- CONSULTAR
- CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Sistema de instalación tras panel, enrasado  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard

#### REFERENCIA

- LV22

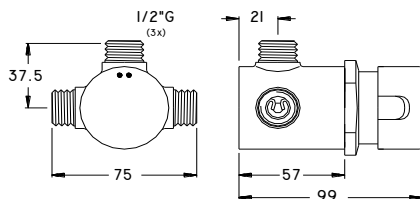
#### PVP

- 223,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 10-20 segundos (UNE EN 816)  
Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Caudal: 3 litros/Pulsación  
Peso aproximado: 750 g

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Instalación sobre panel de chapa)



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard

#### REFERENCIA

- LV22.1

#### PVP

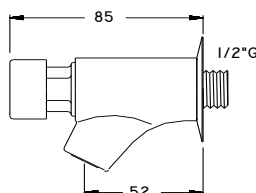
- 240,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 10-20 segundos (UNE EN 816)  
Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
Tuerca de fijación frontal a panel, cromada (M.46x1,5)  
Agujero del panel recomendado, diámetro 47,5 mm  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Caudal: 3 litros/Pulsación  
Peso aproximado: 750 g

### GRIFO DE LAVABO & FUENTE, SIMPLE (Mural)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

- LV04
- LV04A
- LV04S
- LV04R
- LV04I

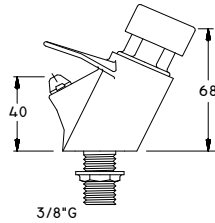
#### PVP

- 59,00
- 75,00
- 70,00
- 70,00
- 61,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación

## GRIFO PARA FUENTE, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Corte inmediato  
Cabezal Standard temporizado

### REFERENCIA

LV09  
LV09.1

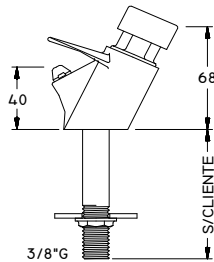
### PVP

81,00 :  
80,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Regulación de caudal con sistema de ajuste anti-vandálico oculto  
Caudal: según regulación  
Sistema de montaje anti-giro y protector anti-chupaduras

## GRIFO PARA FUENTE, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard temporizado  
Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

LV09.2  
LV09.3

### PVP

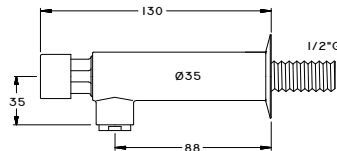
CONSULTAR  
CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Regulación de caudal con sistema de ajuste anti-vandálico oculto  
Caudal: según regulación  
Sistema de montaje anti-giro y protector anti-chupaduras

## GRIFO DE LAVABO & FUENTE, SIMPLE (Mural)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal Antibloqueo  
Cabezal Pulsación suave  
Cabezal Reglaje de tiempo  
Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

LV60  
LV60A  
LV60S  
LV60R  
LV60I

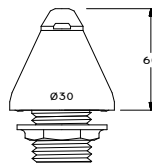
### PVP

75,00 :  
88,00 :  
88,00 :  
88,00 :  
76,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto

## BOCA DE LAVABO & FUENTE (Mural o encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Boca Standard

### REFERENCIA

LV64

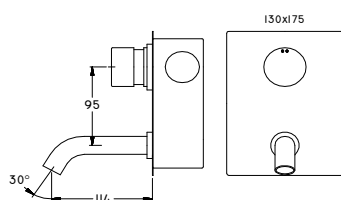
### PVP

CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Alimentación de agua mediante grifo auxiliar  
Regulación de caudal con sistema de ajuste anti-vandálico oculto  
Caudal: según regulación  
Junta de estanqueidad en base, incluida  
Peso aproximado: 385 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR MONOMANDO (En caja para empotrar)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV21

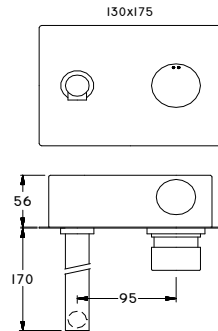
### PVP

370,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 10-20 segundos (UNE EN 816)  
Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
Caja y tapa en acero inoxidable  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Peso aproximado: 1.590 g

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (En caja para empotrar)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV20.1

### PVP

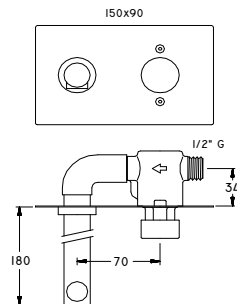
370,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 10-20 segundos (UNE EN 816)  
Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
Caja y tapa en acero inoxidable  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Peso aproximado: 1.590 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

Cabezal Pulsación suave

\* Cabezal Reglaje de tiempo

Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

LV20

LV20S

LV20R

LV20I

### PVP

188,00

199,00

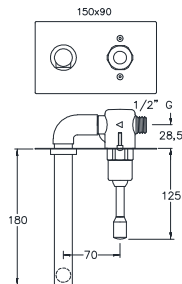
199,00

189,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Embelledor en acero inoxidable  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Peso aproximado: 935 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV20.2

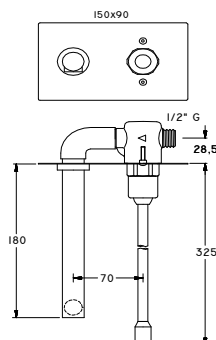
### PVP

223,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Embelledor en acero inoxidable  
Peso aproximado: 1.000 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Palanca de nylon)

### REFERENCIA

LV20.3

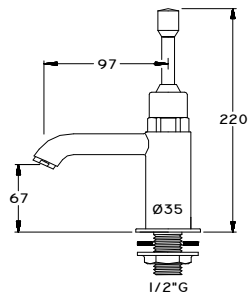
### PVP

225,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Embelledor en acero inoxidable  
Peso aproximado: 1.000 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV53  
LV53 ECO

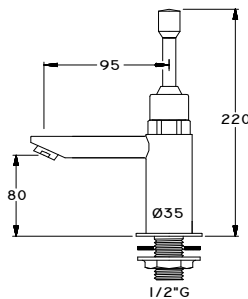
### PVP

132,00  
151,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Peso aproximado: 700 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV53.1  
LV53.1 ECO

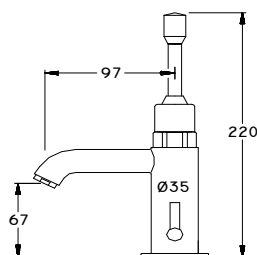
### PVP

132,00  
151,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Peso aproximado: 700 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV54  
LV54 ECO

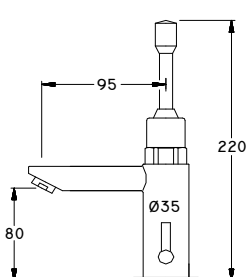
### PVP

209,00  
225,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Peso aproximado: 730 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV54.1  
LV54.1 ECO

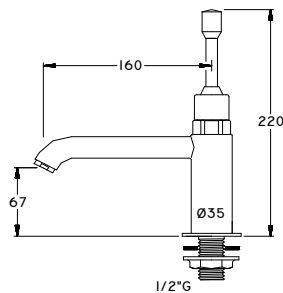
### PVP

209,00  
225,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Peso aproximado: 730 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Con caño largo, para encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV53.5  
LV53.5 ECO

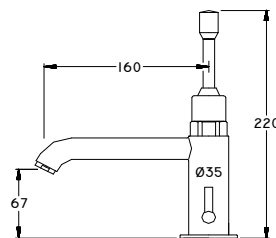
### PVP

168,00 :  
183,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Peso aproximado: 700 g

## GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Con caño largo, para encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV54.5  
LV54.5 ECO

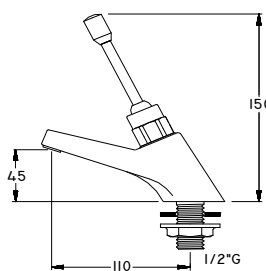
### PVP

246,00 :  
261,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Peso aproximado: 730 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV08E  
LV08E ECO

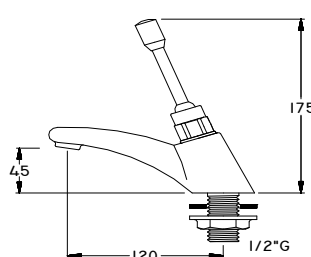
### PVP

111,00 :  
126,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
Peso aproximado: 700 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal eco-temp (1,5 litros/minuto)

### REFERENCIA

LV08  
LV08 ECO

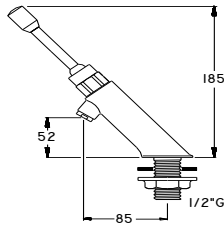
### PVP

122,00 :  
137,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
Peso aproximado: 730 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal ECO (1,5 litros/minuto)

#### REFERENCIA

**LV48**  
**LV48 ECO**

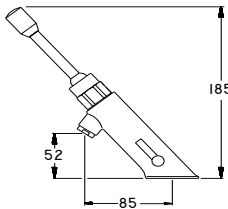
#### PVP

126,00 €  
144,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Peso aproximado: 560 g

### GRIFO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal ECO (1,5 litros/minuto)

#### REFERENCIA

**LV29**  
**LV29 ECO**

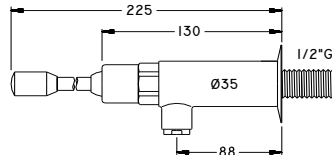
#### PVP

184,00 €  
202,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Conexión hidráulica: Latiguillos con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Peso aproximado: 600 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal ECO (1,5 litros/minuto)

#### REFERENCIA

**LV61**  
**LV61 ECO**

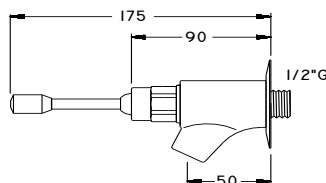
#### PVP

116,00 €  
134,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Peso aproximado: 550 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

**LV07**

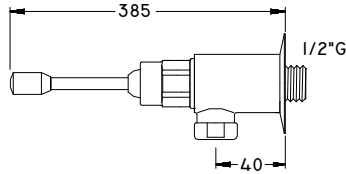
#### PVP

94,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
Peso aproximado: 458 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Mural)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Palanca de Nylon)

### REFERENCIA

LV10

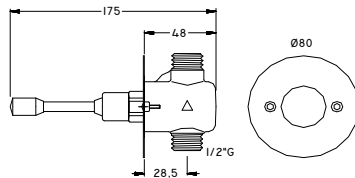
### PVP

102,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 410 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV52

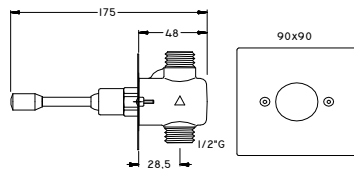
### PVP

101,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 480 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Para empotrar)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV52.1

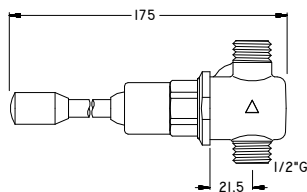
### PVP

104,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 480 g

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Instalación sobre panel de chapa)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV62

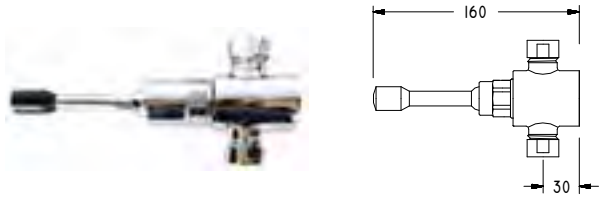
### PVP

103,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Tuerca de fijación frontal a panel, cromada (M.35x1,5)  
 Agujero del panel recomendado, diámetro 35,5 mm  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 480 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

LV35

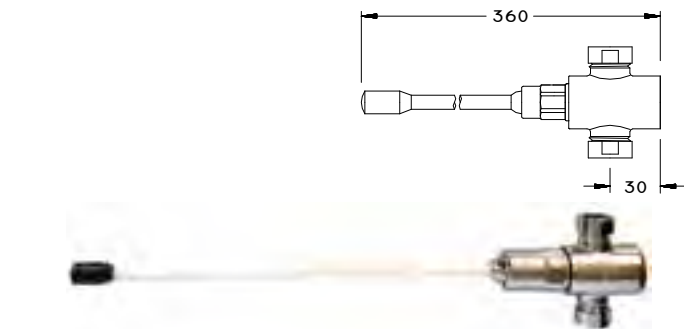
#### PVP

100,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Entrada y salida con tuerca de 1/2" G y junta para tubo de diámetro 12x15  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 510 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Palanca de Nylon)

#### REFERENCIA

LV35.1

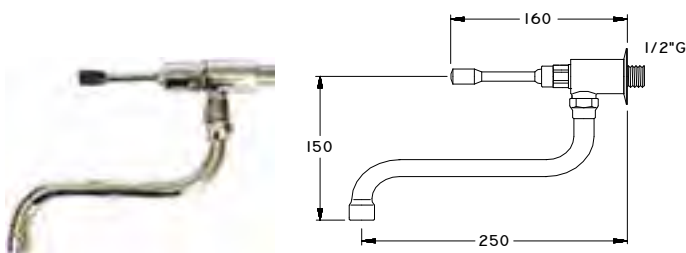
#### PVP

103,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Entrada y salida con tuerca de 1/2" G y junta para tubo de diámetro 12x15  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 510 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Con caño giratorio, Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

LV40

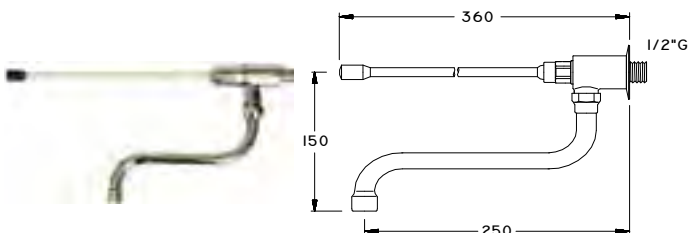
#### PVP

116,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Con caño giratorio, Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Palanca de Nylon)

#### REFERENCIA

LV40.1

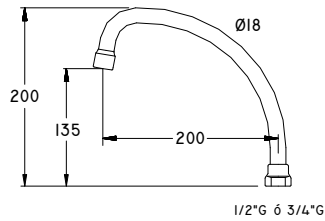
#### PVP

118,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Accionamiento mediante palanca multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Modelo Standard (3/4" G)
- Modelo Standard (1/2" G)

### REFERENCIA

- LV24.1
- LV24.2

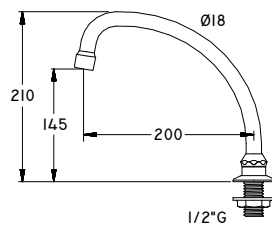
### PVP

- 34,00 €
- 35,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Embellecedor de acero inoxidable
- Aplicaciones diversas
- Peso aproximado: 250 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Modelo Standard

### REFERENCIA

- LV27

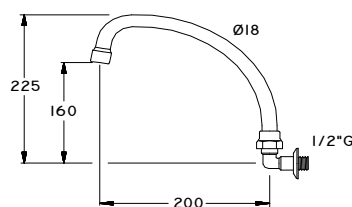
### PVP

- 44,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Embellecedor de acero inoxidable
- Aplicaciones diversas
- Peso aproximado: 250 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Giratorio, Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Modelo Standard

### REFERENCIA

- LV27.5

### PVP

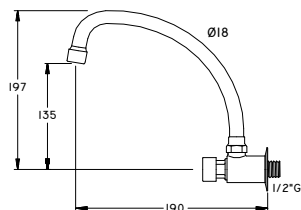
- 38,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Embellecedor de acero inoxidable
- Peso aproximado: 250 g

## GRIFO DE FREGADERO, SIMPLE (Caño giratorio, Mural)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

- LV25
- LV25S
- LV25R
- LV25I

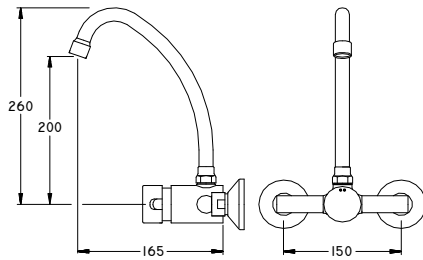
### PVP

- 101,00 €
- 112,00 €
- 112,00 €
- 103,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Caudal: 0,8 litros/ Pulsación
- Peso aproximado: 410 g

## GRIFO DE FREGADERO MEZCLADOR, MONOMANDO (Caño giratorio, Mural)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV23

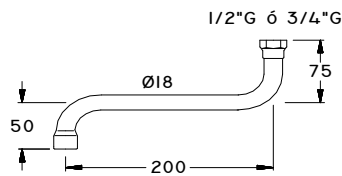
### PVP

314,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Pulsador monomando (Temporización y mezcla)  
 Cierre automático temporizado, 10-20 segundos (UNE EN 816)  
 Conexiones hidráulicas mediante racores hembra, para excéntricas macho (3/4"G)  
 Caudal: 3 litros / Pulsación  
 Peso aproximado: 650 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Acodado)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño giratorio (1/2" G)  
 Caño giratorio (3/4" G)

### REFERENCIA

LV27.1  
 LV27.3

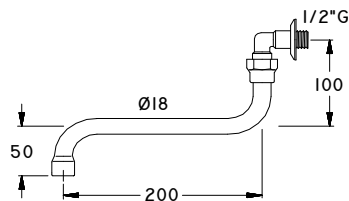
### PVP

33,00 €  
 37,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Aplicación: Aplicaciones diversas  
 Peso aproximado: 230 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Acodado, Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño giratorio

### REFERENCIA

LV27.4

### PVP

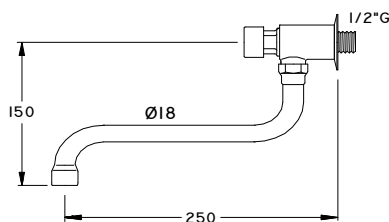
36,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Embellecedor de acero inoxidable  
 Peso aproximado: 265 g

## GRIFO DE FREGADERO, SIMPLE (Caño giratorio, Mural)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
 Cabezal Pulsación suave  
 \* Cabezal Reglaje de tiempo  
 Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

LV25.1  
 LV25.1S  
 LV25.1R  
 LV25.1I

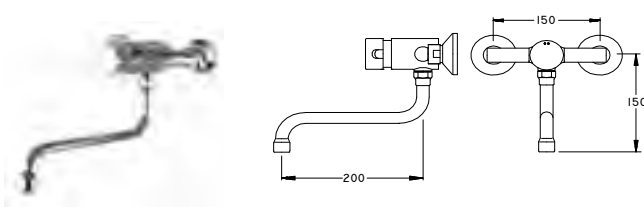
### PVP

104,00 €  
 115,00 €  
 115,00 €  
 105,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 530 g

### GRIFO DE FREGADERO MEZCLADOR, MONOMANDO (Caño giratorio, Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

LV23.1

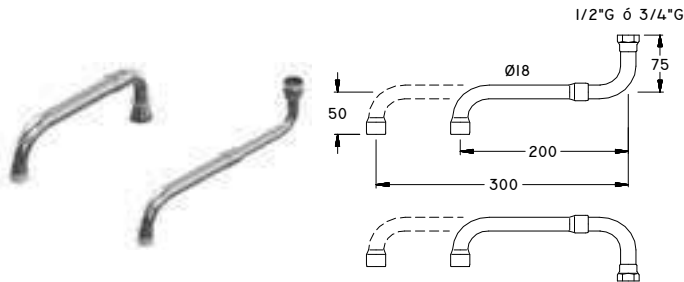
#### PVP

317,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Pulsador monomando (Temporización y mezcla)  
 Cierre automático temporizado, 10-20 segundos (UNE EN 816)  
 Conexiones hidráulicas mediante racores hembra, para excéntricas macho (3/4" G)  
 Caudal: 3 litros / Pulsación  
 Peso aproximado: 650 g

### CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Acodado y extensible)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño giratorio (3/4" G)  
 Caño giratorio (1/2" G)

#### REFERENCIA

GI20  
 GI20.1

#### PVP

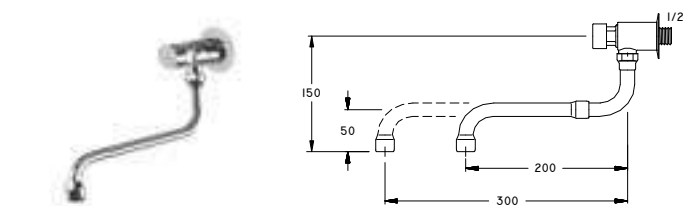
49,00  
 51,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Aplicación: Aplicaciones diversas  
 Peso aproximado: 250 g

### GRIFO DE FREGADERO, SIMPLE (Caño giratorio)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
 Cabezal Pulsación suave  
 \* Cabezal Reglaje de tiempo  
 Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

LV25.2  
 LV25.2S  
 LV25.2R  
 LV25.2I

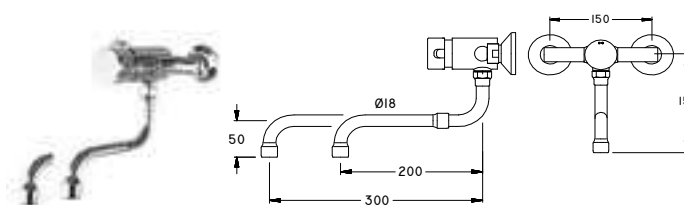
#### PVP

119,00  
 130,00  
 130,00  
 121,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación

### GRIFO DE FREGADERO MEZCLADOR, MONOMANDO (Caño giratorio, Mural)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

LV23.3

#### PVP

330,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Pulsador monomando (Temporización y mezcla)  
 Cierre automático temporizado, 10-20 segundos (UNE EN 816)  
 Caño extensible  
 Conexiones hidráulicas mediante racores hembra, para excéntricas macho (3/4" G)  
 Caudal: 3 litros / Pulsación  
 Peso aproximado: 650 g

### CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño fijo  
 Caño giratorio

#### REFERENCIA

LV11  
 LV14

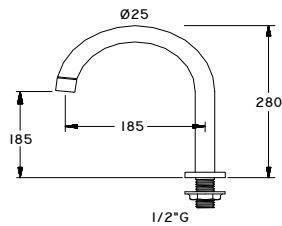
#### PVP

70,00  
 81,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto  
 Embellecedor de acero inoxidable  
 Peso aproximado: 550 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño giratorio

### REFERENCIA

LV27.7

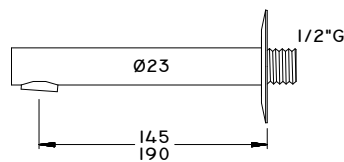
### PVP

67,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto  
Peso aproximado: 600 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño recto (Longitud 145 mm)  
Caño recto (Longitud 190 mm)

### REFERENCIA

LV05.1  
LV05.5

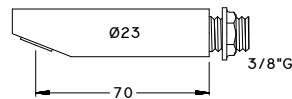
### PVP

38,00  
45,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto  
Embellecedor de acero inoxidable  
Peso aproximado: 335 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

### REFERENCIA

CP06.6

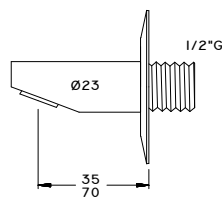
### PVP

CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Tuerca de fijación de latón  
Rompechorros de acetal  
Peso aproximado: 300 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño recto "Mini" (35 mm)  
Caño recto Standard (70 mm)

### REFERENCIA

LV05.2  
LV05.6

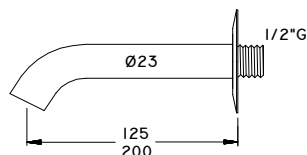
### PVP

41,00  
53,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Rompechorros de acetal  
Embellecedor de acero inoxidable  
Sistema de fijación anti-giro  
Peso aproximado: 168 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño curvo (Longitud 125 mm)  
Caño curvo (Longitud 200 mm)

### REFERENCIA

LV05  
LV05.4

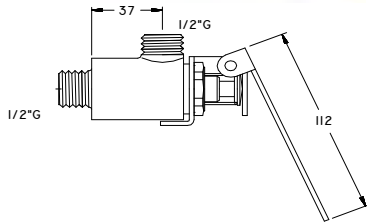
### PVP

35,00  
42,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto  
Embellecedor de acero inoxidable  
Peso aproximado: 270 g

### GRIFO DE PEDAL, SIMPLE (Rodilla)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard temporizado  
Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

LV16R  
LV16RI

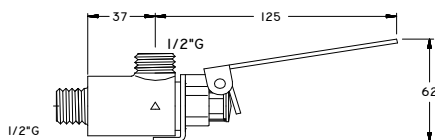
#### PVP

108,00 :  
110,00 :

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Accionamiento mediante palanca (Rodilla)  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Caudal: 0,8 litros/Pulsación  
Peso aproximado: 415 g

### GRIFO DE PEDAL, SIMPLE (Suelo)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard temporizado  
Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

LV16E  
LV16EI

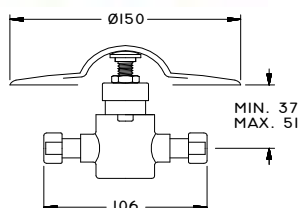
#### PVP

108,00 :  
110,00 :

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Accionamiento mediante palanca (Pie)  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Juego de tornillos para su fijación al suelo, incluidos  
Caudal: 0,8 litros/Pulsación  
Peso aproximado: 415 g

### GRIFO DE PISÓN, SIMPLE (Para empotrar en suelo)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard temporizado  
Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

LV03  
LV03I

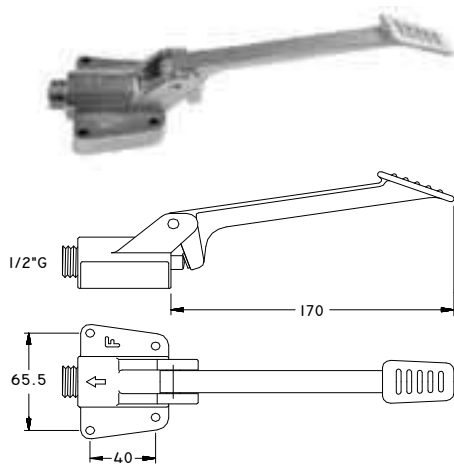
#### PVP

115,00 :  
117,00 :

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo de latón sin cromar  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Accionamiento mediante pulsador (Pie)  
Embellecedor de grandes dimensiones y posición ajustable verticalmente  
Conexión 3/8" G (Macho o Hembra)  
Caudal: 0,8 litros/Pulsación  
Peso aproximado: 470 g

### GRIFO DE PEDAL, SIMPLE (Suelo)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

LV16

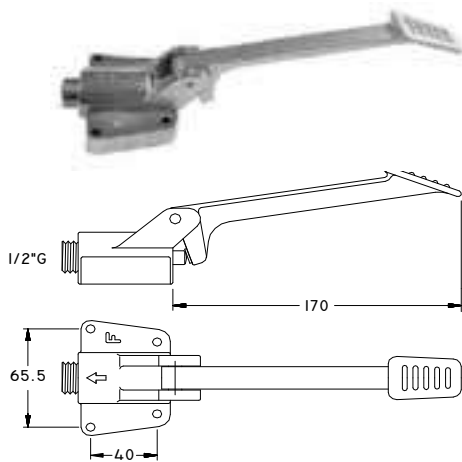
#### PVP

146,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo y palanca de latón niquelado  
 Accionamiento mediante palanca (Pie)  
 Cierre inmediato, al liberar empuje de palanca  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar su empuje  
 Conexión hidráulica en la entrada, mediante latiguillo de 3/8" G, incluido  
 Juego de tornillos para su fijación al suelo, incluidos  
 Peso aproximado: 840 g

### GRIFO DE PEDAL MEZCLADOR, PROGRESIVO (Suelo)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

LV15

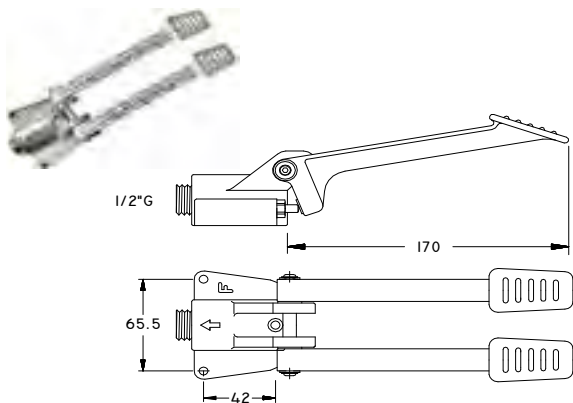
#### PVP

161,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo y palanca de latón niquelado  
 Accionamiento mediante palanca (Pie)  
 Cierre inmediato, al liberar empuje de palanca  
 Retroceso de la palanca automático, al liberar su empuje  
 Selección de agua progresiva, en función del desplazamiento de la palanca  
 Conexiones hidráulicas de entrada, mediante latiguillos de 3/8" G, incluidos  
 Juego de tornillos para su fijación al suelo, incluidos  
 Peso aproximado: 850 g

### GRIFO DE PEDAL MEZCLADOR (Dos palancas independientes, suelo)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

LV16DD

#### PVP

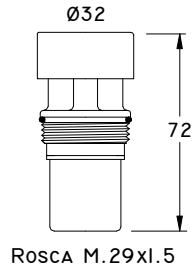
175,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo y palancas de latón niquelado  
 Accionamiento mediante dos palancas, individual o simultáneamente (Pie)  
 Distinción de selección de agua fría & caliente, mediante indicadores sobre las palancas (Azul & Rojo)  
 Cierre inmediato, al liberar empuje de las palancas  
 Retroceso de las palancas automático, al liberar su empuje  
 Conexiones hidráulicas de entrada, mediante latiguillos de 3/8" G, incluidos  
 Juego de tornillos para su fijación al suelo, incluidos  
 Peso aproximado: 1.050 g

## CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

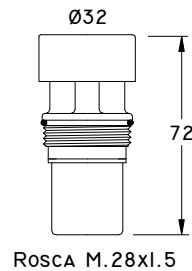
REFERENCIA	PVP
LV01	33,00
LV01A	46,00
LV01S	44,00
LV01R	44,00
LV01I	34,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

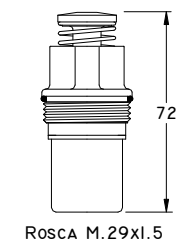
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
LV01P	36,00
LV01PA	49,00
LV01PS	47,00
LV01PR	47,00
LV01PI	38,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje

### REFERENCIA

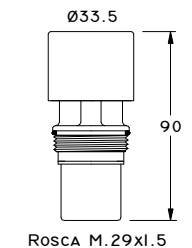
REFERENCIA	PVP
LV13.1	32,00
LV13.1A	45,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aplicable a los modelos: LV 16 R y LV 16 E  
Peso aproximado: 100 g

## CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE (Para grifos empotrados en muros de gran espesor)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

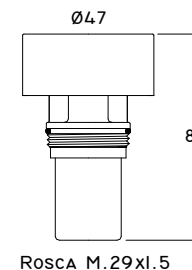
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
LV73	41,00
LV73A	54,00
LV73S	52,00
LV73R	52,00
LV73I	42,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aplicable al modelo: LV 72  
Peso aproximado: 260 g

## CABEZAL DE LAVABO (Simple o Mezclador)



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Cabezal Simple
- Cabezal Mezclador
- \* Cabezal Mezclador

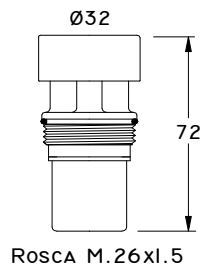
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
LV46	132,00
LV50	140,00
LV51	140,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Aplicable al modelo: LV 43 y LV 44, respectivamente  
Aplicable al modelo: LV 20.1, 21, 22, 23 y 23.1  
Peso aproximado: 325 g

## CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

LV74

### PVP

38,00 €

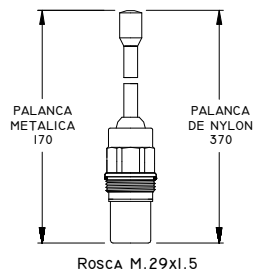
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)

Aplicable a los modelos de la serie LV 70 y LV 71

Peso aproximado: 110 g

## CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Palanca de latón cromada)

Cabezal Standard (Palanca de Nylon)

### REFERENCIA

LV12

LV13

### PVP

63,00 €

71,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

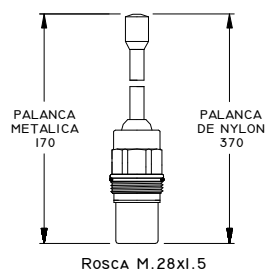
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)

Filtro integrado en el propio Cabezal

Accionamiento mediante palanca multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo

Peso aproximado: 235 g

## CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Palanca de latón cromada)

Cabezal Standard (Palanca de Nylon)

### REFERENCIA

LV12P

LV13P

### PVP

68,00 €

74,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

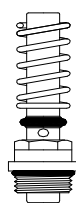
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)

Filtro integrado en el propio Cabezal

Accionamiento mediante palanca multidireccional, con pomo de plástico en el extremo, que permite activarlo con el brazo o codo

Peso aproximado: 235 g

## CONJUNTO EJE DE PEDAL (Simple o Mezclador)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard simple

Cabezal Standard mezclador

### REFERENCIA

LV38

LV37

### PVP

30,00 €

34,00 €

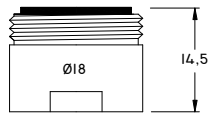
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Conjunto formado por: Eje + Casquillo + Tóricas y Resorte

Aplicable a los modelos de pedal: LV 15 y LV 16

Peso aproximado: 110 g

## AIREADOR DE AGUA



### OPCIONES DE PRODUCTO

M18x1. Salida de agua, tipo "Spray"  
M18x1. Salida de agua, modo convencional

### REFERENCIA

**GA631.2**  
**GA631.2.1**

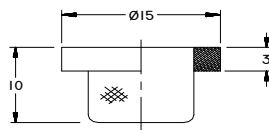
### PVP

9,00 :  
8,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Aireador con regulador de caudal de 3,5 litros/minuto  
Aplicable a los modelos de lavabo GRIFARU y usos universales  
Peso aproximado: 5 g

## FILTRO



### OPCIONES DE PRODUCTO

Filtro standard (3/8" G)

### REFERENCIA

**GA615.2**

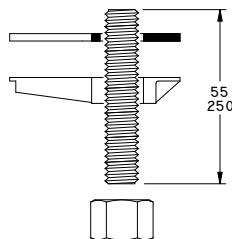
### PVP

3,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable & caucho EPDM  
Aplicable a todos los lavabos mezcladores de GRIFARU  
Peso aproximado: 1 g

## CONJUNTO DE FIJACION (Grifos de lavabo)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto de fijación universal (Long. 55 mm)  
Conjunto de fijación universal (Long. 250 mm)

### REFERENCIA

**GA180.2.1**  
**GA180.2.2**

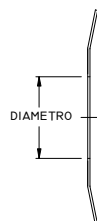
### PVP

8,00 :  
11,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón sin cromar  
Aplicable a todos los lavabos mezcladores de GRIFARU y usos universales  
Peso aproximado: 50 y 88 g respectivamente

## EMBELLECEDOR



### OPCIONES DE PRODUCTO

Embellecedor standard (Diámetro 1/2" G)  
Embellecedor standard (Diámetro 3/4" G)  
Embellecedor standard (Diámetro 1" G)

### REFERENCIA

**GA473.2.2**  
**GA473.2.1**  
**GA473.2**

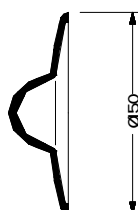
### PVP

6,00 :  
6,00 :  
6,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable  
Aplicaciones: Productos GRIFARU y usos universales  
Peso aproximado: 9 g

## MEMBRANA



### OPCIONES DE PRODUCTO

Membrana

### REFERENCIA

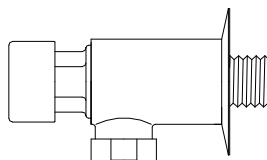
**GA173.2**

### PVP

34,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Caucho  
Aplicable a los grifos LV 03 y LV 03.1

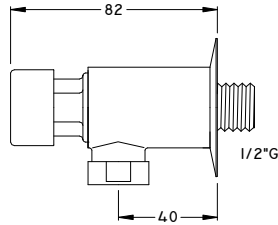


## Urinaris

GRIFOS DE URINARIO  
INSTALACION VISTA  
EMPOTRADOS  
CABEZALES INTERCAMBIABLES  
RECAMBIOS  
ACCESORIOS

### GRIFO DE URINARIO (Mural)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

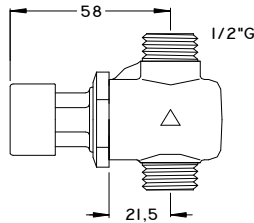
REFERENCIA	PVP
UR01	61,00
UR01A	76,00
UR01S	72,00
UR01R	72,00
UR01I	62,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Salida con tuerca de 1/2" G y junta para tubo de diámetro 10x12 con valona  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 300 g

### GRIFO DE URINARIO (Instalación sobre panel de chapa)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

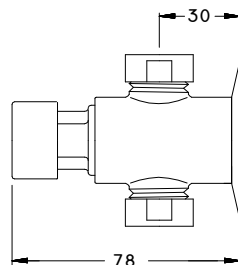
REFERENCIA	PVP
UR18	57,00
UR18A	72,00
UR18S	68,00
UR18R	68,00
UR18I	58,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Tuerca de fijación frontal a panel, cromada (M.35x1,5)  
 Agujero del panel recomendado, diámetro 35,5 mm  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 342 g

### GRIFO DE URINARIO (Mural)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

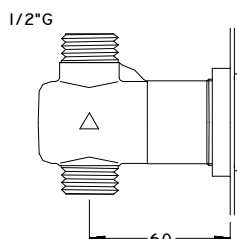
REFERENCIA	PVP
UR02	69,00
UR02A	80,00
UR02S	79,00
UR02R	79,00
UR02I	70,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Entrada y salida con tuerca de 1/2" G y junta para tubo de diámetro 12x15  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 420 g

### GRIFO DE URINARIO (Instalación tras panel, enrasado)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095 y 201631324



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

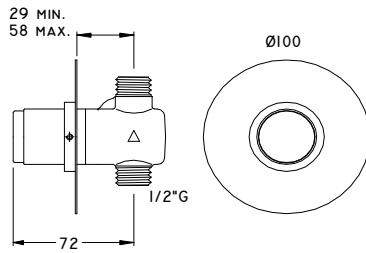
REFERENCIA	PVP
CP22	CONSULTAR
CP22A	CONSULTAR
CP22S	CONSULTAR
CP22R	CONSULTAR
CP22I	CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado y cuerpo niquelado
- Cierre automático temporizado, 5-8 segundos
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- \* Sistema de instalación tras panel, enrasado
- Agujero del panel recomendado, diámetro 40,5 mm
- Caudal: 0,8 litros/ Pulsación
- Peso aproximado: 458 g

## GRIFO DE URINARIO (Para empotrar en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

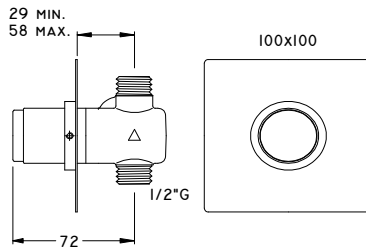
REFERENCIA	PVP
UR12	99,00
UR12A	113,00
UR12S	110,00
UR12R	110,00
UR12I	122,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE URINARIO (Para empotrar en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

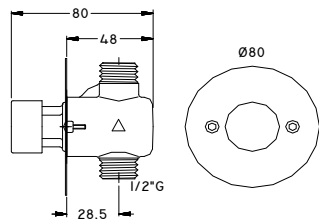
REFERENCIA	PVP
UR12.1	101,00
UR12.1A	115,00
UR12.1S	112,00
UR12.1R	112,00
UR12.1I	103,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE URINARIO (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

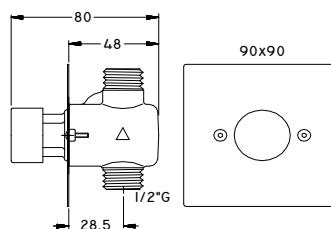
REFERENCIA	PVP
UR04	57,00
UR04A	72,00
UR04S	68,00
UR04R	68,00
UR04I	58,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 370 g

## GRIFO DE URINARIO (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

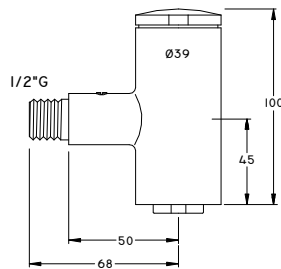
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
UR04.1	59,00
UR04.1A	75,00
UR04.1S	70,00
UR04.1R	70,00
UR04.1I	61,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 370 g

### FLUXOR DE URINARIO (Instalación vista, con llave de regulación de paso integrada)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

UR11

#### PVP

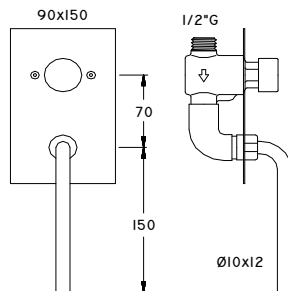
113,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Llave de paso integrada (Regulación de caudal)  
 Salida con tuerca y junta para tubo de diámetro exterior 18  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 300 g

### GRIFO DE URINARIO (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
 Cabezal Antibloqueaje  
 Cabezal Pulsación suave  
 \* Cabezal Reglaje de tiempo  
 Cabezal Corte inmediato

#### REFERENCIA

UR15  
 UR15A  
 UR15S  
 UR15R  
 UR15I

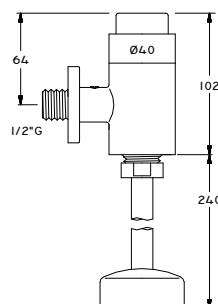
#### PVP

125,00  
 138,00  
 136,00  
 136,00  
 126,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable  
 Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 675 g

### GRIFO DE URINARIO (Instalación vista, con llave de regulación de paso integrada)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

UR25

#### PVP

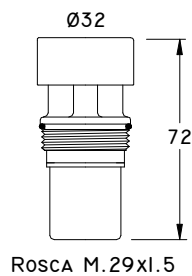
113,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
 Llave de paso integrada (Regulación de caudal)  
 Salida con tuerca de 1/2" G y junta para tubo de diámetro exterior 13  
 Conjunto de enlace, incluido  
 Caudal: 1-10 litros/ Pulsación, según regulación de paso  
 Peso aproximado: 300 g

## CABEZAL DE URINARIO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

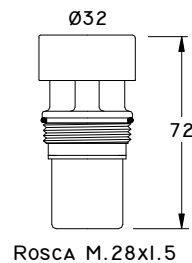
REFERENCIA	PVP
UR03	33,00
UR03A	46,00
UR03S	44,00
UR03R	44,00
UR03I	34,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE URINARIO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

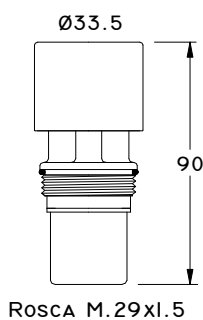
REFERENCIA	PVP
UR03P	36,00
UR03PA	51,00
UR03PS	47,00
UR03PR	47,00
UR03PI	38,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE URINARIO (Para grifos empotrados en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- Cabezal Corte inmediato

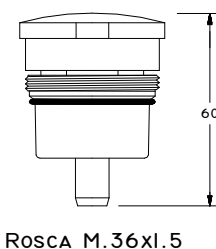
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
UR13	41,00
UR13A	54,00
UR13S	52,00
UR13R	52,00
UR13I	42,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 5-8 segundos  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aplicable a los modelos UR 12 y UR 12.1  
Peso aproximado: 260 g

## CABEZAL DE FLUXOR URINARIO



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard

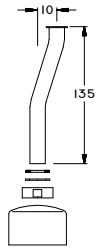
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
FL15.4	39,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y acetal  
Cilindro integrado  
Aplicable al modelo UR 11  
Peso aproximado: 200 g

## ENLACE PARA URINARIO



### OPCIONES DE CONJUNTO

Enlace Standard

### REFERENCIA

UR05

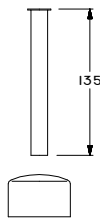
### PVP

26,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tubo de 10x12 con valona y embellecedor, latón cromado + tuerca de conexión  
 Aplicable a los modelos de urinario: ROCA (Site, Spun, Chic, Mini y Mural)  
 DURAVIT (Architec, Starck 3, D-Code, Urito Duraplus Ben y Duraplus Jim)  
 GALA (Easy)  
 PORCELANOSA (Acro)  
 VILLEROY & BOCH ROY (O. Novo)  
 SANIDUSA / UNISAN (Ria y Cubic)  
 Aplicaciones diversas

## ENLACE PARA URINARIO



### OPCIONES DE CONJUNTO

Enlace Standard

### REFERENCIA

UR06

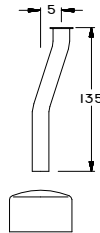
### PVP

20,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tubo de 10x12 con valona y embellecedor, latón cromado  
 Aplicable a los modelos de urinario: SANGRA (Nilo)  
 Aplicaciones diversas

## ENLACE PARA URINARIO



### OPCIONES DE CONJUNTO

Enlace Standard

### REFERENCIA

UR07

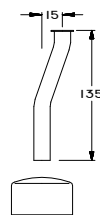
### PVP

21,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tubo de 10x12 con valona y embellecedor, latón cromado  
 Aplicable a los modelos de urinario: SANIDUSA / UNISAN (Atlántico)  
 Aplicaciones diversas

## ENLACE PARA URINARIO



### OPCIONES DE CONJUNTO

Enlace Standard

### REFERENCIA

UR08

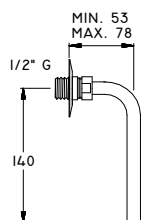
### PVP

21,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tubo de 10x12 con valona y embellecedor, latón cromado  
 Aplicable a los modelos de urinario: ROCA (Euret)  
 CALA (Argas)  
 VILLEROY & BOCH ROY (Omnia Architectura)  
 Aplicaciones diversas

## ENLACE PARA URINARIO (Sistema empotrado)



### OPCIONES DE CONJUNTO

Enlace Standard

### REFERENCIA

UR09

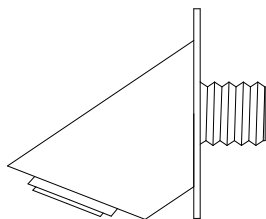
### PVP

31,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tubo de 10x13 y embellecedor, latón cromado  
 Aplicable a los modelos de urinario de la serie: UR 15  
 Aplicaciones diversas

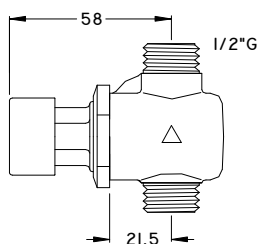
## Duchas



INSTALACIÓN VISTA  
INSTALACIÓN EMPOTRADA  
INSTALACIÓN SOBRE PANEL  
GRIFOS EN CAJA PARA EMPOTRAR  
ROCIADORES  
CONJUNTOS COMPLETOS DE DUCHA  
VÁLVULAS DE DESCARGA, ANTILEGIONELA  
VÁLVULAS TEMOSTÁTICAS  
ACCESORIOS Y RECAMBIOS

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Instalación sobre panel de chapa)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

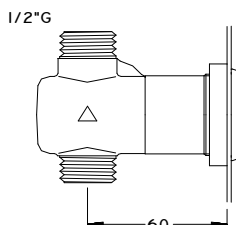
REFERENCIA	PVP
DC62	57,00
DC62A	72,00
DC62S	68,00
DC62R	68,00
DC62LG	79,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Tuerca de fijación frontal a panel, cromada (M.35x1,5)  
 Agujero del panel recomendado, diámetro 35,5 mm  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 342 g

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Instalación tras panel de chapa, enrasado)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095 y 301631324



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo

### REFERENCIA

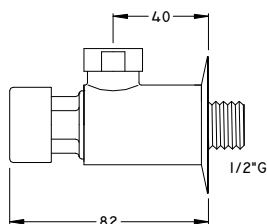
REFERENCIA	PVP
CP23	CONSULTAR
CP23A	CONSULTAR
CP23S	CONSULTAR
CP23R	CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 \* Sistema de instalación tras panel, enrasado  
 Agujero del panel recomendado, diámetro 40,5 mm  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 458 g

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

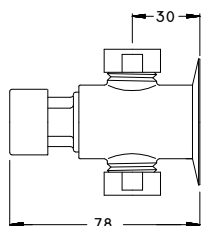
REFERENCIA	PVP
DC05	61,00
DC05A	76,00
DC05S	72,00
DC05R	72,00
DC05LG	82,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Salida con tuerca de 1/2" G y junta para tubo de 12x15  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 340 g

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal Corte inmediato

### REFERENCIA

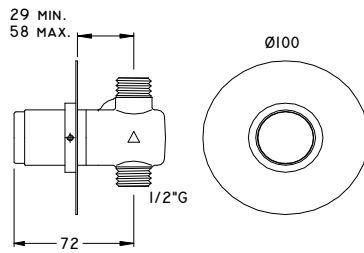
REFERENCIA	PVP
DC16C	70,00
DC16CA	81,00
DC16CS	80,00
DC16CR	80,00
DC16CLG	90,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Entrada y salida con tuerca de 1/2" G y junta para tubo de diámetro 12x15  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 420 g

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Para empotrar en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC18
- DC18A
- DC18S
- DC18R
- DC18LG

### PVP

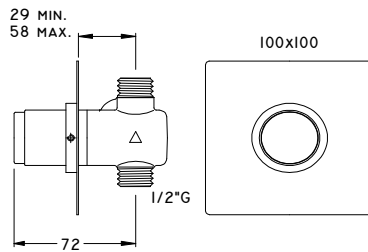
- 99,00
- 113,00
- 110,00
- 110,00
- 122,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Para empotrar en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC18.1
- DC18.1A
- DC18.1S
- DC18.1R
- DC18.1LG

### PVP

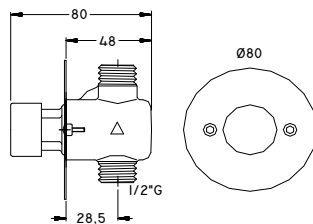
- 101,00
- 115,00
- 112,00
- 112,00
- 124,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 600 g

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC16
- DC16A
- DC16S
- DC16R
- DC16LG

### PVP

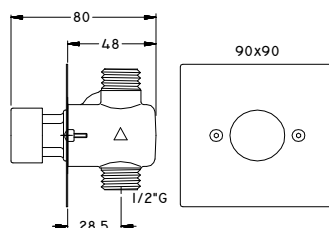
- 57,00
- 72,00
- 68,00
- 68,00
- 79,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 370 g

## GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC16.1
- DC16.1A
- DC16.1S
- DC16.1R
- DC16.1LG

### PVP

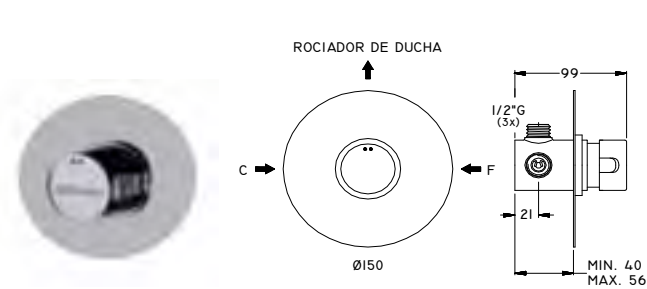
- 59,00
- 75,00
- 70,00
- 70,00
- 81,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado y cuerpo niquelado  
 Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Embellecedor en acero inoxidable  
 Caudal: 3 litros/ Pulsación  
 Peso aproximado: 370 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC52.1
- DC52.1LG

### PVP

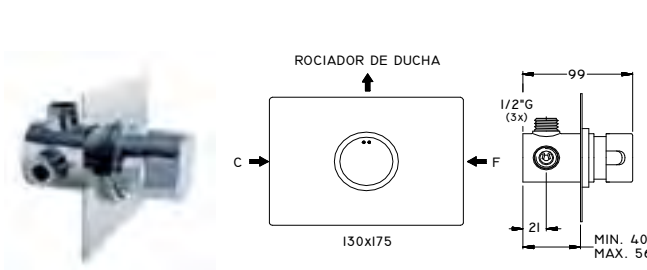
- 277,00
- 299,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Embelledor de grandes dimensiones y posición ajustable axialmente (Inox.)
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 850 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC52
- DC52LG

### PVP

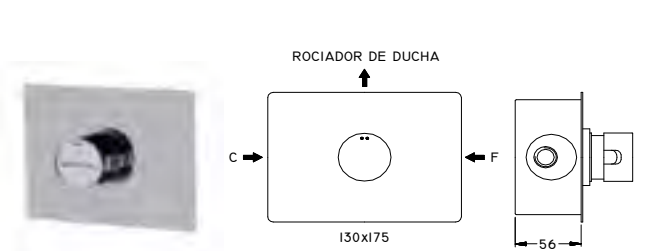
- 275,00
- 296,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Embelledor de grandes dimensiones y posición ajustable axialmente (Inox.)
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 900 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (En caja para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC61.1
- DC61.1LG

### PVP

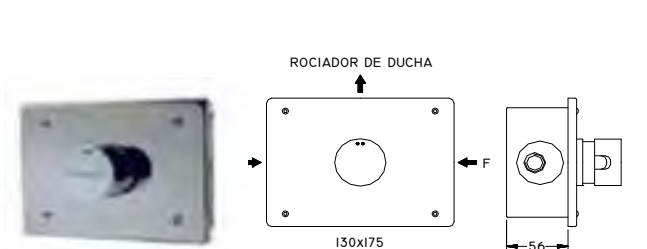
- 332,00
- 361,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Caja y tapa construidas en acero inoxidable
- Conexiones hidráulicas, 1/2" G (Macho)
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 1.300 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (En caja para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC61
- DC61LG

### PVP

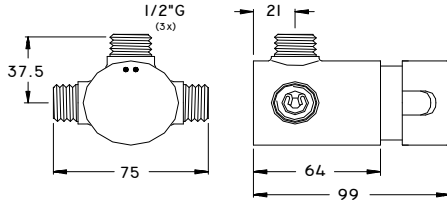
- 343,00
- 365,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Caja y tapa construidas en acero inoxidable
- Conexiones hidráulicas, 1/2" G (Macho)
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 1.425 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC53
- DC53LG

### PVP

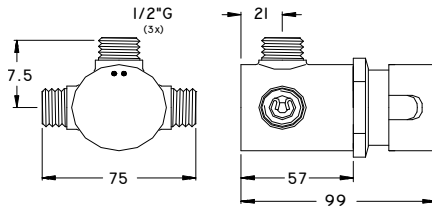
- 223,00
- 246,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 750 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Instalación sobre panel de chapa)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC53.1
- DC53.1LG

### PVP

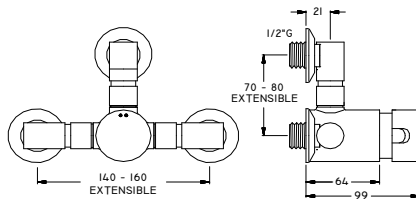
- 235,00
- 258,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Tuerca de fijación frontal a panel, cromada (M.46x1,5)
- Agujero del panel recomendado, diámetro 47,5 mm
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 800 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Canalizaciones empotradas)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC54
- DC54LG

### PVP

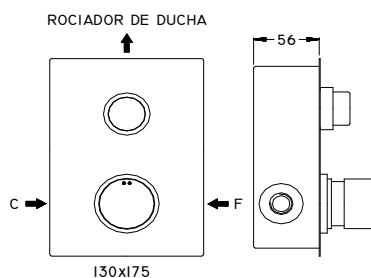
- 343,00
- 365,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Conexiones hidráulicas: Racores extensibles y ajustables (10 mm)
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 1.400 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, BIMANDO (En caja, para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

- DC36.1
- DC36.1LG

### PVP

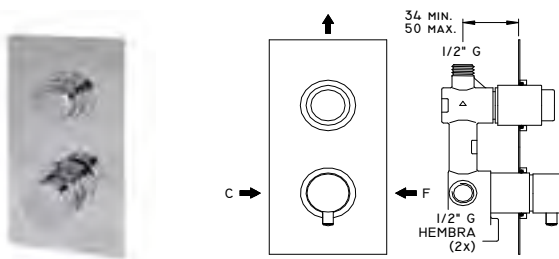
- 356,00
- 377,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Caja y tapa construidas en acero inoxidable
- Conexiones hidráulicas, 1/2" G (Macho)
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 1.300 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, BIMANDO (Para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

DC36  
DC36LG

### PVP

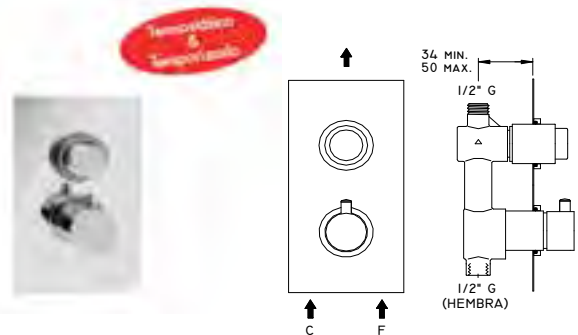
354,00 :  
375,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Pulsador bimando (Temporización & mezcla)  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Embellecedor de acero inoxidable y posición ajustable axialmente  
Caudal: 3 litros/Pulsación  
Peso aproximado: 1.400 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, BIMANDO (Termostático & Temporizado, para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

DC42  
DC42LG

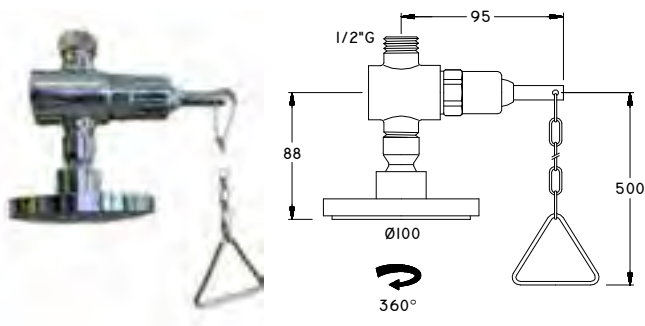
### PVP

369,00 :  
401,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Pulsador bimando (Temporización & mezcla)  
Mezclador termostático  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Embellecedor de acero inoxidable y posición ajustable axialmente  
Caudal: 3 litros/Pulsación  
Peso aproximado: 1.625 g

## CONJUNTO DE DUCHA, SIMPLE (Orientable, instalación sobre techo y diseño "Vintage")



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal temporizado

### REFERENCIA

DC28

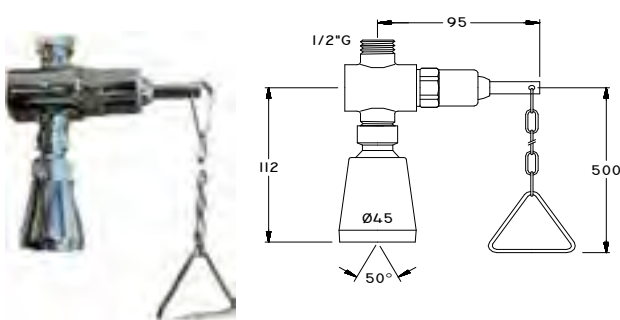
### PVP

184,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Rociador orientable de grandes dimensiones  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con cadena metálica en el extremo, que permite activarlo con la mano  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Caudal: 7 litros/minuto  
Peso aproximado: 600 g

## CONJUNTO DE DUCHA, SIMPLE (Orientable, instalación sobre techo y diseño "Vintage")



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard

### REFERENCIA

DC28.1

### PVP

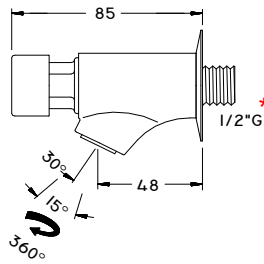
184,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Rociador orientable  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Accionamiento mediante palanca metálica multidireccional, con cadena metálica en el extremo, que permite activarlo con la mano  
Retroceso de la palanca automático, al liberar la misma  
Caudal: 10 litros/minuto  
Peso aproximado: 600 g

## ROCIADOR DE DUCHA LAVAPIES (Con grifo simple integrado)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248 y 201631095



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueaje
- Cabezal Pulsación suave
- Cabezal Reglaje de tiempo

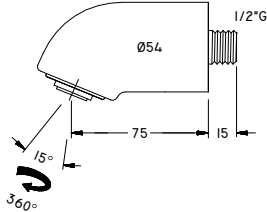
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
DC59	93,00
DC59A	108,00
DC59S	103,00
DC59R	103,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto)
- Aireador antivandálico, orientable y salida de agua modo "spray"

## ROCIADOR DE DUCHA ANTIVANDÁLICO



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable)

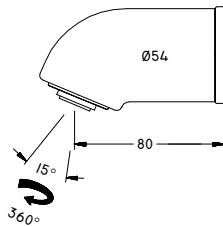
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
DC06	63,00
DC06.1	66,00
DC06.2	87,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Peso aproximado: 570 g

## ROCIADOR DE DUCHA ANTIVANDÁLICO



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable)

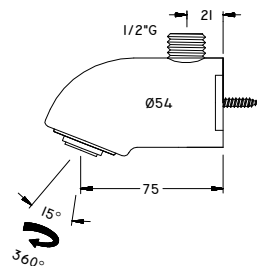
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
DC34	84,00
DC34.1	89,00
DC34.2	116,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Conexión hidráulica posterior (Hembra 1/2" G)
- Peso aproximado: 730 g

## ROCIADOR DE DUCHA (Toma superior)



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable)

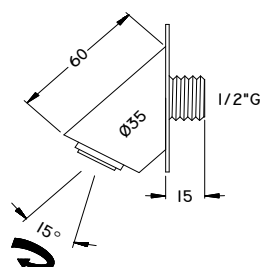
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
DC07BR	95,00
DC07.1BR	99,00
DC07.2BR	128,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Conexión hidráulica superior
- Orejetas de fijación al muro
- Peso aproximado: 725 g

## ROCIADOR DE DUCHA ANTISUICIDIO



### OPCIONES DE PRODUCTO

- Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable)

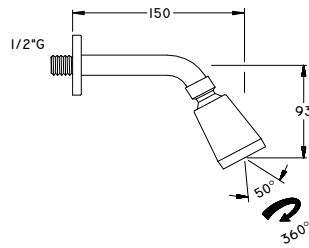
### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
DC58	45,00
DC58.1	49,00
DC58.2	76,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Diseño con inclinación especial para evitar ahorcamientos & suicidios
- Peso aproximado: 245 g

## ROCIADOR DE DUCHA (Orientable & Anticalcáreo)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC83

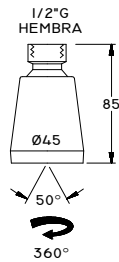
### PVP

67,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón y ABS cromado  
Caudal: 10 litros/minuto  
Peso aproximado: 100 g

## ROCIADOR DE DUCHA (Orientable & Anticalcáreo)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC84

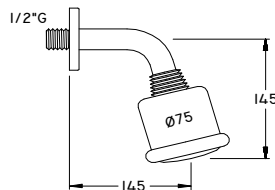
### PVP

33,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS cromado  
Caudal: 10 litros/minuto  
Peso aproximado: 50 g

## ROCIADOR DE DUCHA



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC85

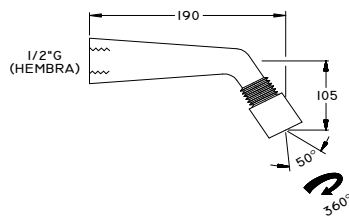
### PVP

129,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS cromado  
Caudal: 8 litros/minuto

## ROCIADOR DE DUCHA (Orientable & Anticalcáreo)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC86

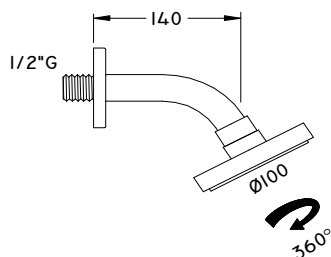
### PVP

129,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cromado  
Caudal: 10 litros/minuto

## ROCIADOR DE DUCHA (Orientable)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC87

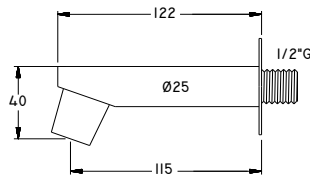
### PVP

61,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS cromado  
Caudal: 8 litros/minuto

### ROCIADOR DE DUCHA



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

#### REFERENCIA

DC21

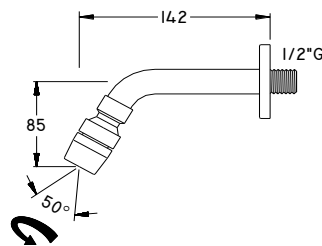
#### PVP

77,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Regulador de caudal automático (8 litros/minuto)

### ROCIADOR DE DUCHA ORIENTABLE (Con perno antivandálico)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)  
ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)

#### REFERENCIA

DC88  
DC88.1

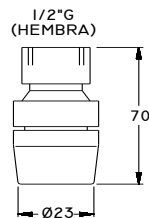
#### PVP

90,00  
94,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Fijación antivandálica, con ángulo de orientación por rótula  
Peso aproximado: 300 g

### ROCIADOR DE DUCHA ORIENTABLE (Con perno antivandálico)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)  
ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)

#### REFERENCIA

DC10  
DC10.1

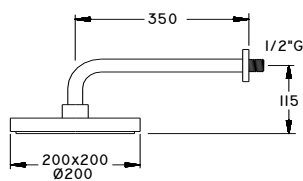
#### PVP

63,00  
70,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Fijación antivandálica, con ángulo de orientación por rótula  
Peso aproximado: 200 g

### ROCIADOR DE DUCHA (Cuadrado o Circular, para instalaciones sobre muro)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Cuadrado ó Circular

#### REFERENCIA

DC38 & DC39

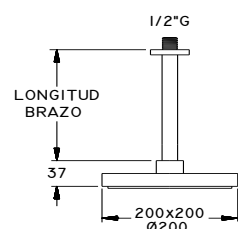
#### PVP

124,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado y ABS  
Rociador de grandes dimensiones  
Caudal: 10 litros/minuto

### ROCIADOR DE DUCHA (Cuadrado o Circular, para instalaciones sobre techo)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Cuadrado ó Circular (Brazo de 30 mm)  
Cuadrado ó Circular (Brazo de 150 mm)  
Cuadrado ó Circular (Brazo de 300 mm)

#### REFERENCIA

DC40 & DC40.5  
DC40.1 & DC40.6  
DC40.2 & DC40.7

#### PVP

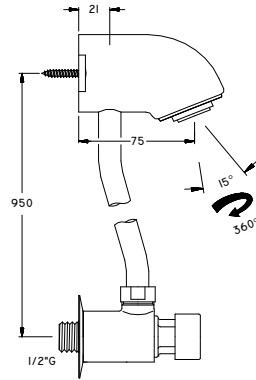
114,00  
119,00  
126,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado y ABS  
Rociador de grandes dimensiones  
Caudal: 10 litros/minuto

### CONJUNTO DE DUCHA, SIMPLE (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- Cabezal Antiblocaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

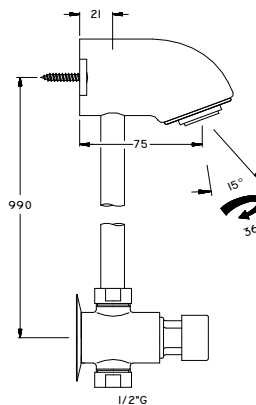
REFERENCIA	PVP
DC08	192,00
DC08.1	198,00
DC08A	207,00
DC08S	202,00
DC08R	202,00
DC08LG	215,00
DC08.2	220,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Tornillos de fijación al muro, incluidos
- Peso aproximado: 1.345 g

### CONJUNTO DE DUCHA, SIMPLE (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- Cabezal Antiblocaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

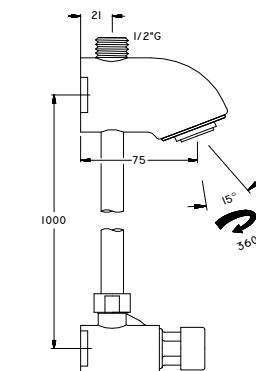
REFERENCIA	PVP
DC09	196,00
DC09.1	199,00
DC09A	208,00
DC09S	206,00
DC09R	206,00
DC09LG	216,00
DC09.2	223,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Tornillos de fijación al muro, incluidos
- Peso aproximado: 1.370 g

### CONJUNTO DE DUCHA, SIMPLE (Instalación vista con entrada de agua superior)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- Cabezal Antiblocaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

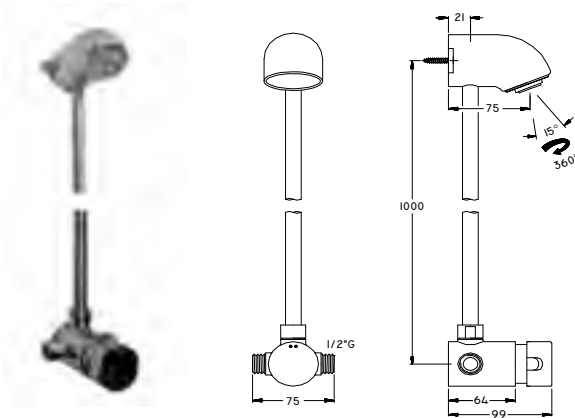
REFERENCIA	PVP
DC12	231,00
DC12.1	237,00
DC12A	246,00
DC12S	242,00
DC12R	242,00
DC12LG	255,00
DC12.2	260,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- Tornillos de fijación al muro, incluidos
- Peso aproximado: 1.500 g

### CONJUNTO DE DUCHA, MEZCLADOR, MONOMANDO (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

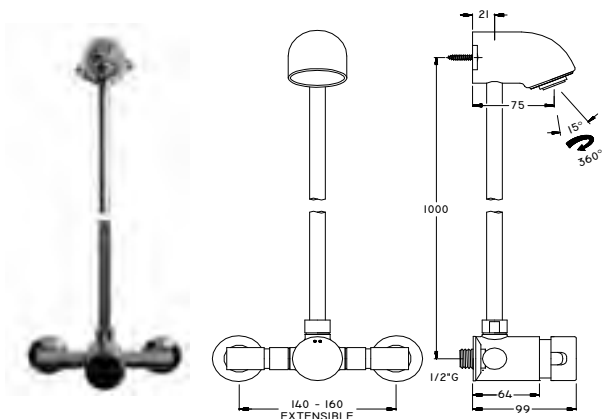
REFERENCIA	PVP
DC55	355,00
DC55.1	359,00
DC55LG	378,00
DC55.2	384,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Tornillos de fijación al muro, incluidos
- Peso aproximado: 1.825 g

### CONJUNTO DE DUCHA, MEZCLADOR, MONOMANDO (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

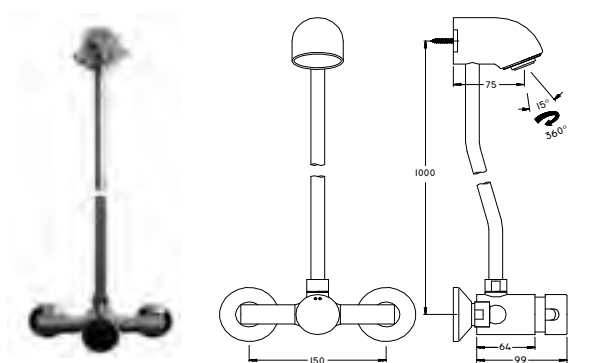
REFERENCIA	PVP
DC56	396,00
DC56.1	402,00
DC56LG	418,00
DC56.2	425,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Alimentación hidráulica empotrada
- Conexiones hidráulicas: Racores extensibles y ajustables (10 mm)
- Tornillos de fijación al muro, incluidos
- Peso aproximado: 2.200 g

### CONJUNTO DE DUCHA, MEZCLADOR, MONOMANDO (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

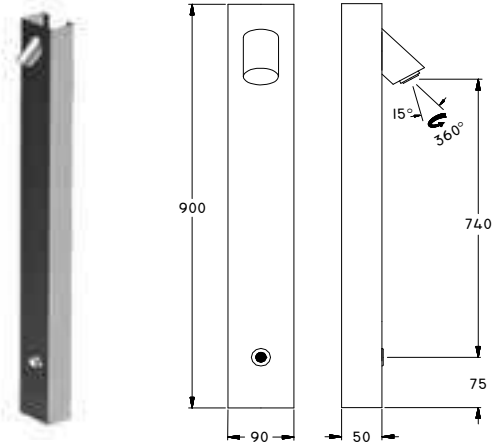
#### REFERENCIA

REFERENCIA	PVP
DC56E	384,00
DC56.1E	388,00
DC56ELG	406,00
DC56.2E	411,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Pulsador monomando (Temporización & mezcla)
- Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos
- Alimentación hidráulica empotrada
- Conexiones hidráulicas: Racores hembra para excéntricas (3/4" G), incluidos
- Tornillos de fijación al muro, incluidos
- Peso aproximado: 2.200 g

## PANEL DE DUCHA ELECTRÓNICO, SIMPLE (Instalación vista)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (ON/OFF 30")  
 ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)  
 Cabezal con dispositivo antilegionela integrado  
 ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

### REFERENCIA

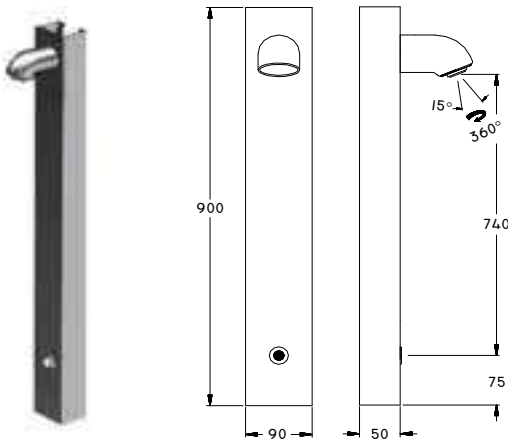
### PVP

<b>GE151</b>	430,00
<b>GE151.1</b>	438,00
<b>GE151LG</b>	452,00
<b>GE151.2</b>	458,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación: 6 v (Caja de baterías incorporada)  
 Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Regulador de caudal 8 litros/minuto  
 Sensor electrónico de infrarrojos  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica: Mediante latiguillo, rosca hembra de 1/2" G, incluido  
 Caudal: 5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 3.600 g

## PANEL DE DUCHA ELECTRÓNICO, SIMPLE (Instalación vista)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (ON/OFF 30")  
 ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)  
 Cabezal con dispositivo antilegionela integrado  
 ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

### REFERENCIA

### PVP

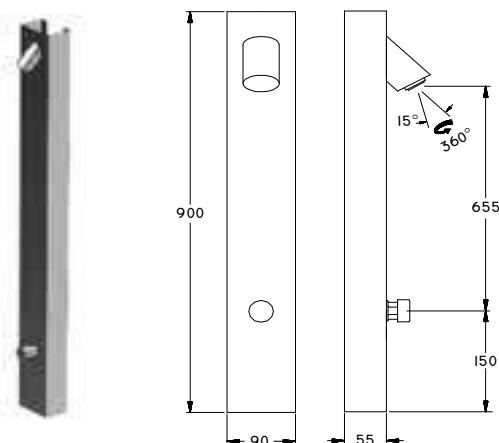
<b>GE152</b>	464,00
<b>GE152.1</b>	449,00
<b>GE152LG</b>	464,00
<b>GE152.2</b>	469,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación: 6 v (Caja de baterías incorporada)  
 Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Regulador de caudal 8 litros/minuto  
 Sensor electrónico de infrarrojos  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica: Mediante latiguillo, rosca hembra de 1/2" G, incluido  
 Caudal: 5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 3.600 g

## PANEL DE DUCHA, SIMPLE (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)  
 ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)  
 Cabezal Antibloqueo  
 Cabezal Pulsación suave  
 \* Cabezal Reglaje de tiempo  
 \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado  
 ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

### REFERENCIA

### PVP

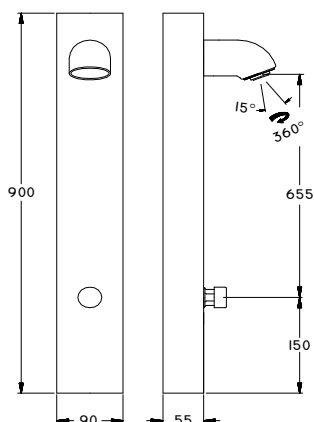
<b>DC43</b>	357,00
<b>DC43.1</b>	363,00
<b>DC43A</b>	371,00
<b>DC43S</b>	368,00
<b>DC43R</b>	368,00
<b>DC43LG</b>	380,00
<b>DC43.2</b>	386,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Pulsador y Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Peso aproximado: 3.500 g

### PANEL DE DUCHA, SIMPLE (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- Cabezal Antiblocaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

#### REFERENCIA

#### PVP

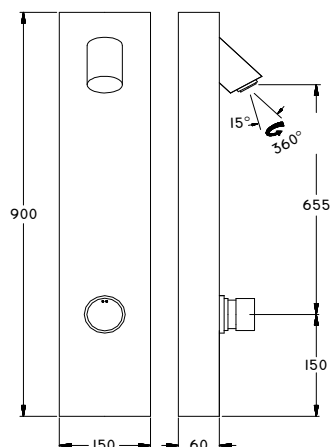
DC44	369,00
DC44.1	373,00
DC44A	383,00
DC44S	380,00
DC44R	361,00 €
DC44LG	371,00 €
DC44.2	396,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Pulsador y Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Filtro integrado en el propio Cabezal  
 Peso aproximado: 3.500 g

### PANEL DE DUCHA MEZCLADORA, MONOMANDO (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

#### PVP

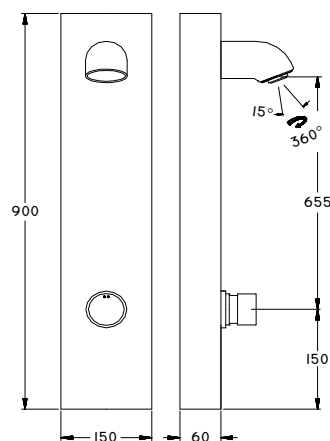
DC13	491,00
DC13.1	496,00
DC13LG	514,00
DC13.2	520,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
 Pulsador y Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Conexión hidráulica: Mediante latiguillos, rosca hembra de 1/2" G, incluidos  
 Peso aproximado: 3.800 g

### PANEL DE DUCHA MEZCLADORA, MONOMANDO (Instalación vista)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard (Regulador de caudal 8 l/minuto)
- ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado
- ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

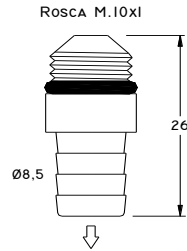
#### PVP

DC15	504,00
DC15.1	508,00
DC15LG	523,00
DC15.2	531,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
 Pulsador y Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
 Conexión hidráulica: Mediante latiguillos, rosca hembra de 1/2" G, incluidos  
 Peso aproximado: 4.100 g

## VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA (Antilegionela)



**OPCIONES DE PRODUCTO**  
Modelo Standard

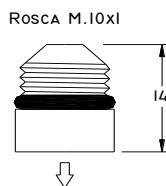
**REFERENCIA**  
DC51

**PVP**  
CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón  
Tetina para conexión de tubo de plástico de evacuación de agua (Diámetro int. 8)  
Información complementaria, ver pág. 133  
Aplicable a CP 65 A, DC 37 y aplicaciones diversas  
Peso aproximado: 10 g

## VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA (Antilegionela)



**OPCIONES DE PRODUCTO**  
Modelo Standard

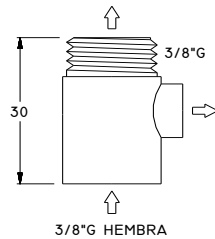
**REFERENCIA**  
DC37

**PVP**  
CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón niquelado  
Información complementaria, ver pág. 133  
Aplicable a HP 16, DC 37 y aplicaciones diversas  
Peso aproximado: 6 g

## VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA (Antilegionela)



**OPCIONES DE PRODUCTO**  
Modelo Standard

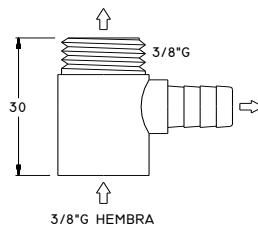
**REFERENCIA**  
DC37.1

**PVP**  
CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón  
Información complementaria, ver pág. 133  
Aplicaciones diversas  
Peso aproximado: 50 g

## VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA (Antilegionela)



**OPCIONES DE PRODUCTO**  
Modelo Standard

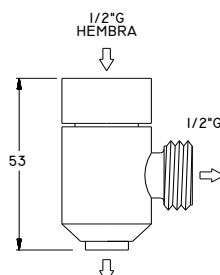
**REFERENCIA**  
DC37.2

**PVP**  
CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón  
Tetina para conexión de tubo de plástico de evacuación de agua (Diámetro int. 8)  
Información complementaria, ver pág. 133  
Peso aproximado: 50 g

## VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA (Antilegionela)



**OPCIONES DE PRODUCTO**  
Modelo Standard (Ducha & Bañera)

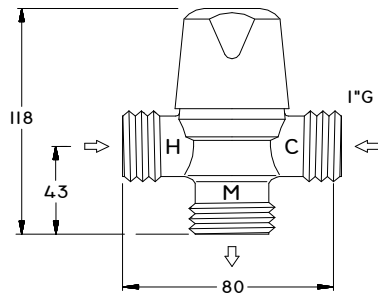
**REFERENCIA**  
HP16

**PVP**  
50,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón  
Información complementaria, ver pág. 133  
Aplicaciones diversas  
Peso aproximado: 132 g

## VÁLVULA MEZCLADORA TERMOSTÁTICA, 1" G



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC17

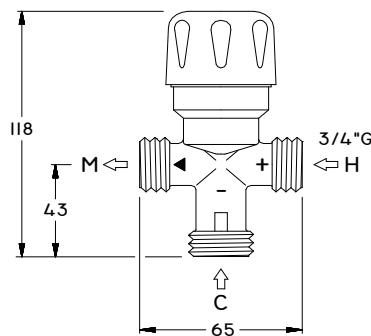
### PVP

147,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo de latón niquelado  
Válvulas anti-retorno en las entradas  
Cabezal graduado con bloqueo (Máximo, mínimo y 5 posiciones)  
Campo de regulación: 30 a 65 °C  
Sistema de seguridad en caso de corte de agua fría (Cierre de válvula)  
Caudal mínimo operativo: 5 litros/segundo  
Caudal de agua mezclada: 57 litros (3 bar)  
Temperatura máxima de trabajo: 85 °C  
Peso aproximado: 385 g

## VÁLVULA MEZCLADORA TERMOSTÁTICA, 3/4" G



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC17.1

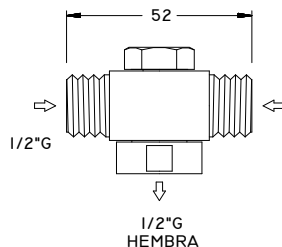
### PVP

140,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo de latón niquelado  
Válvulas anti-retorno en las entradas  
Cabezal graduado con bloqueo (Máximo, mínimo y 5 posiciones)  
Campo de regulación: 25 a 55 °C  
Sistema de seguridad en caso de corte de agua fría (Cierre de válvula)  
Caudal mínimo operativo: 5 litros/segundo  
Caudal de agua mezclada: 38 litros (3 bar)  
Temperatura máxima de trabajo: 85 °C  
Peso aproximado: 325 g

## VÁLVULA MEZCLADORA (Set up, manualmente)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard

### REFERENCIA

DC70

### PVP

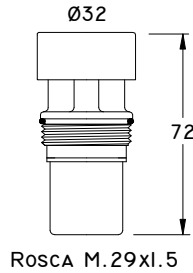
34,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo de latón niquelado  
Válvulas anti-retorno en las entradas  
Cabezal de regulación angular de paso de agua, 90 °C  
Presión de trabajo recomendada: 3-4 bar  
Máxima presión diferencial entre aguas: 0,5 bar  
Caudal: 6 litros/segundo  
Temperatura máxima de trabajo: 85 °C  
Peso aproximado: 150 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

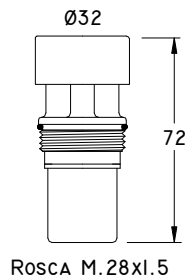
REFERENCIA	PVP
DC19	33,00
DC19A	46,00
DC19S	44,00
DC19R	44,00
DC19LG	55,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095, 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal Reglaje de tiempo
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

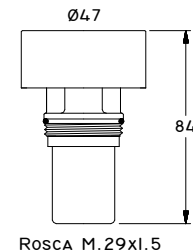
REFERENCIA	PVP
DC19P	36,00
DC19PA	51,00
DC19PS	47,00
DC19PR	47,00
DC19PLG	58,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE DUCHA, MEZCLADORA

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

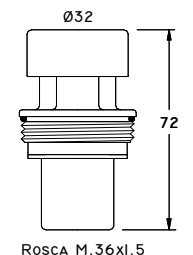
REFERENCIA	PVP
DC01	137,00
DC01LG	160,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Aplicable a las series: DC 13, 15, 52, 53, 54, 55, 56 y 61  
Peso aproximado: 325 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

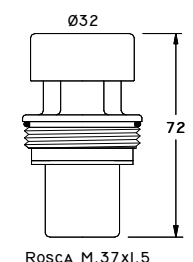
REFERENCIA	PVP
DC02G	41,00
DC02GA	55,00
DC02GS	52,00
DC02GLG	62,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 150 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antibloqueo
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

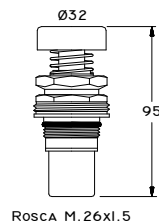
REFERENCIA	PVP
DC02P	45,00
DC02PA	58,00
DC02PS	55,00
DC02PLG	68,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 150 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



Rosca M.26x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

DC89  
DC89LG

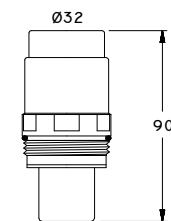
### PVP

65,00  
74,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Aplicable a los modelos de la serie: DC 36  
Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE



Rosca M.36x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard

### REFERENCIA

DC20

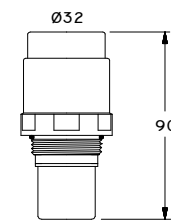
### PVP

63,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 270 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE



Rosca M.29x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard

### REFERENCIA

DC80

### PVP

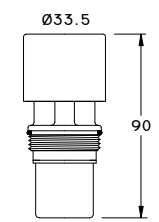
63,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 250 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE (Para grifos empotrados en muros de gran espesor & tabiques prefabricados)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



Rosca M.29x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antiblocaje
- Cabezal Pulsación suave
- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

DC92  
DC92A  
DC92S  
DC92LG

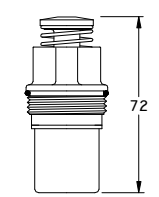
### PVP

41,00  
54,00  
52,00  
62,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aplicable a los modelos de las series: DC 18 y DC 36.1  
Peso aproximado: 260 g

## CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE



Rosca M.29x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

DC64  
DC64A

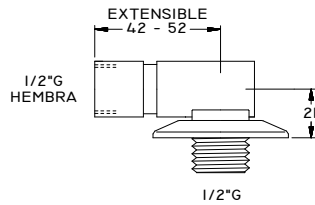
### PVP

32,00  
45,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 102 g

## CONJUNTO RACORD (Extensible)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto racord de entrada & salida

### REFERENCIA

DC22.1

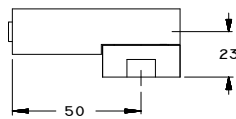
### PVP

49,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo de latón cromado  
 Extensible & Regulable: 10 mm  
 Embellecedor de acero inoxidable  
 Aplicable a los modelos de la serie: DC 54, 55 y 56  
 Peso aproximado: 185 g

## CONJUNTO RACORD (Para excentrica)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto racord de entrada  
 Conjunto racord salida

### REFERENCIA

DC22.2  
 DC22.3

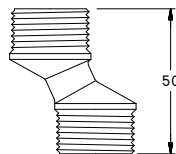
### PVP

46,00 €  
 46,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cuerpo de latón cromado  
 Conexión hidráulica: 3/4" G hembra  
 Filtro y válvula anti-retorno, incluidos (DC 22.2)  
 Aplicable a los modelos de la serie: DC 56 E  
 Peso aproximado: 215 g

## EXCENTRICA



### OPCIONES DE PRODUCTO

Macho- Macho 3/4" G

### REFERENCIA

GA374.3.4

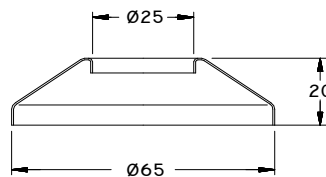
### PVP

9,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón niquelado  
 Aplicable a: DC 22.2, Serie DC 56 E y aplicaciones diversas  
 Peso aproximado: 65 g

## EMBELLECEDOR



### OPCIONES DE PRODUCTO

Para excéntrica Macho 3/4" G

### REFERENCIA

GA374.5.5

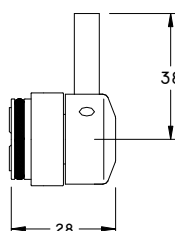
### PVP

8,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
 Aplicable a: DC 22.2, Serie DC 56 E y aplicaciones diversas  
 Peso aproximado: 12 g

## CONJUNTO MANDO MEZCLADOR (Para grifo de ducha)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Mando mezclador standard

### REFERENCIA

DC35G

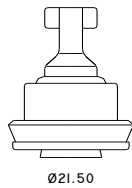
### PVP

36,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
 Peso aproximado: 130 g

## CONJUNTO VÁSTAGO FLOTANTE



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard (Lavabo & Ducha)

### REFERENCIA

LV06

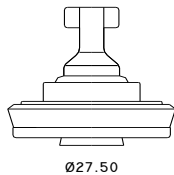
### PVP

20,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aplicable a los modelos: DC 19 A, DC 19 PA, DC 92 A y DC 64 A  
Peso aproximado: 19 g

## CONJUNTO VÁSTAGO FLOTANTE



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard (Ducha)

### REFERENCIA

DC50G

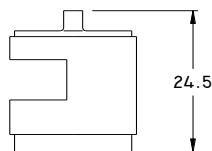
### PVP

21,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aplicable a los modelos: DC 02 A, DC 02 PA y Duchas diversas (Consultar)  
Peso aproximado: 34 g

## PISTÓN DE MEZCLA (Para grifos de ducha)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard, diámetro 20 (Color negro)  
Standard, diámetro 21 (Color blanco)

### REFERENCIA

GA370.2  
GA370.2.1

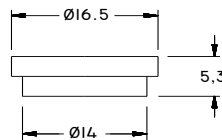
### PVP

8,00 €  
9,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica estabilizada  
Peso aproximado: 6 g

## REGULADOR DE CAUDAL (Para rociador de ducha)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Regulador de caudal 6 litros/minuto (Color verde)  
Regulador de caudal 8 litros/minuto (Color blanco)

### REFERENCIA

GA315.2  
GA315.2.1

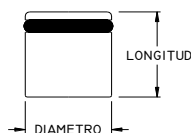
### PVP

4,00 €  
4,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Aplicable a todos los modelos de Rociadores GRIFARU  
Peso aproximado: 1 g

## VÁLVULA ANTIRETORNO (Para grifos de ducha y lavabos mezcladores)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Diámetro 10x10,5  
Diámetro 15x16  
Diámetro 20x19

### REFERENCIA

GA614.2  
GA149.2  
GA371.2

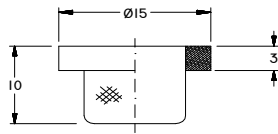
### PVP

5,00 €  
6,00 €  
7,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Aplicable a todos los modelos mezcladores GRIFARU y aplicaciones diversas

### FILTRO EMBUTIDO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Filtro standard

#### REFERENCIA

GA615.2

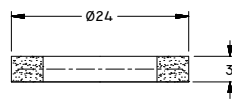
#### PVP

3,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable & Caucho EPDM  
Peso aproximado: 1 g

### FILTRO PLANO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Filtro standard

#### REFERENCIA

GA384.2

#### PVP

4,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable & Caucho EPDM  
Peso aproximado: 2 g

### CONJUNTO DIFUSOR (Para rociadores de ducha)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto difusor de ducha, diámetro 32

#### REFERENCIA

DC82

#### PVP

11,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Aplicable a todos los modelos de rociadores GRIFARU  
Peso aproximado: 5 g

### CONJUNTO DIFUSOR (Para rociadores de ducha)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto difusor de ducha, diámetro 46

#### REFERENCIA

DC82.1

#### PVP

CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Tornillo en latón cromado  
Peso aproximado: 25 g

### CONJUNTO DIFUSOR, ORIENTABLE (Para rociadores de ducha)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto difusor de ducha, orientable

#### REFERENCIA

DC82.2

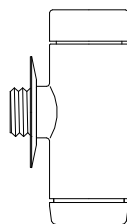
#### PVP

33,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

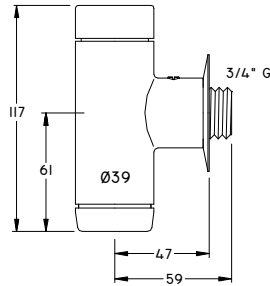
Regulador de caudal de 5,6 litros/minuto  
Material: Resina acetálica  
Antivandálico  
Salida de agua orientable  
Aplicable a todos los modelos de rociadores GRIFARU, eco de 5,6 litros/minuto  
Peso aproximado: 9 g

## Fluxores



INSTALACIÓN VISTA  
EMPOTRADOS  
ACCIONAMIENTO CON PALANCA  
ACCIONAMIENTO DIRECTO  
INSTALACIÓN SOBRE PANEL  
BASTIDORES  
CABEZALES INTERCAMBIABLES  
CABEZALES INTERCAMBIABLES  
ACCESORIOS Y RECAMBIOS

## FLUXOR PARA INODORO (Instalación vista, con llave de paso integrada)



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal de corte inmediato

### REFERENCIA

- FL01
- FL01I

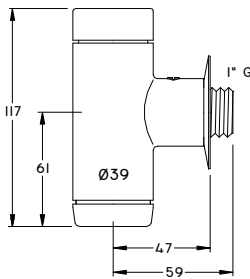
### PVP

- 113,00
- 115,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 7-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/Pulsación
- Material: Latón cromado
- Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)
- Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)
- Antisifónico
- Peso aproximado: 740 g

## FLUXOR PARA INODORO (Instalación vista, con llave de paso integrada)



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal de corte inmediato

### REFERENCIA

- FL20
- FL20I

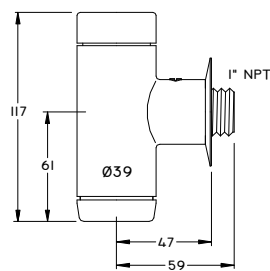
### PVP

- 122,00
- 124,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 7-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/Pulsación
- Material: Latón cromado
- Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)
- Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)
- Antisifónico
- Peso aproximado: 750 g

## FLUXOR PARA INODORO (Instalación vista, con llave de paso integrada)



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal de corte inmediato

### REFERENCIA

- FL60
- FL60I

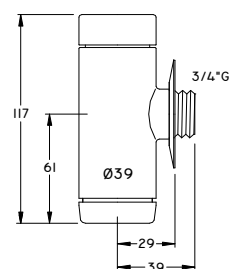
### PVP

- 143,00
- 145,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 7-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/Pulsación
- Material: Latón cromado
- Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)
- Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)
- Antisifónico
- Peso aproximado: 750 g

## FLUXOR PARA INODORO (Instalación vista)



### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- Cabezal de corte inmediato

### REFERENCIA

- FL13
- FL13I

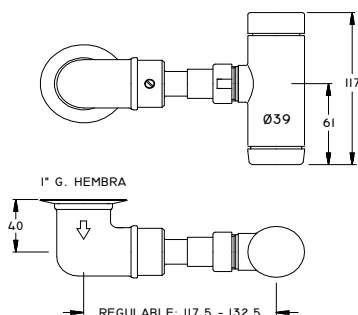
### PVP

- 87,00
- 89,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 7-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/Pulsación
- Material: Latón cromado
- Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)
- Antisifónico
- Peso aproximado: 575 g

## FLUXOR PARA INODORO (Instalación vista, con llave de paso integrada y conexión lateral)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal de corte inmediato

### REFERENCIA

FL30  
FL30I

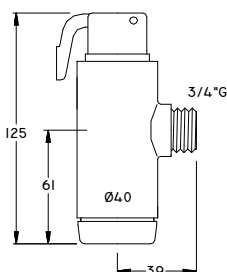
### PVP

210,00 :  
213,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Material: Latón cromado  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Antisifónico  
Peso aproximado: 940 g

## FLUXOR PARA INODORO (Accionamiento sobre palanca)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

FL14

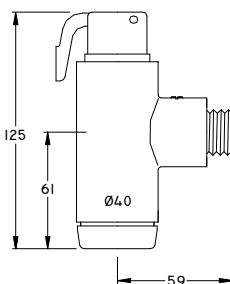
### PVP

78,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Material: Latón sin cromar  
Palanca especial para accionamiento auxiliar  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 780 g

## FLUXOR PARA INODORO (Accionamiento sobre palanca y llave de paso integrada)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Entrada 3/4\"G)  
Cabezal Standard (Entrada 1\"G)

### REFERENCIA

FL07  
FL07.1

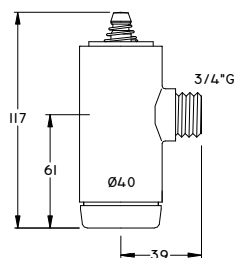
### PVP

107,00 :  
114,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Material: Latón sin cromar  
Palanca especial para accionamiento auxiliar  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 640 g

## FLUXOR PARA INODORO (Accionamiento directo)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

FL14PZN

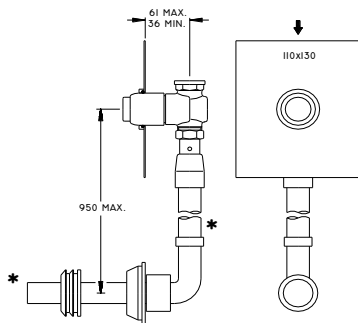
### PVP

81,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Material: Latón sin cromar  
Accionamiento auxiliar directo al eje (Pulsador aplicable FL 27, ver pág. 67)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 550 g

## FLUXOR PARA INODORO (Para empotrar)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Entrada 3/4"G, hembra)  
Cabezal Standard (Entrada 1"G, hembra)

### REFERENCIA

FL09  
FL09.1

### PVP

137,00 €  
142,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

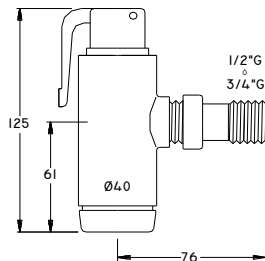
Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación

Pulsador y embellecedor: Latón cromado  
Embellecedor de posición ajustable axialmente

\* Salida con acoplamiento antisifónico + tubo de descarga FL 17.1 (Pág. 68)

\* Accesorios: Conjunto de tubo de unión complementario, FL 17 (Pág. 68)  
Peso aproximado: 1.200 g

## FLUXOR PARA INODORO (Accionamiento sobre palanca)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

FL45

### PVP

86,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación

Material: Latón sin cromar

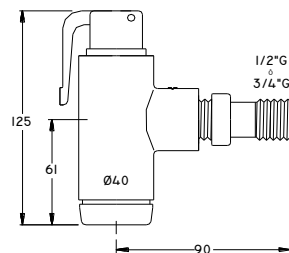
Palanca especial para accionamiento auxiliar

Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)

Aplicable a FL 33 y aplicaciones diversas

Peso aproximado: 640 g

## FLUXOR PARA INODORO (Accionamiento sobre palanca y llave de paso integrada)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

FL44

### PVP

113,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos

Caudal: 5-8 litros/Pulsación

Material: Latón sin cromar

Palanca especial para accionamiento auxiliar

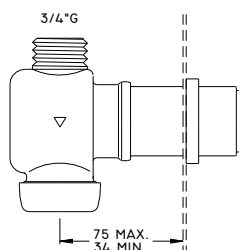
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)

Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)

Aplicable a FL 34 y aplicaciones diversas

Peso aproximado: 780 g

## FLUXOR PARA INODORO (Montaje sobre bastidor porta-inodoros suspendido y empotrado)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

### REFERENCIA

FL52

### PVP

CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos

Caudal: 5-8 litros/Pulsación

Pulsador y embellecedor: Latón cromado

Cuerpo: Latón sin cromar

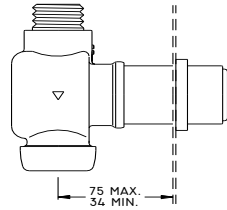
Embellecedor en acero inoxidable, con posición ajustable axialmente

Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)

Aplicable al conjunto bastidor FL 71 y aplicaciones diversas

Peso aproximado: 950 g

### FLUXOR PARA INODORO (Montaje sobre bastidor porta-inodoros suspendido y empotrado)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)  
Cabezal Standard (Entrada 1"G)

#### REFERENCIA

FL53  
FL53.1

#### PVP

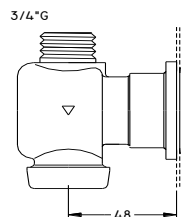
CONSULTAR  
CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor: Latón cromado, cuerpo sin cromar  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Embellecedor en acero inoxidable, con posición ajustable axialmente  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Aplicable al conjunto bastidor FL 72 y aplicaciones diversas

### FLUXOR PARA INODORO (Instalación sobre panel, enrasado)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201631324



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

FL35

#### PVP

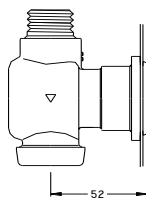
CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor: Latón cromado, cuerpo sin cromar  
\* Sistema de instalación tras panel, enrasado  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Tuerca de fijación al panel, incluida

### FLUXOR PARA INODORO (Instalación sobre panel, enrasado y llave de paso integrada)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201631324



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)  
Cabezal Standard (Entrada 1"G)

#### REFERENCIA

FL35.5  
FL35.5.1

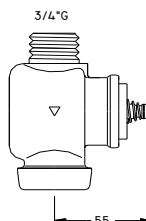
#### PVP

CONSULTAR  
CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor: Latón cromado, cuerpo sin cromar  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
\* Sistema de instalación tras panel, enrasado  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Tuerca de fijación al panel, incluida

### FLUXOR PARA INODORO (Accionamiento directo)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

FL35.2

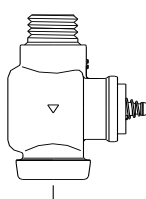
#### PVP

CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Material: Latón sin cromar  
Accionamiento auxiliar directo al eje (Pulsador aplicable FL 27, ver pág. 67)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 568 g

### FLUXOR PARA INODORO (Accionamiento directo y llave de paso integrada)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)  
Cabezal Standard (Entrada 1"G)

#### REFERENCIA

FL35.4  
FL35.3

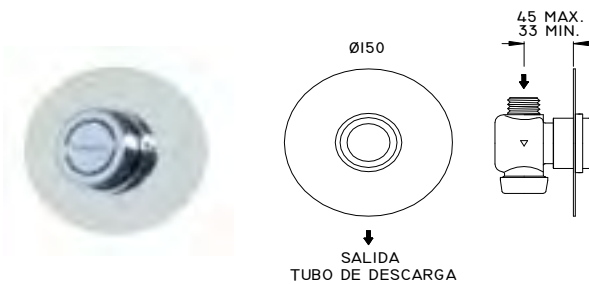
#### PVP

CONSULTAR  
CONSULTAR

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Material: Latón sin cromar  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Accionamiento auxiliar directo al eje (Pulsador aplicable FL 27, ver pág.67)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 750 g

## FLUXOR PARA INODORO (Para empotrar)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)

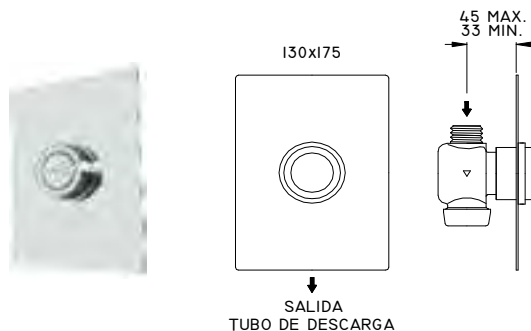
**REFERENCIA**  
FL35.15

**PVP**  
130,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa embellecedor construida en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 930 g

## FLUXOR PARA INODORO (Para empotrar)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)

**REFERENCIA**  
FL35.1

**PVP**  
128,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa embellecedor construida en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 940 g

## FLUXOR PARA INODORO (Para empotrar, con llave de paso integrada)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)  
Cabezal Standard (Entrada 1"G)

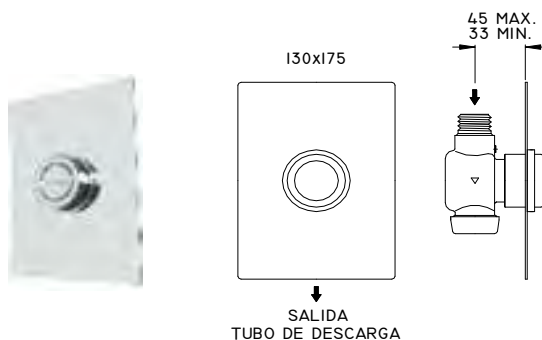
**REFERENCIA**  
FL35.16  
FL35.17

**PVP**  
153,00  
161,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa embellecedor construida en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 980 g

## FLUXOR PARA INODORO (Para empotrar, con llave de paso integrada)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)  
Cabezal Standard (Entrada 1"G)

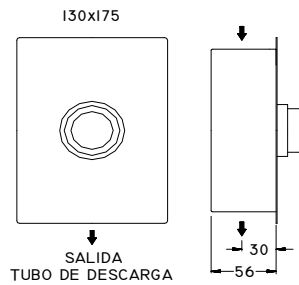
**REFERENCIA**  
FL35.6  
FL35.7

**PVP**  
151,00  
159,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa embellecedor construida en acero inoxidable, posición ajustable axialmente  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 990 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)

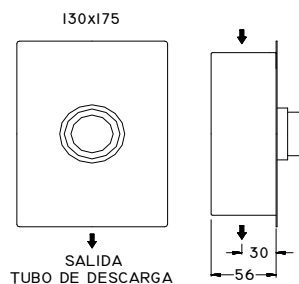
**REFERENCIA**  
FL35.1C

**PVP**  
168,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1.300 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar, con llave de paso integrada)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)  
Cabezal Standard (Entrada 1"G)

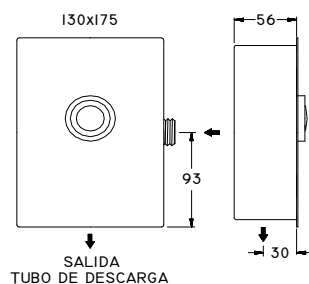
**REFERENCIA**  
FL35.6C  
FL35.7C

**PVP**  
200,00 :  
208,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1.300 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard

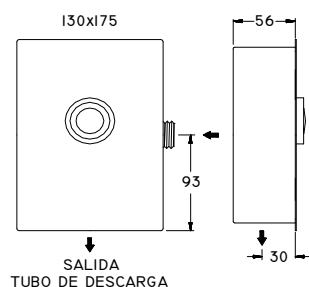
**REFERENCIA**  
FL10.1

**PVP**  
175,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2"G ó 3/4"G (Opcional)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1400 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar, con llave de paso integrada)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard

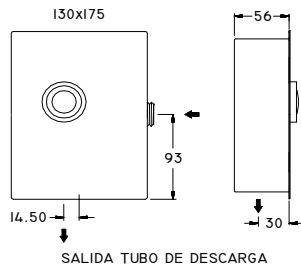
**REFERENCIA**  
FL06.1

**PVP**  
200,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2"G ó 3/4"G (Opcional)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1.600 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard

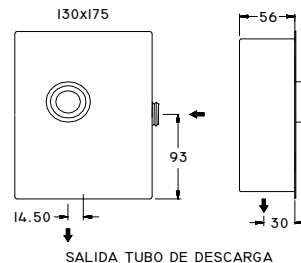
**REFERENCIA**  
FL10TA

**PVP**  
176,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2"G ó 3/4"G (Opcional)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1.500 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar, con llave de paso integrada)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard

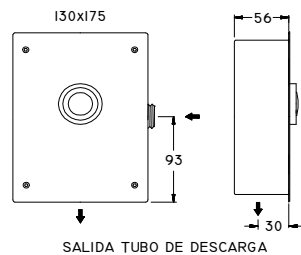
**REFERENCIA**  
FL06TA

**PVP**  
198,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2"G ó 3/4"G (Opcional)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1.600 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard

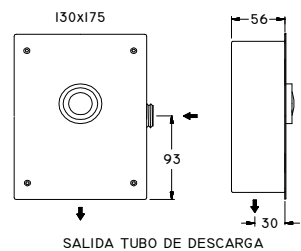
**REFERENCIA**  
FL33

**PVP**  
205,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Tornillos de cierre (inox.)  
Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2"G ó 3/4"G (Opcional)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1500 g

## FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar, con llave de paso integrada)



**OPCIONES DE CABEZAL**  
Cabezal Standard

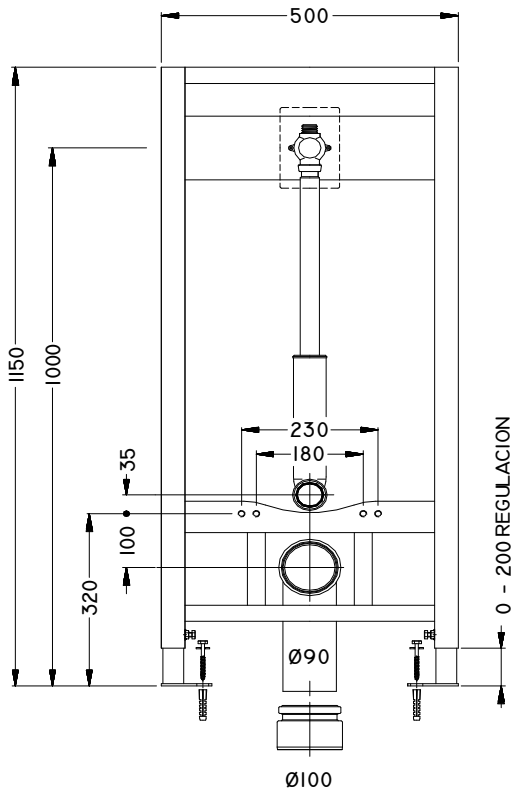
**REFERENCIA**  
FL34

**PVP**  
225,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos  
Caudal: 5-8 litros/Pulsación  
Pulsador y embellecedor cromados  
Placa y caja construidas en acero inoxidable  
Tornillos de cierre (inox.)  
Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)  
Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2"G ó 3/4"G (Opcional)  
Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)  
Peso aproximado: 1.600 g

## BASTIDOR CON FLUXOR (Para empotrar & Inodoro suspendido)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)

### REFERENCIA

FL71

### PVP

CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL FLUXOR

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos

Caudal: 5-8 litros/Pulsación

Pulsador en latón cromado

Placa embellecedor construida en acero inoxidable, posición ajustable axialmente

Salida para tubo de descarga (Diámetro 26x28)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL BASTIDOR

Material: Acero tubular 40x40x1,5 mm

Pintado al horno, resistente a la corrosión

Altura regulable, 200 mm

Carga admitida, 400 kg

Fijación de inodoro, con dos puntos

Codos de fijación ajustables en profundidad

Más información, ver ficha técnica

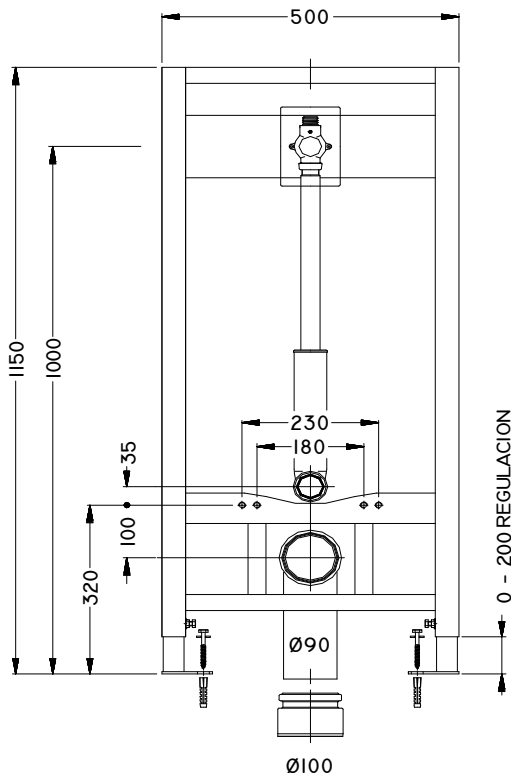
### ACCESORIOS

Conjunto de codos y tuberías de carga y desgañe del inodoro

Accesorios de fijación del bastidor al suelo y muro

Accesorios de fijación del inodoro al bastidor

## BASTIDOR CON FLUXOR (Para empotrar & Inodoro suspendido y llave de paso integrada en el Fluxor)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (Entrada 3/4"G)

### REFERENCIA

FL72

### PVP

CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL FLUXOR

Cierre automático temporizado, 7-10 segundos

Caudal: 5-8 litros/Pulsación

Pulsador en latón cromado

Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)

Placa embellecedor construida en acero inoxidable, posición ajustable axialmente

Salida para tubo de descarga (Diámetro 26x28)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL BASTIDOR

Material: Acero tubular 40x40x1,5 mm

Pintado al horno, resistente a la corrosión

Altura regulable, 200 mm

Carga admitida, 400 kg

Fijación de inodoro, con dos puntos

Codos de fijación ajustables en profundidad

Más información, ver ficha técnica

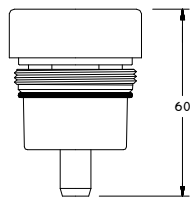
### ACCESORIOS

Conjunto de codos y tuberías de carga y desgañe del inodoro

Accesorios de fijación del bastidor al suelo y muro

Accesorios de fijación del inodoro al bastidor

## CABEZAL DE FLUXOR



Rosca M.36x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

### REFERENCIA

FL15

### PVP

35,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

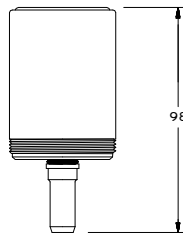
Material: Latón cromado y acetal

Cilindro integrado

Aplicable a los modelos: FL 01, 07, 13, 20, 30 y 60

Peso aproximado: 200 g

## CABEZAL DE FLUXOR (Extralargo)



Rosca M.36x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

### REFERENCIA

FL15.8

### PVP

CONSULTAR

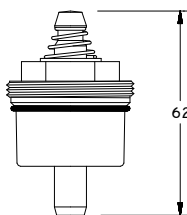
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado

Aplicable a los modelos: FL 52 y FL 53

Peso aproximado: 300 g

## CABEZAL DE FLUXOR



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

### REFERENCIA

FL15.6

### PVP

26,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

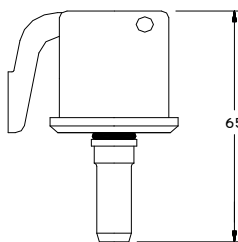
Material: Latón cromado y acetal

Cilindro integrado

Aplicable al modelo: FL 14 PZN, FL 35.2, FL 35.3 y FL 35.4

Peso aproximado: 200 g

## CABEZAL DE FLUXOR



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

### REFERENCIA

FL18

### PVP

34,00

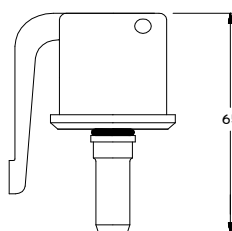
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón sin cromar y palanca de acero inoxidable

Aplicable a los modelos: FL 07, FI 14, Serie FL 06 y FL 10 (Hasta 2024)

Peso aproximado: 185 g

## CABEZAL DE FLUXOR



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

### REFERENCIA

FL18.1

### PVP

35,00

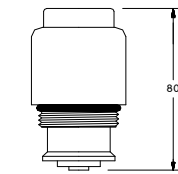
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón sin cromar y palanca de acero inoxidable

Aplicable a los modelos: Serie FL 06 y FL 10 (Desde 2025)

Peso aproximado: 185 g

## CABEZAL INTERCAMBIABLE



Rosca M.36x1.5

### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

### REFERENCIA

FL28

### PVP

55,00 €

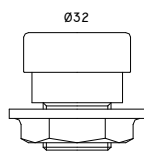
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón y ABS cromado

Aplicable a los modelos: FL 09 y FL 09.1

Peso aproximado: 220 g

## CONJUNTO PULSADOR UNIVERSAL



Rosca 1/2" G.

### OPCIONES DE PRODUCTO

Pulsador standard

### REFERENCIA

FL27

### PVP

31,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pulsador en latón cromado

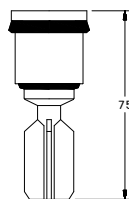
Cuerpo y tuerca de poliamida (Nylon)

Adecuado para accionar fluxores de las Series FL 07, 14, 35.2, 35.3 y 35.4

Aplicaciones diversas

Peso aproximado: 65 g

## CONJUNTO PISTÓN FLUXOR



### OPCIONES DE PRODUCTO

Pistón standard

### REFERENCIA

FL11

### PVP

13,00 €

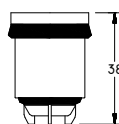
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acetal y juntas de nitrilo

Aplicable a fluxores GRIFARU (Consultar)

Peso aproximado: 15 g

## CONJUNTO PISTÓN FLUXOR



### OPCIONES DE PRODUCTO

Pistón standard

### REFERENCIA

FL11.1

### PVP

12,00 €

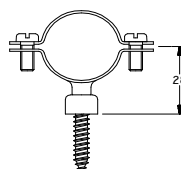
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acetal y juntas de nitrilo

Aplicable a la Serie FL 35

Peso aproximado: 25 g

## ABRAZADERA PARA TUBO DE DESCARGA



### OPCIONES DE PRODUCTO

Abrazadera con separador

### REFERENCIA

FL03

### PVP

7,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

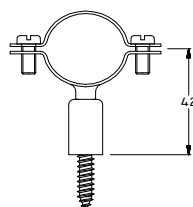
Material: Latón cromado

Dimensiones: Para tubo de diámetro exterior 28

Aplicable a FL 13, con tubo FL 02

Peso aproximado: 18 g

## ABRAZADERA PARA TUBO DE DESCARGA



### OPCIONES DE PRODUCTO

Abrazadera con separador

### REFERENCIA

FL04

### PVP

8,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

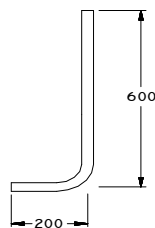
Material: Latón cromado

Dimensiones: Para tubo de diámetro exterior 28

Aplicable a FL 01, FL 07 y FL 20, con tubo FL 02

Peso aproximado: 30 g

## TUBO DE DESCARGA



### OPCIONES DE PRODUCTO

Tubo standard

### REFERENCIA

FL02

### PVP

44,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado

Diámetro 26x28

Aplicable a los modelos de Fluxores GRIFARU, a excepción del FL 09

Peso aproximado: 460 g

## TUBO DE DESCARGA



### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto tubo standard

### REFERENCIA

FL17.1

### PVP

34,00

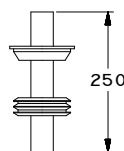
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: PVC

Aplicable a los modelos de la Serie FL 09 y FL 09.1

Peso aproximado: 462 g

## CONJUNTO DE UNIÓN INODORO



### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto tubo standard

### REFERENCIA

FL17

### PVP

24,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo y embellecedor en latón cromado

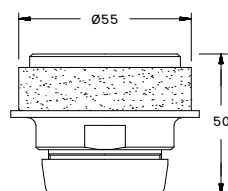
Incluye anillo de caucho y embellecedor

Diámetro 26x28

Aplicable a los modelos de la Serie FL 09 y FL 09.1

Peso aproximado: 250 g

## CONJUNTO RACORD DE UNIÓN INODORO



### OPCIONES DE PRODUCTO

Anillo standard (Para tubo de diámetro ext. 28)

Anillo standard (Para tubo de diámetro ext. 32)

### REFERENCIA

FL05

FL05.32

### PVP

58,00

65,00

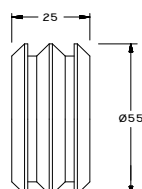
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón niquelado y anillo de caucho

Aplicable a inodoros con entrada de diámetro 55

Peso aproximado: 400 g

## ANILLO DE UNIÓN INODORO



### OPCIONES DE PRODUCTO

Anillo standard

### REFERENCIA

FL16

### PVP

5,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

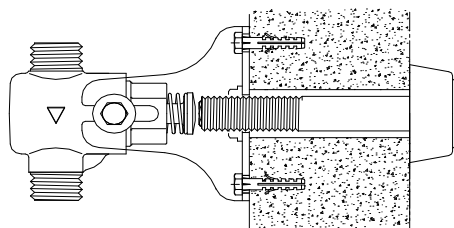
Material: Caucho

Dimensiones para tubo de diámetro exterior 28

Aplicable a inodoros con entrada de diámetro 55

Peso aproximado: 50 g

## Alta Seguridad

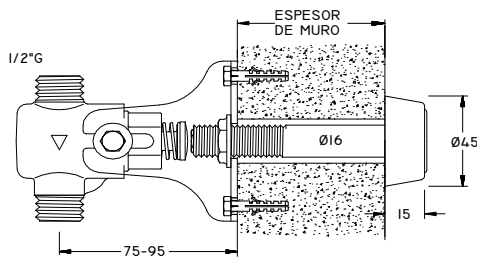


GRIFOS DE LAVABO  
CANOS  
GRIFOS DE DUCHA  
ROCIADORES  
FLUXORES DE INODORO  
PULSADORES  
VÁLVULAS DE DESCARGA, ANTILEGIONELA  
CABEZALES INTERCAMBIABLES  
ACCESORIOS Y RECAMBIOS

NOTA: Por razones obvias, en este capítulo no se incluyen todos los productos, sistemas o recambios, instalados a través de la historia en Centros de Alta Seguridad.  
Si fuera necesario, consultar cualquier referencia antigua, aquí no incluida.

## CONJUNTO GRIFO DE LAVABO, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630088



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

CP03  
CP03A

### PVP

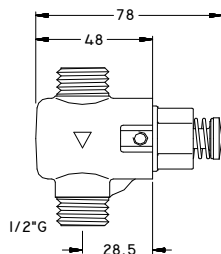
Consultar  
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Accionamiento mediante pulsador auxiliar antivandálico  
Cuerpo de grifo: Latón niquelado  
Pulsador y protector antivandálico, en latón cromado  
Tubo pasamuro en acero inoxidable  
\* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
Soporte de fijación, tornillos y tacos, incluidos  
Peso aproximado: 754 g (Modelo para muro de 100 mm)

## GRIFO DE LAVABO, SIMPLE

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630088



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

LV49  
LV49A

### PVP

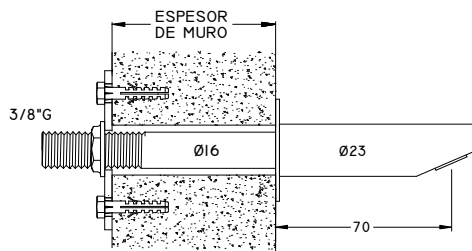
Consultar  
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Accionamiento mediante pulsador auxiliar  
Cuerpo de grifo: Latón niquelado  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Caudal: 0,8 litros/ Pulsación  
Peso aproximado: 350 g

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201630088 y 201630089



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

### REFERENCIA

CP06.8

### PVP

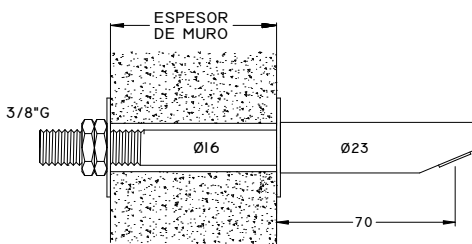
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Tubo pasamuro en acero inoxidable  
\* Sistema de instalación anti-giro  
\* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras  
Placa de fijación, tornillos y tacos, incluidos  
Salida de agua, a través de rompechorros

## GRIFO DE LAVABO & FREGADERO (Mural)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201630088



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

### REFERENCIA

CP06.7

### PVP

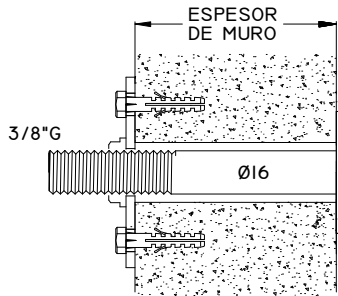
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Tubo pasamuro en acero inoxidable  
\* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras  
Salida de agua, a través de rompechorros

## CAÑO DE LAVABO ENRASADO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201630088 y 201630089



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

### REFERENCIA

CP40

### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

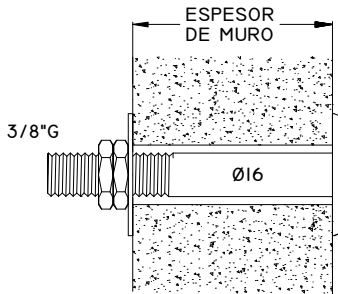
Latón cromado

Tubo pasamuro en acero inoxidable

- \* Sistema de instalación anti-giro
  - \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras
- Placa de fijación, tornillos y tacos, incluidos

## CAÑO DE LAVABO ENRASADO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201630088



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

### REFERENCIA

CP40.2

### PVP

Consultar

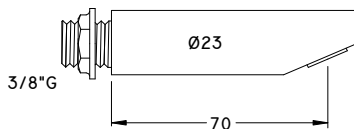
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

Tubo pasamuro en acero inoxidable

- \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras

## CAÑO DE LAVABO & FREGADERO (Mural)



### OPCIONES DE CABEZAL

Modelo Standard

### REFERENCIA

CP06.6

### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

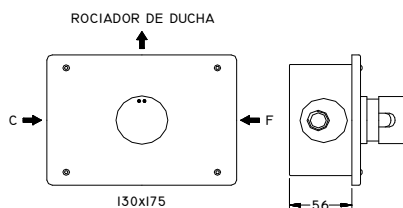
Tuerca de fijación de latón

Rompechorros de acetal

Peso aproximado: 300 g

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (En caja para empotrar)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

- \* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

### REFERENCIA

DC61

DC61LG

### PVP

Consultar

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)

Pulsador monomando (Temporización & mezcla)

Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos

Caja y tapa construidas en acero inoxidable

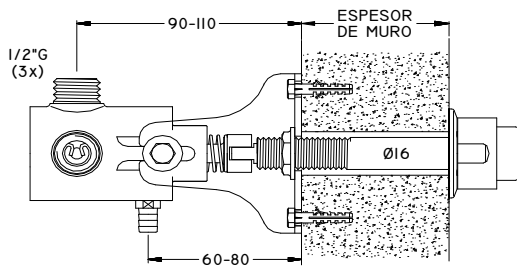
Conexiones hidráulicas, 1/2" G (Macho)

Caudal: 3 litros/Pulsación

Peso aproximado: 1.550 g

## CONJUNTO GRIFO MEZCLADOR DE DUCHA

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630090



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

CP65  
CP65A

### PVP

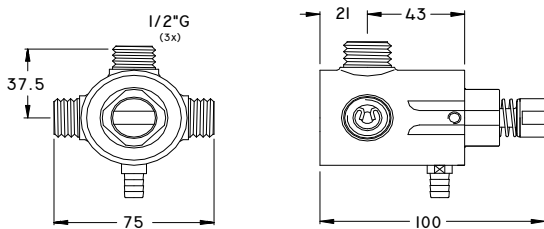
Consultar  
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- \* Pulsador bimando concéntrico (Temporización & Mezcla)
- Dispositivo de descarga de agua automático (Válvula antilegionela)
- \* Válvula bypass & flujo de agua continuo, para proceso de desinfección del circuito
- \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras
- Válvulas antiretorno
- Pulsador de latón cromado y cuerpo del grifo sin cromar
- Tubo pasamuro de acero inoxidable
- Soporte de fijación, tornillos y tacos, incluidos
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 1.285 g (Modelo para muro de 100 mm)

## GRIFO MEZCLADOR DE DUCHA

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630090



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

DC67  
DC67A

### PVP

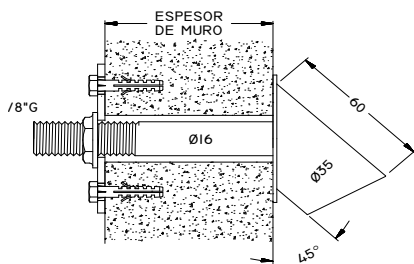
Consultar  
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)
- Dispositivo de descarga de agua automático (Válvula antilegionela)
- \* Válvula bypass & flujo de agua continuo, para proceso de desinfección del circuito
- Válvulas antiretorno
- Accionamiento mediante pulsador auxiliar
- Caudal: 3 litros/Pulsación
- Peso aproximado: 700 g

## ROCIADOR DE DUCHA, ANTISUICIDIO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630088



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)  
ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)

### REFERENCIA

CP13  
CP13.1

### PVP

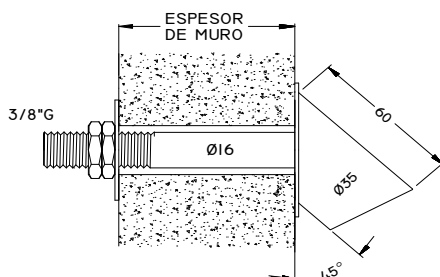
Consultar  
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Diseño con inclinación especial para evitar ahorcamientos & suicidios
- \* Sistema de instalación anti-giro
- \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras
- Salida de agua, a través de rompechorros
- Tubo pasamuro en acero inoxidable
- Placa de fijación, tornillos y tacos, incluidos
- Peso aproximado: 420 g (Modelo para muro de 100 mm)

## ROCIADOR DE DUCHA, ANTISUICIDIO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630088



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard (Regulador de caudal 8 litros/minuto)  
ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)

### REFERENCIA

CP13.5  
CP13.6

### PVP

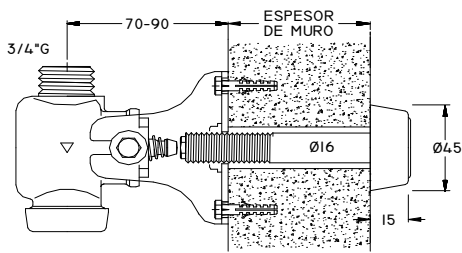
Consultar  
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado
- Diseño con inclinación especial para evitar ahorcamientos & suicidios
- \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras
- Salida de agua, a través de rompechorros
- Tubo pasamuro en acero inoxidable
- Peso aproximado: 420 g (Modelo para muro de 100 mm)

### CONJUNTO FLUXOR DE INODORO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201630088 y 201930003



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal Antiblocaje

#### REFERENCIA

CP04  
CP04A

#### PVP

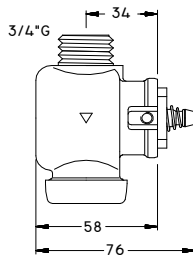
Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 5-10 segundos
- Pulsador y protector de latón cromado y cuerpo del grifo sin cromar
- Tubo pasamuro en acero inoxidable
- Accionamiento mediante pulsador auxiliar antivandálico
- \* Sistema de instalación anti-giro
- \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras
- Salida para tubo de descarga metálico, diámetro 26x28
- Caudal: 5-8 litros/ Pulsación
- Placa de fijación, tornillos y tacos, incluidos
- Peso aproximado: 1.100 g (Modelo para muro de 100 mm)

### FLUXOR DE INODORO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201630088 y 201930003



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal Antiblocaje

#### REFERENCIA

FL08  
FL08A

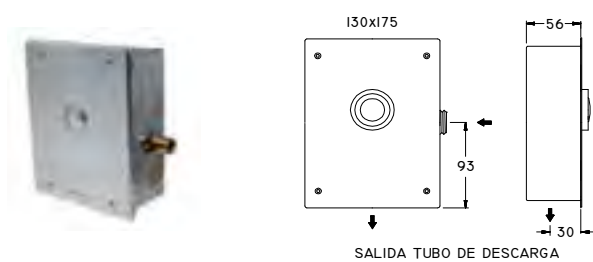
#### PVP

Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 5-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/ Pulsación
- Accionamiento mediante pulsador auxiliar
- Cuerpo de latón sin cromar
- Salida para tubo de descarga metálico, diámetro 26x28
- Peso aproximado: 500 g

### FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

- Cabezal Standard

#### REFERENCIA

FL33

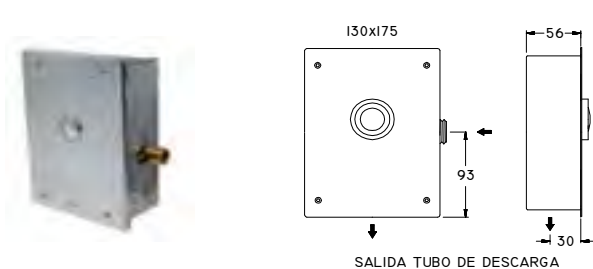
#### PVP

Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 7-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/Pulsación
- Pulsador y embellecedor cromados
- Placa y caja construidas en acero inoxidable
- Tornillos de cierre de seguridad (inox.)
- Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2\"/>
- Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)
- Peso aproximado: 1.500 g

### FLUXOR PARA INODORO (En caja para empotrar, con llave de paso integrada)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

- Cabezal Standard

#### REFERENCIA

FL34

#### PVP

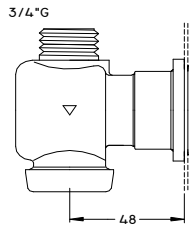
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 7-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/Pulsación
- Pulsador y embellecedor cromados
- Placa y caja construidas en acero inoxidable
- Llave de paso integrada (Regulación de paso o cierre total)
- Tornillos de cierre de seguridad (inox.)
- Conexión hidráulica lateral, rosca macho 1/2\"/>
- Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)
- Peso aproximado: 1.600 g

### FLUXOR PARA INODORO (Instalación sobre panel, enrasado)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201631324



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal Antibloqueaje

#### REFERENCIA

FL35  
FL35A

#### PVP

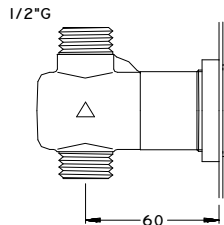
Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cierre automático temporizado, 7-10 segundos
- Caudal: 5-8 litros/Pulsación
- Pulsador y embellecedor: Latón cromado, cuerpo sin cromar
- \* Sistema de instalación tras panel, enrasado
- Salida para tubo de descarga metálico (Diámetro 26x28)
- Tuerca de fijación al panel, incluida
- Peso aproximado: 568 g

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Instalación tras panel, enrasado)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201331248, 201631095 y 201631324



#### OPCIONES DE CABEZAL

- Cabezal Standard
- \* Cabezal Antibloqueaje

#### REFERENCIA

CP21  
CP21A

#### PVP

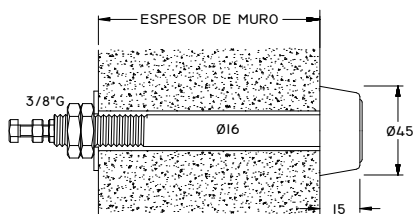
Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Latón cromado y cuerpo niquelado
- Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)
- Filtro integrado en el propio Cabezal
- \* Sistema de instalación tras panel, enrasado
- Agujero del panel recomendado, diámetro 40,5 mm
- Caudal: 0,8 litros/ Pulsación
- Peso aproximado: 458 g

### PULSADOR DE ACCIONAMIENTO

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630088



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

#### REFERENCIA

CP01.1

#### PVP

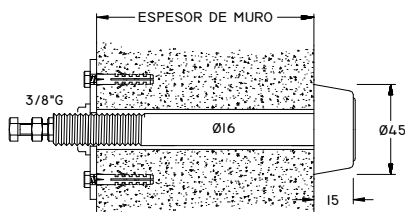
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pulsador y protector antivandálico, en latón cromado
- Tubo pasamuro en acero inoxidable
- Protector antivandálico
- \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras
- Tornillo de regulación y ajuste
- Arandela y tuercas de fijación incluidas
- Peso aproximado: 370 g (Modelo para muro de 100 mm)

### PULSADOR DE ACCIONAMIENTO (Antigiro)

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con el número 201630088



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

#### REFERENCIA

CP01

#### PVP

Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pulsador y protector antivandálico, en latón cromado
- Tubo pasamuro en acero inoxidable
- Protector antivandálico
- \* Sistema de instalación anti-giro
- \* Sistema de unión de elementos, sin soldaduras
- Tornillo de regulación y ajuste
- Placa de fijación, tornillos y tacos, incluidos
- Peso aproximado: 395 g (Modelo para muro de 100 mm)

## GRIFO MEZCLADOR DE DUCHA



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

DC90A

### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Cabezal antiblocaje, con mezclador independiente  
 Dispositivo de descarga de agua automático (Válvula antilegionela)  
 Válvula bypass & flujo de agua continuo, para proceso de desinfección del circuito  
 Válvulas antiretorno  
 Caudal: 3 litros/Pulsación

## GRIFO MEZCLADOR DE DUCHA



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

DC91A

### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Cabezal antiblocaje, con mezclador independiente  
 Dispositivo de descarga de agua automático (Válvula antilegionela)  
 Válvula bypass & flujo de agua continuo, para proceso de desinfección del circuito  
 Válvulas antiretorno  
 Caudal: 3 litros/Pulsación

## CUERPO DE GRIFO



### OPCIONES DE PRODUCTO

Cuerpo especial

### REFERENCIA

GA1325.2

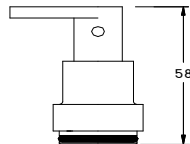
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón sin cromar  
 Aplicable a: DC 90 A y DC 91 A  
 Peso aproximado: 465 g

## CABEZAL MEZCLADOR



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

### REFERENCIA

DC02Z

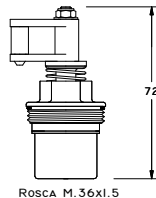
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón sin cromar  
 Aplicable a: DC 90 A y DC 91 A  
 Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE DUCHA (Temporizada)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

DC02Y

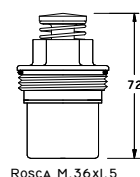
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Aplicable a: DC 90 A  
 Peso aproximado: 140 g

## CABEZAL DE DUCHA (Temporizada)



### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Antiblocaje

### REFERENCIA

DC02X

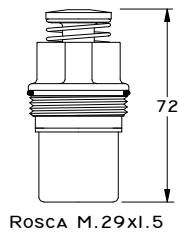
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
 Aplicable a: DC 91 A  
 Peso aproximado: 140 g

### CABEZAL DE LAVABO, SIMPLE



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal Antiblocaje

#### REFERENCIA

LV32  
LV32A

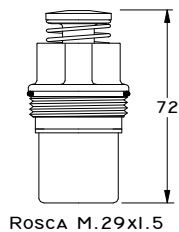
#### PVP

Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 5-10 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Aplicable a los modelos de las series: CP 03 y LV 49  
Peso aproximado: 100 g

### CABEZAL DE DUCHA, SIMPLE



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
Cabezal Antiblocaje

#### REFERENCIA

DC64  
DC64A

#### PVP

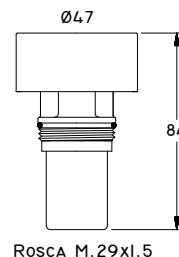
Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Filtro integrado en el propio Cabezal  
Peso aproximado: 100 g

### CABEZAL DE DUCHA, MEZCLADORA

\* Sistema registrado en la Oficina Española de Patentes y Marcas, con los números 201430102 y 201530929



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard  
\* Cabezal con dispositivo antilegionela integrado

#### REFERENCIA

DC01  
DC01LG

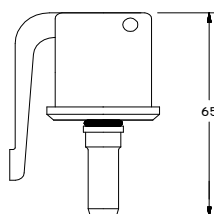
#### PVP

Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Aplicable a los modelos de la serie: DC 61  
Peso aproximado: 325 g

### CABEZAL DE FLUXOR



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard

#### REFERENCIA

FL18.1

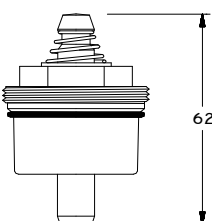
#### PVP

Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón sin cromar y palanca de acero inoxidable  
Aplicable a los modelos: Serie FL 06 y FL 10 (Desde 2025)  
Peso aproximado: 185 g

### CABEZAL DE FLUXOR



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal standard

#### REFERENCIA

FL15.6

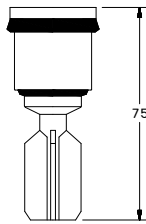
#### PVP

Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado y acetal  
Cilindro integrado  
Aplicable al modelo: FL 14 PZN, FL 35.2, FL 35.3 y FL 35.4  
Peso aproximado: 200 g

## CONJUNTO PISTÓN FLUXOR



### OPCIONES DE PRODUCTO

Pistón standard

### REFERENCIA

FL11

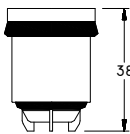
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acetal y juntas de nitrilo  
Aplicable a fluxores GRIFARU (Consultar)  
Peso aproximado: 15 g

## CONJUNTO PISTÓN FLUXOR



### OPCIONES DE PRODUCTO

Pistón standard

### REFERENCIA

FL11.1

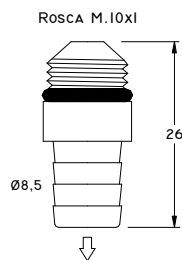
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acetal y juntas de nitrilo  
Aplicable a la Serie FL 35  
Peso aproximado: 25 g

## VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA (Antilegionela)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Válvula Standard

### REFERENCIA

DC51

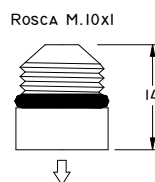
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón  
Tetina para conexión de tubo de plástico de evacuación de agua (Diámetro int. 8)  
Información complementaria, ver pág. 133  
Aplicable a CP 65 A, DC 37 y aplicaciones diversas  
Peso aproximado: 10 g

## VÁLVULA DE DESCARGA AUTOMÁTICA (Antilegionela)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Válvula Standard

### REFERENCIA

DC37

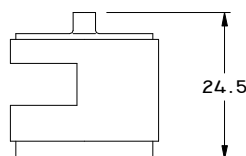
### PVP

Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón niquelado  
Información complementaria, ver pág. 133  
Aplicable a HP 16, DC 37 y aplicaciones diversas  
Peso aproximado: 6 g

## PISTÓN DE MEZCLA (Para grifos de ducha)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard, diámetro 20 (Color negro)  
Standard, diámetro 21 (Color blanco)

### REFERENCIA

GA370.2  
GA370.2.1

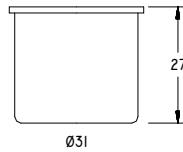
### PVP

Consultar  
Consultar

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica estabilizada  
Peso aproximado: 6 g

### CILINDRO (Para grifo de ducha & fluxor)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Cilindro Standard (Ducha)  
Cilindro Standard (Fluxor)

#### REFERENCIA

GA325.2  
GA412.2

#### PVP

Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Color blanco  
Aplicable a: Modelos de Fluxor y Ducha (Consultar)  
Peso aproximado: 7 g

### CONJUNTO DIFUSOR (Para rociadores de ducha)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto difusor de ducha, diámetro 32

#### REFERENCIA

DC82

#### PVP

Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Aplicable a todos los modelos de rociadores GRIFARU  
Peso aproximado: 5 g

### CONJUNTO DIFUSOR (Para rociadores de ducha)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Conjunto difusor de ducha, diámetro 46

#### REFERENCIA

DC82.1

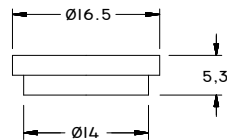
#### PVP

Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Tornillo en latón cromado  
Peso aproximado: 25 g

### REGULADOR DE CAUDAL (Para rociador de ducha)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Regulador de caudal 6 litros/minuto (Color verde)  
Regulador de caudal 8 litros/minuto (Color blanco)

#### REFERENCIA

GA315.2  
GA315.2.1

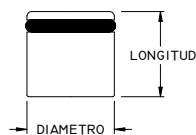
#### PVP

Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Aplicable a todos los modelos de Rociadores GRIFARU  
Peso aproximado: 1 g

### VALVULA ANTIRETORNO (Para grifo de ducha)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Diámetro 10x10,5  
Diámetro 15x16  
Diámetro 20x19

#### REFERENCIA

GA614.2  
GA149.2  
GA371.2

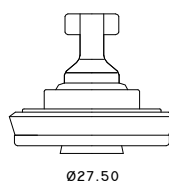
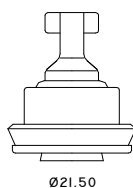
#### PVP

Consultar  
Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica  
Aplicable a todos los modelos de Rociadores GRIFARU y aplicaciones diversas

### CONJUNTO VÁSTAGO FLOTANTE



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Standard, diámetro 21,50 (Lavabo y Ducha)  
Standard, diámetro 27,50 (Ducha)

#### REFERENCIA

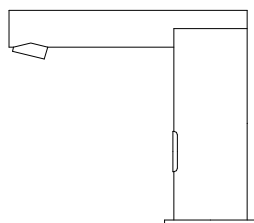
LV06  
DC50

#### PVP

Consultar  
Consultar

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

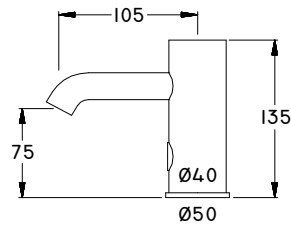
Aplicable a los modelos: Consultar  
Peso aproximado: 19 y 34 g, respectivamente



## Electrónica

GRIFOS DE ENCIMERA  
GRIFOS DE MURAL  
GRIFOS EMPOTRADOS  
CAÑOS  
VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS  
PANELES DE DUCHA  
CABEZALES INTERCAMBIABLES  
ACCESORIOS  
ACCESORIOS Y RECAMBIOS

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE03B  
GE03C

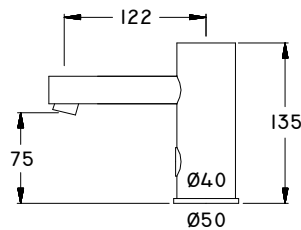
### PVP

310,00 :  
350,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v o transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/minuto  
Peso aproximado: 1.150 g

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE21B  
GE21C

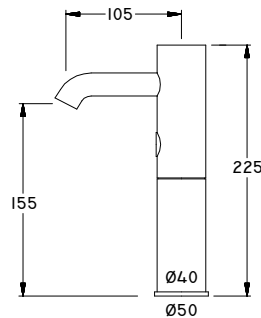
### PVP

310,00 :  
350,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v o transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/minuto  
Peso aproximado: 1.150 g

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE33B  
GE33C

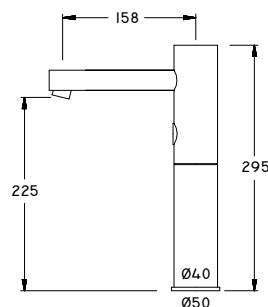
### PVP

355,00 :  
392,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v o transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE100B  
GE100C

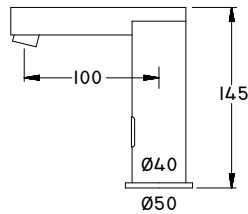
### PVP

447,00 :  
492,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v o transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE30B  
GE30C

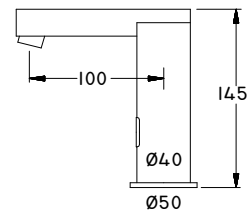
### PVP

285,00 :  
299,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto  
Peso aproximado: 900 g

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, PRE-MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE16B  
GE16C

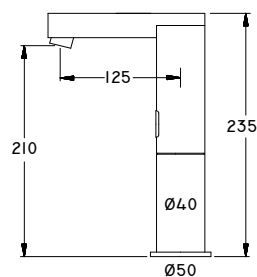
### PVP

360,00 :  
425,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto  
Peso aproximado: 900 g

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, PRE-MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

### REFERENCIA

GE30B ALTO

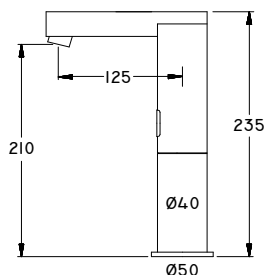
### PVP

285,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, PRE-MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

### REFERENCIA

GE17B

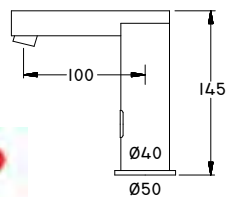
### PVP

446,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE30B INOX  
GE30C INOX

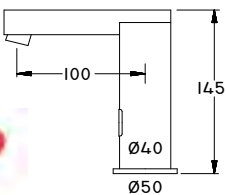
### PVP

285,00  
299,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: acero inoxidable, AISI 316  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, PRE-MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE29B INOX  
GE29C INOX

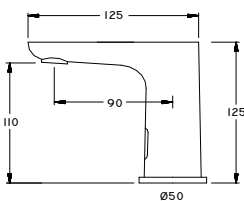
### PVP

315,00  
330,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: acero inoxidable, AISI 316  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE24B  
GE24C

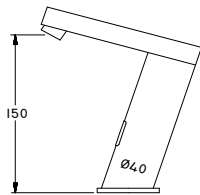
### PVP

252,00  
284,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

### REFERENCIA

GE20B

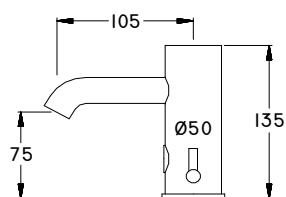
### PVP

331,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto  
Peso aproximado: 750 g

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE38B  
GE38C

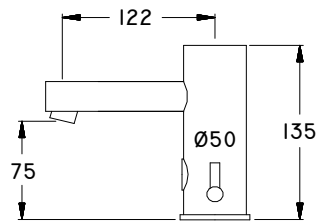
### PVP

443,00  
487,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE19B  
GE19C

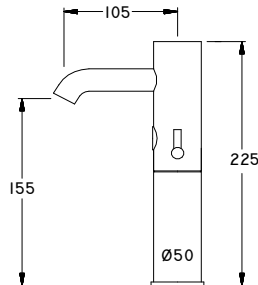
### PVP

443,00 :  
487,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto  
Peso aproximado: 1.460 g

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE22B  
GE22C

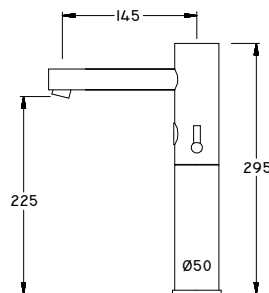
### PVP

490,00 :  
515,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE105B  
GE105C

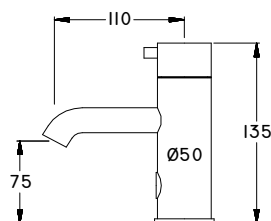
### PVP

562,00 :  
606,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE11B  
GE11C

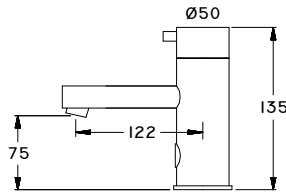
### PVP

439,00 :  
479,00 :

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE15B  
GE15C

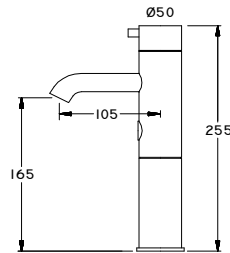
#### PVP

439,00  
479,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE31B  
GE31C

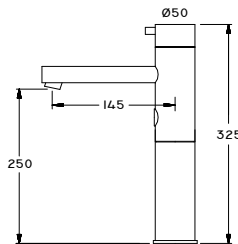
#### PVP

531,00  
578,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE34B  
GE34C

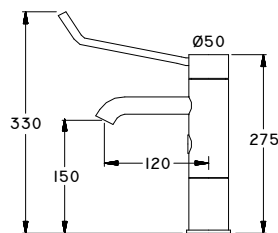
#### PVP

541,00  
590,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE35B  
GE35C

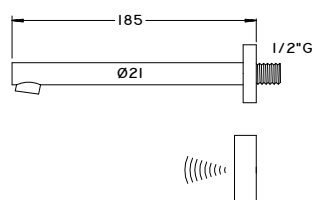
#### PVP

455,00  
492,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)  
Caudal: 5 litros/Maniobra

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Mural, para empotrar)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

#### REFERENCIA

GE103B

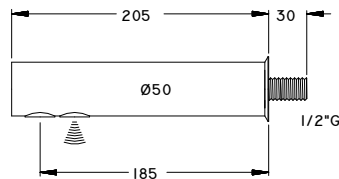
#### PVP

214,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2"G)  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

#### REFERENCIA

GE05B

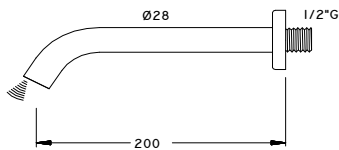
#### PVP

396,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
 Sensor electrónico de infrarrojos  
 Caja con batería 6 v, ubicada dentro del grifo  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"/>

### GRIFO & CAÑO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Mural, para empotrar)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE102B

GE102C

#### PVP

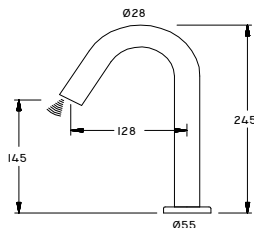
293,00

330,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
 Sensor electrónico de infrarrojos, ubicado en el propio chorro del grifo  
 Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"/>

### GRIFO & CAÑO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE23B

GE23C

#### PVP

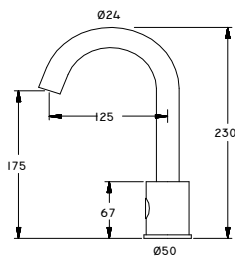
306,00

349,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
 Sensor electrónico de infrarrojos, ubicado en el propio chorro del grifo  
 Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"/>

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO & FREGADERO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE01B

GE01C

#### PVP

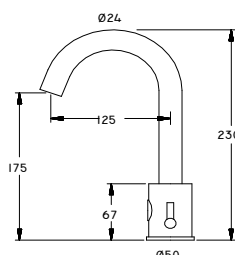
327,00

352,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
 Sensor electrónico de infrarrojos  
 Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8\"/>

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO & FREGADERO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE09B

GE09C

#### PVP

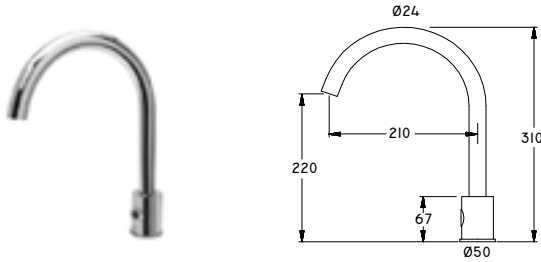
430,00

471,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
 Sensor electrónico de infrarrojos  
 Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8\"/>

## GRIFO ELECTRÓNICO SIMPLE DE LAVABO & FREGADERO (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE02B  
GE02C

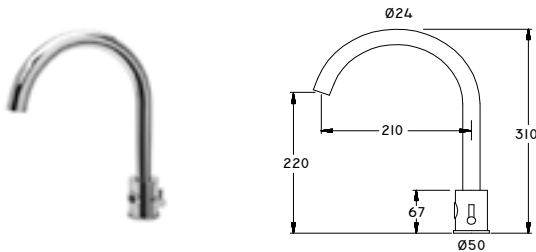
### PVP

388,00  
428,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO MEZCLADOR DE LAVABO & FREGADERO (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v  
Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

### REFERENCIA

GE10B  
GE10C

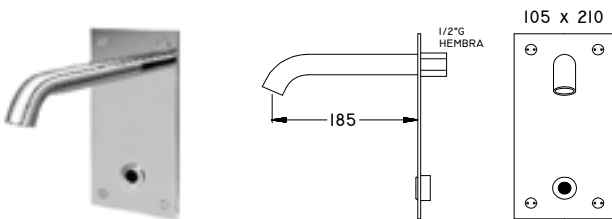
### PVP

458,00  
497,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO SIMPLE DE LAVABO (Mural, empotrado)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

### REFERENCIA

GE07B

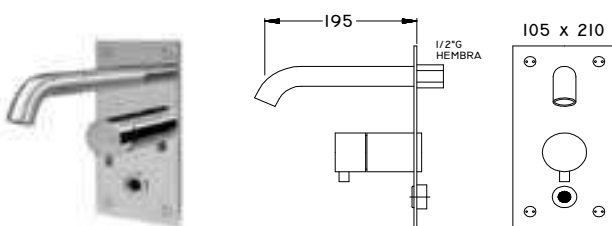
### PVP

402,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2" G)  
Caja metálica para empotrar el grifo y tornillos metálicos, antivandálicos  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Mural, empotrado)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

### REFERENCIA

GE08B

### PVP

572,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2" G)  
Caja metálica para empotrar el grifo y tornillos metálicos, antivandálicos  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE URINARIO & DUCHA (Mural, empotrado)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v (Urinario)  
Alimentación 6 v (Ducha) ON/OFF

### REFERENCIA

GE13B  
GE14B

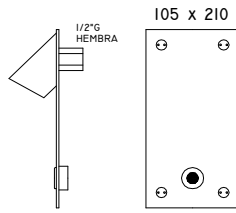
### PVP

355,00  
355,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2" G)  
Caja metálica para empotrar el grifo y tornillos metálicos, antivandálicos  
Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO & ROCIADOR LAVAPIES, ELECTRÓNICO (Mural, empotrado)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP26

### PVP

482,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sensor electrónico de infrarrojos

Caja con batería 6 v

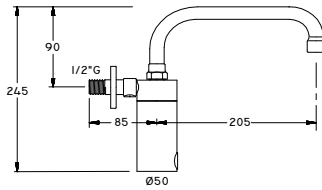
Electroválvula

Caja metálica para empotrar el grifo y tornillos metálicos, antivandálicos

Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"G)

Caudal: 8 litros/minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GE06B

### PVP

464,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado

Sensor electrónico de infrarrojos

Alimentación eléctrica: batería de 6 v, ubicada en interior del propio grifo

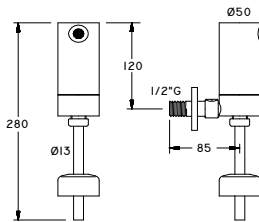
Electroválvula

Llave de regulación de entrada de agua, incorporada

Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"G)

Caudal: 7,5 litros/Minuto

## GRIFO ELECTRÓNICO DE URINARIO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v

### REFERENCIA

GE12B

### PVP

365,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado

Sensor electrónico de infrarrojos

Alimentación eléctrica: batería de 6 v, ubicada en interior del propio grifo

Electroválvula

Llave de regulación de entrada de agua, incorporada

Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"G)

Caudal: 7,5 litros/minuto

## KIT COMANDO GRIFOS DE LAVABO, URINARIO y DUCHA (Instalación sobre panel)



+ Rociador  
ó  
salida de  
agua

### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v (Lavabo)

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v) Lavabo

Alimentación 6 v (Urinario)

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v) Urinario

Alimentación 6 v (Ducha)

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v) Duchá

### REFERENCIA

GE153B

GE153C

GE154B

GE154C

GE155B

GE155C

### PVP

CONSULTAR

CONSULTAR

CONSULTAR

CONSULTAR

CONSULTAR

CONSULTAR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sensor electrónico de infrarrojos

Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo

Electroválvula

Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"G)

## KIT COMANDO GRIFOS DE LAVABO, URINARIO y DUCHA (Instalación sobre panel)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 v (Lavabo)

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v) Lavabo

Alimentación 6 v (Urinario)

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v) Urinario

Alimentación 6 v (Ducha)

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v) Duchá

### REFERENCIA

GE50B

GE50C

GE61B

GE61C

GE67B

GE67C

### PVP

241,00

287,00

241,00

287,00

241,00

287,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

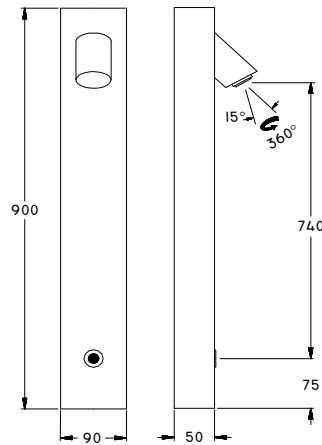
Sensor electrónico de infrarrojos

Caja con batería 6 v ó transformador de 220 v a 6 v, según modelo

Electroválvula

Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"G)

### PANEL DE DUCHA ELECTRÓNICO, SIMPLE (Instalación vista)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (ON/OFF 30")  
 ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)  
 Cabezal con dispositivo antilegionela integrado  
 ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

**GE151**  
**GE151.1**  
**GE151LG**  
**GE151.2**

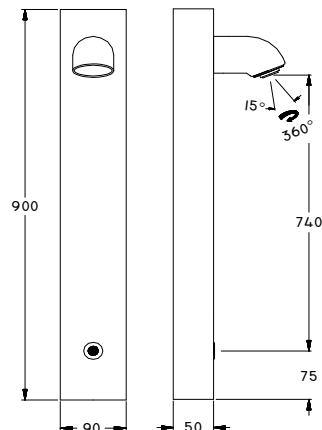
#### PVP

430,00  
 438,00  
 452,00  
 458,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación: 6 v (Caja de baterías incorporada)  
 Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Regulador de caudal 8 litros/minuto  
 Sensor electrónico de infrarrojos  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica: Mediante latiguillo, rosca hembra de 1/2" G, incluido  
 Caudal: 5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 3.600 g

### PANEL DE DUCHA ELECTRÓNICO, SIMPLE (Instalación vista)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Standard (ON/OFF 30")  
 ECO (Regulador de caudal 6 litros/minuto)  
 Cabezal con dispositivo antilegionela integrado  
 ECO (Regulador de caudal antivandálico, 5,6 litros/minuto y salida de agua orientable), opcional en todas las versiones

#### REFERENCIA

**GE152**  
**GE152.1**  
**GE152LG**  
**GE152.2**

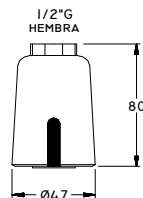
#### PVP

464,00  
 449,00  
 464,00  
 469,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación: 6 v (Caja de baterías incorporada)  
 Rociador de latón cromado y panel de acero inoxidable  
 Regulador de caudal 8 litros/minuto  
 Sensor electrónico de infrarrojos  
 Electroválvula  
 Conexión hidráulica: Mediante latiguillo, rosca hembra de 1/2" G, incluido  
 Caudal: 5 litros/minuto  
 Peso aproximado: 3.600 g

### ADAPTADOR ELECTRÓNICO PARA GRIFOS



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación: 5 v (Batería)

#### REFERENCIA

**GE18B**

#### PVP

91,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cromado  
 Sensor inferior de cierre, al retirar la mano (Distancia de actuación: 1-10 cm)  
 Sensor lateral de cierre, pasando de nuevo la mano (Distancia de actuación: 1-6 cm)  
 Consumo en espera: 0,2 mW  
 Luz de aviso para batería baja o sin carga  
 Conexión hidráulica: Incorpora accesorios para rosca macho o hembra de 1/2" G  
 Caudal: 5 litros/minuto  
 Aplicaciones universales  
 Peso aproximado: 125 g

### ELECTROVÁLVULA 3/8"G



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Electrovalvula

#### REFERENCIA

GE66

#### PVP

45,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Poliamida (Nylon)

Aplicable a los modelos: GE 03, 04, 06, 07, 08, 11, 12, 13,14,15, 19, 20, 26, 31, 33, 34, 35, 38, 100 y 102

### ELECTROVÁLVULA "MICRO"



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Electrovalvula "Micro"

#### REFERENCIA

GE62

#### PVP

73,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Poliamida (Nylon)

Aplicable al modelo: GE 05

### ELECTROVÁLVULA (Con caja de baterías integrada)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Electrovalvula 6 v

Electrovalvula 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE68B

GE68C

#### PVP

105,00

123,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Poliamida (Nylon)

Grado de protección IP 65

Aplicable a los modelos: GE 16, 17, 29 INOX, 30, 30 INOX, 30 ALTO y 103

### TRANSFORMADOR: 220 v - 6 v



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE75

#### PVP

51,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Poliamida (Nylon)

Aplicable a los modelos: GE 16, 17, 29 INOX, 30, 30 INOX, 30 ALTO y 103

### TRANSFORMADOR: 220 v - 6 v



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 220 v (Transformador a 6 v)

#### REFERENCIA

GE65

#### PVP

88,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Resina acetálica estabilizada

Aplicable a los modelos: GE 01, 02, 03, 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 19, 20, 31, 33, 34, 35, 38, 100 y 102

### SENSOR DE INFRARROJOS



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Sensor de infrarrojos Lavabo

Sensor de infrarrojos Urinario

Sensor de infrarrojos Ducha

Sensor de infrarrojos Inodoro

#### REFERENCIA

GE71

GE72

GE73

GE74

#### PVP

125,00

125,00

125,00

130,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aplicable a los modelos: GE 01, 02, 03, 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 19, 20, 26, 31, 33, 34, 35, 38, 100 y 102

## SENSOR DE INFRARROJOS WP



### OPCIONES DE PRODUCTO

Sensor de infrarrojos Lavabo

### REFERENCIA

GE52

### PVP

125,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aplicable al modelo: GE 05

## SENSOR DE INFRARROJOS



### OPCIONES DE PRODUCTO

Sensor de infrarrojos

### REFERENCIA

GE69

### PVP

125,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aplicable a los modelos: GE 16, 17, 29 INOX, 30, 30 INOX, 30 ALTO y 103

## CAJA DE BATERÍAS



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caja de baterías

### REFERENCIA

GE63

### PVP

30,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Cuerpo de Poliamida (Nylon)

Aplicable a los modelos: GE 01, 02, 03, 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 19, 20, 26, 31, 33, 34, 35, 38, 100 y 102

## CAJA- PROTECTOR DE BATERÍAS WP



### OPCIONES DE PRODUCTO

Caja de baterías WP

### REFERENCIA

GE64

### PVP

30,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Caucho

Aplicable a los modelos: GE 05, para la batería GE 83

## PACK DE BATERÍAS



### OPCIONES DE PRODUCTO

Pack de baterías, 6 v

### REFERENCIA

GE84

### PVP

20,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pack de 4 unidades

Tipo: AA4 - Alcalinas

Aplicable a los modelos: GE 16, 17, 29 INOX, 30, 30 INOX, 30 ALTO y 103

## PACK DE BATERÍAS LITIO



### OPCIONES DE PRODUCTO

Pack de baterías, 6 v

### REFERENCIA

GE83

### PVP

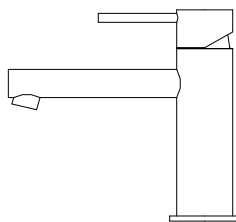
31,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pack de 2 unidades

Tipo: CR P2 - Litio

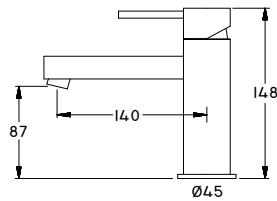
Aplicable a los modelos: GE 01, 02, 03, 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 19, 20, 26, 31, 33, 34, 35, 38, 100 y 102



## Inoxidable

GRIFOS DE ENCIMERA MONOMANDO  
GRIFOS DE MURAL  
GRIFOS MEZCLADORES  
GRIFOS EMPOTRADOS  
GRIFOS SIMPLES  
GRIFOS DE DUCHA Y BIDÉ  
GRIFOS DE FREGADERO  
GRIFOS ELECTRONICOS  
ACCESORIOS Y RECAMBIOS

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

IN01

#### PVP

276,00

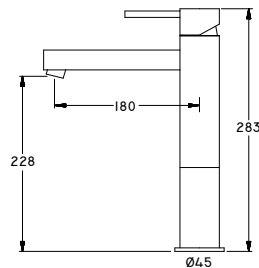
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8"G)

Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Alto, encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

IN02

#### PVP

321,00

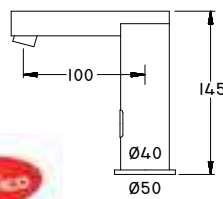
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8"G)

Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 V

Alimentación 220 V (Transformador a 6 V)

#### REFERENCIA

GE30B INOX

GE30C INOX

#### PVP

285,00

299,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: acero inoxidable, AISI 316

Sensor electrónico de infrarrojos

Caja con batería 6 V ó transformador de 220 V a 6 V, según modelo

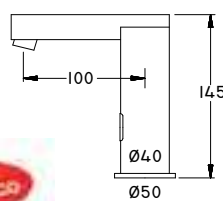
Electroválvula

Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8"G)

Caudal: 5 litros/minuto

Peso aproximado: 900 g

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, PRE-MEZCLADOR (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 V

Alimentación 220 V (Transformador a 6 V)

#### REFERENCIA

GE29B INOX

GE29C INOX

#### PVP

315,00

330,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: acero inoxidable, AISI 316

Sensor electrónico de infrarrojos

Caja con batería 6 V ó transformador de 220 V a 6 V, según modelo

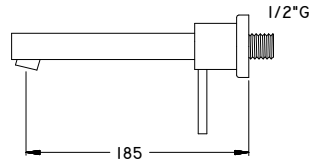
Electroválvula

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8"G)

Caudal: 5 litros/minuto

Peso aproximado: 900 g

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Para empotrar)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

IN03

#### PVP

391,00

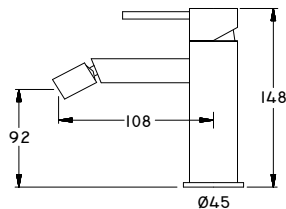
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316

Conexión hidráulica: 1/2\"G)

Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO DE BIDÉ MEZCLADOR, MONOMANDO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

IN06

#### PVP

276,00

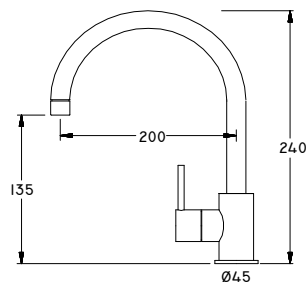
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8\"G)

Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto

### GRIFO MEZCLADOR DE FREGADERO, MONOMANDO (Eco)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard (ECO)

#### REFERENCIA

IN04

#### PVP

113,00

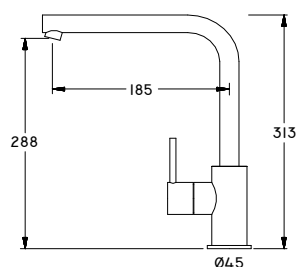
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8\"G)

Aireador con regulador de caudal de 8 litros/minuto

### GRIFO MEZCLADOR DE FREGADERO, MONOMANDO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard (ECO)

#### REFERENCIA

IN05

#### PVP

275,00

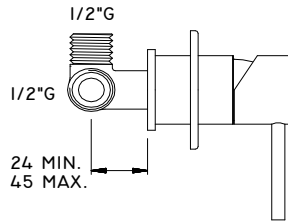
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 304

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8\"G)

Aireador con regulador de caudal de 8 litros/minuto

### GRIFO DE DUCHA, SIMPLE (Para empotrar)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard (UNA Salida)

#### REFERENCIA

IN07

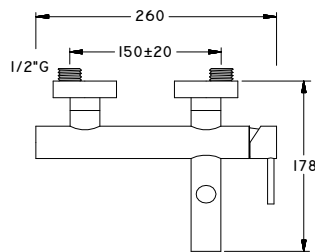
#### PVP

218,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316  
Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto

### GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

IN09

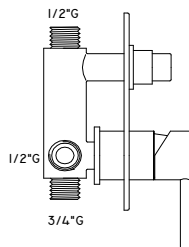
#### PVP

564,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316  
Soporte y maneral de ducha, incluidos  
Salida con tubo flexible, longitud aproximada: 1 m  
Caudal: 8 litros/minuto

### GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Para empotrar)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard (DOS Salidas)

#### REFERENCIA

IN08

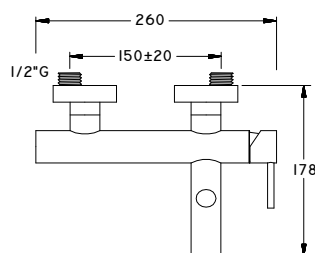
#### PVP

411,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable, AISI 316  
Embellecedor en acero inoxidable, diámetro 150, posición ajustable axialmente  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO DE BAÑERA MEZCLADOR, MONOMANDO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

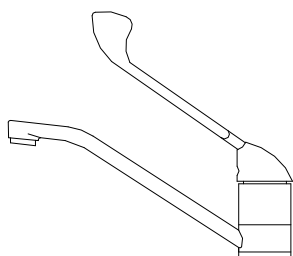
IN10

#### PVP

643,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

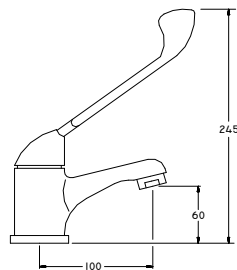
Material: Acero inoxidable, AISI 316  
Soporte y maneral de ducha, incluidos  
Salida con tubo flexible, longitud aproximada: 1 m  
Caudal: 8 litros/minuto



## Hospitalaria

GRIFOS DE ENCIMERA GERONTOLÓGICOS  
GRIFOS DE MURAL MONOMANDO  
GRIFOS MEZCLADORES  
GRIFOS EMPOTRADOS  
GRIFOS DE LAVABO Y BAÑO  
BARRAS DE APOYO  
ACCESORIOS DE BAÑO  
RECAMBIOS & ACCESORIOS

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP01

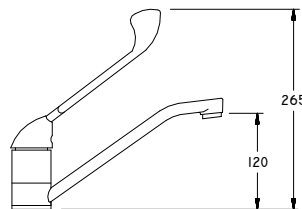
### PVP

78,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica  
 Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles (3/8" G)  
 Elementos de fijación y filtros, incluidos  
 Caudal: 5 litros/minuto

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera, caño giratorio)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP06

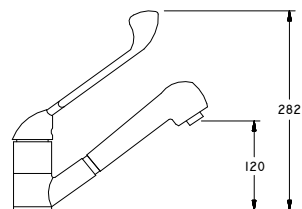
### PVP

71,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica  
 Caño alargado, giratorio  
 Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles (3/8" G)  
 Elementos de fijación y filtros, incluidos  
 Caudal: 12 litros/minuto

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera, caño extraíble y giratorio)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP02

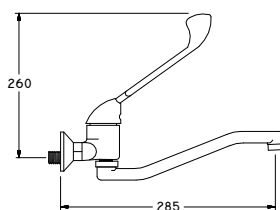
### PVP

92,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica  
 Caño extraíble, longitud aproximada: 1 m  
 Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles (3/8" G)  
 Elementos de fijación y filtros, incluidos  
 Caudal: 12 litros/minuto

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Mural, caño giratorio)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP03

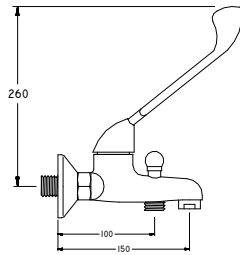
### PVP

110,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica  
 Caño alargado, giratorio  
 Conexión hidráulica, Machos 1/2" G  
 Caudal: 12 litros/minuto

## GRIFO DE BAÑERA MEZCLADOR, MONOMANDO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP04

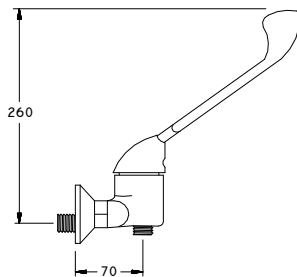
### PVP

110,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica  
 Caño + salida con tubo flexible, longitud aproximada: 1 m  
 Soporte y maneral de ducha, incluidos  
 Conexión hidráulica, Machos 1/2"G  
 Caudal: 20 litros/minuto

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP05

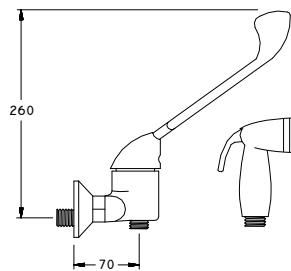
### PVP

101,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica  
 Salida con tubo flexible, longitud aproximada: 1 m  
 Conexión hidráulica, Machos 1/2"G  
 Caudal: 8 litros/minuto

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO "STOP" (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP22

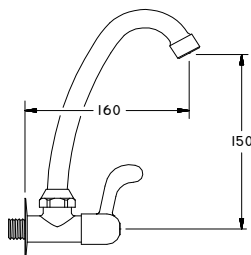
### PVP

115,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica  
 Salida con tubo flexible, longitud aproximada: 1 m  
 Soporte y maneral de ducha con palanca "Stop", incluidos  
 Conexión hidráulica, Machos 1/2"G  
 Caudal: 8 litros/minuto

## GRIFO DE LAVABO & COCINA, SIMPLE (Mural, caño giratorio)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP21

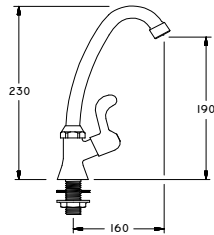
### PVP

61,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Palanca gerontológica corta  
 Caño giratorio  
 Conexión hidráulica, Macho 1/2"G  
 Caudal: 12 litros/minuto

#### GRIFO DE LAVABO & COCINA, SIMPLE (Encimera, caño giratorio)



##### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

##### REFERENCIA

HP23

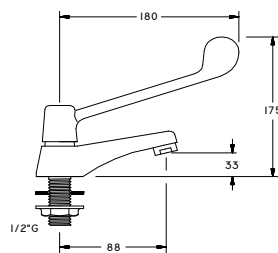
##### PVP

61,00

##### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica corta  
Caño giratorio  
Conexión hidráulica, Macho 1/2"G  
Caudal: 12 litros/minuto

#### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



##### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

##### REFERENCIA

HP27

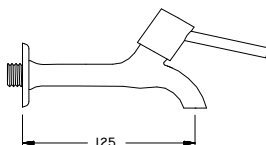
##### PVP

53,00

##### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica  
Conexión hidráulica, Macho 1/2"G  
Caudal: 12 litros/minuto

#### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Mural, Servicio auxiliar)



##### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

##### REFERENCIA

HP25

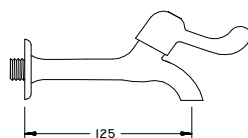
##### PVP

56,00

##### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Conexión hidráulica, Macho 1/2"G  
Caudal: 12 litros/minuto

#### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Mural, Servicio auxiliar)



##### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

##### REFERENCIA

HP28

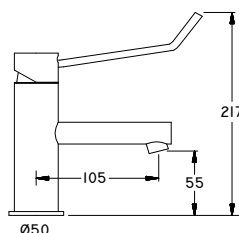
##### PVP

40,00

##### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica corta  
Conexión hidráulica, Macho 1/2"G  
Caudal: 12 litros/minuto

#### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



##### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

##### REFERENCIA

HP07

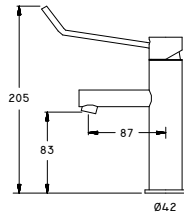
##### PVP

132,00

##### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica  
Conexión hidráulica, latiguillos (3/8"G)  
Elementos de fijación y filtros, incluidos  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO DE LAVABO, SIMPLE (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP08

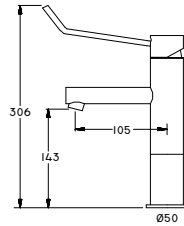
#### PVP

92,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica  
Conexión hidráulica, latiguillos (3/8" G)  
Elementos de fijación y filtros, incluidos  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP09

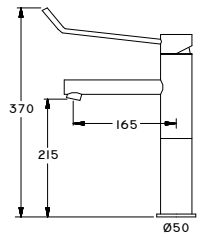
#### PVP

150,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica  
Conexión hidráulica, latiguillos (3/8" G)  
Elementos de fijación y filtros, incluidos  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP10

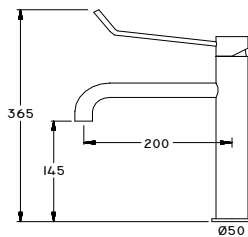
#### PVP

179,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica  
Conexión hidráulica, latiguillos (3/8" G)  
Elementos de fijación y filtros, incluidos  
Caudal: 5 litros/minuto

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP36

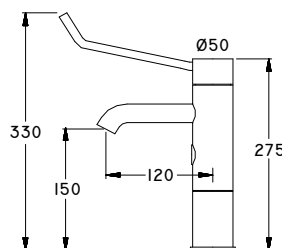
#### PVP

204,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Palanca gerontológica  
Conexión hidráulica, latiguillos (3/8" G)  
Elementos de fijación y filtros, incluidos  
Caudal: 8 litros/minuto

### GRIFO ELECTRÓNICO DE LAVABO, MEZCLADOR (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación 6 V  
Alimentación 220 V (Transformador a 6 V)

#### REFERENCIA

GE35B  
GE35C

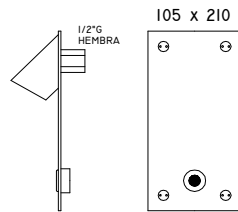
#### PVP

455,00  
492,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Latón cromado  
Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 V ó transformador de 220 V a 6 V, según modelo  
Electroválvula  
Conexión hidráulica, con latiguillo flexible y tuerca de unión (3/8" G)  
Caudal: 5 litros/Maniobra

## GRIFO & ROCIADOR LAVAPIES, ELECTRÓNICO (Mural, empotrado)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP26

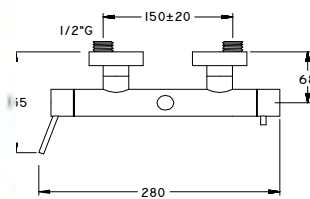
### PVP

482,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sensor electrónico de infrarrojos  
Caja con batería 6 v  
Electroválvula  
Caja metálica para empotrar el grifo y tornillos metálicos, antivandálicos  
Conexión hidráulica, mediante rosca macho de 1/2\"/>

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, TERMOSTÁTICO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

HP38

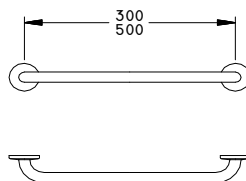
### PVP

314,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Soporte y maneral de ducha, incluidos  
Salida con tubo flexible, longitud aproximada: 1 m  
Caudal: 8 litros/minuto

## BARRA RECTA



### OPCIONES DE PRODUCTO

300 mm (Inox)  
300 mm (Inox + Poliester blanco)  
500 mm (Inox)  
500 mm (Inox + Poliester blanco)

### REFERENCIA

BA01.30I  
BA01.30IP  
BA01.50I  
BA01.50IP

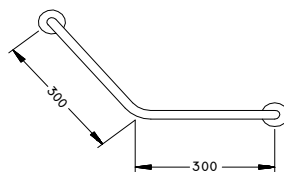
### PVP

66,00  
68,00  
72,00  
74,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 30, AISI 304 satinado  
Tornillos de fijación, incluidos

## BARRA DE ÁNGULO



### OPCIONES DE PRODUCTO

300 x 300 mm (Inox)  
300 x 300 mm (Inox + Poliester blanco)

### REFERENCIA

BA05.30I  
BA05.30IP

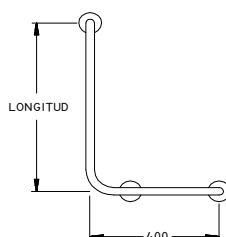
### PVP

84,00  
91,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 30, AISI 304 satinado  
Tornillos de fijación, incluidos

## BARRA DE ÁNGULO



### OPCIONES DE PRODUCTO

750 x 400 mm (Inox)  
750 x 400 mm (Inox + Poliester blanco)  
Ambas referencias en versión mano izquierda & derecha

### REFERENCIA

BA04.75I  
BA04.75IP

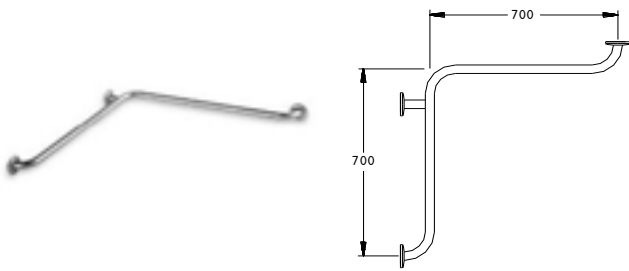
### PVP

110,00  
122,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 30, AISI 304 satinado  
Tres puntos de anclaje  
Tornillos de fijación, incluidos

### BARRA HORIZONTAL (Mural, dos paredes)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

700 x 700 mm (Inox)  
700 x 700 mm (Inox + Poliester blanco)

#### REFERENCIA

**BA07.70I**  
**BA07.70IP**

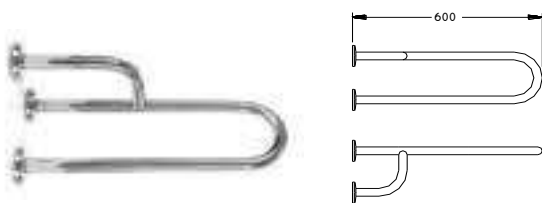
#### PVP

**123,00 €**  
**136,00 €**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 30, AISI 304 satinado  
Tres puntos de anclaje  
Tornillos de fijación, incluidos

### BARRA DE PARED & SUELO (Derecha & Izquierda)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

600 mm (Inox)  
600 mm (Inox + Poliester blanco)  
Ambas referencias en versión mano izquierda & derecha

#### REFERENCIA

**BA03.60I**  
**BA03.60IP**

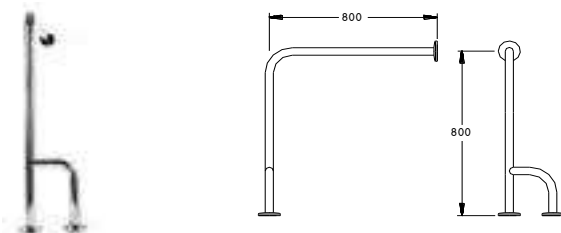
#### PVP

136,00 €  
**141,00 €**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 30, AISI 304 satinado  
Tres puntos de anclaje  
Tornillos de fijación, incluidos

### BARRA DE PARED A SUELO (Derecha & Izquierda)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

850 x 750 mm (Inox)  
850 x 750 mm (Inox + Poliester blanco)  
Ambas referencias en versión mano izquierda & derecha

#### REFERENCIA

**BA08.85I**  
**BA08.85IP**

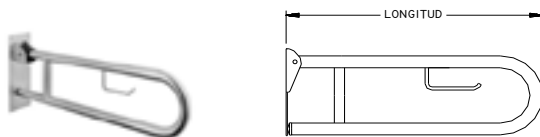
#### PVP

**129,00 €**  
**136,00 €**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 30, AISI 304 satinado  
Tres puntos de anclaje  
Tornillos de fijación, incluidos

### BARRA MURAL ABATIBLE



#### OPCIONES DE PRODUCTO

600 mm (Inox)  
600 mm (Inox + Poliester blanco)  
850 mm (Inox)  
850 mm (Inox + Poliester blanco)

#### REFERENCIA

**BA06.60I**  
**BA06.60IP**  
**BA06.85I**  
**BA06.85IP**

#### PVP

**136,00 €**  
163,00 €  
**141,00 €**  
**160,00 €**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 30, AISI 304 satinado  
Abatible en dos posiciones, horizontal & vertical  
Ambas referencias con porta-rollos  
Tornillos de fijación, incluidos

### ASIENTO ABATIBLE CON PATA



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Satinado 450 x 450 mm

#### REFERENCIA

**BA09I**

#### PVP

**213,00 €**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: AISI 304  
Tornillos de fijación, incluidos

### BARRA DE ÁNGULO, CON JABONERA



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP40

#### PVP

95,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Jabonera en latón cromado brillante

### BARRA TOALLERO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

300 mm

400 mm

600 mm

#### REFERENCIA

HP41

HP41.1

HP41.2

#### PVP

33,00 €

35,00 €

44,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Tubo de diámetro 25, Inox

Acabado: cromado brillante

### PORTAROLLOS



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard vertical

#### REFERENCIA

HP42

#### PVP

29,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado: cromado brillante

### ESCOBILLERO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard SUELO

#### REFERENCIA

HP43

#### PVP

51,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable

Acabado: Satinado

### PERCHA



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Percha simple

#### REFERENCIA

HP44

#### PVP

25,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado: Satinado

### SECAMANOS (Automático)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP47

#### PVP

329,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable satinado

Voltaje: 230 v

Potencia: 2.500 w

### SECAMANOS (Automático)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard (220x270x140)

#### REFERENCIA

HP48

#### PVP

147,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS blanco

Con sensor óptico de presencia de manos

Voltaje: 230 v

Potencia: 1.650 w

### SECAMANOS (Automático)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP49

#### PVP

257,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable satinado

Con sensor óptico de presencia de manos

Voltaje: 230 v

Potencia: 1.650 w

### DISPENSADOR DE JABÓN



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard (195x105x100)

#### REFERENCIA

HP45

#### PVP

26,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS transparente, para visualización de nivel

Capacidad: 1 litro

Equipado con bomba dispensadora de pulsación manual y válvula antigoteo

Apertura y cierre de trampilla, mediante llave especial (Bloqueo & Desbloqueo)

### DISPENSADOR DE JABÓN (Antivandálico)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo vertical (200x120x63)

Modelo horizontal (200x120x63)

#### REFERENCIA

HP46

HP46H

#### PVP

54,00

54,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero inoxidable satinado

Capacidad: 1,2 litros

Equipado con bomba dispensadora de pulsación manual y válvula antigoteo

Apertura y cierre de trampilla, mediante llave especial (Bloqueo & Desbloqueo)

### ROCIADOR DE MANO HIGIÉNICO (Con palanca "Stop")



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Rociador de mano con palanca "Stop"

#### REFERENCIA

HP12

#### PVP

18,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS

Aplicación: HP 22, HP 38 y Aplicaciones universales

### ROCIADOR DE MANO LAVA-INODOROS



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP13

#### PVP

23,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS

Aplicación: HP 11 y Aplicaciones universales

### ROCIADOR DE MANO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP14

#### PVP

15,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS blanco

Aplicación: HP 04, HP 05 y Aplicaciones universales

### ROCIADOR DE MANO (Tres posiciones)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP15

#### PVP

23,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS blanco

Tres posiciones de funcionamiento

Aplicación: HP 22, HP 38 y Aplicaciones universales

### ROCIADOR EXTRAIBLE (Para grifo mezclador de encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

HP19

#### PVP

25,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cromado

Aplicación: HP 02

Caño extraíble, longitud aproximada: 1 m

### PALANCA (Para grifos de lavabo)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Palanca gerontológica

#### REFERENCIA

HP17

#### PVP

15,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS cromado

Aplicación: HP 27

### PALANCA (Para grifos de lavabo)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Palanca gerontológica

#### REFERENCIA

HP18

#### PVP

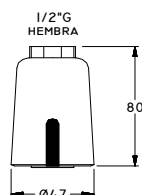
18,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS cromado

Aplicación: HP 01, 02, 03, 04, 05, 06 y 22

### ADAPTADOR ELECTRÓNICO PARA GRIFOS



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Alimentación: 5 v (Batería)

#### REFERENCIA

GE18B

#### PVP

91,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cromado

Sensor inferior de cierre, al retirar la mano (Distancia de actuación: 1-10 cm)

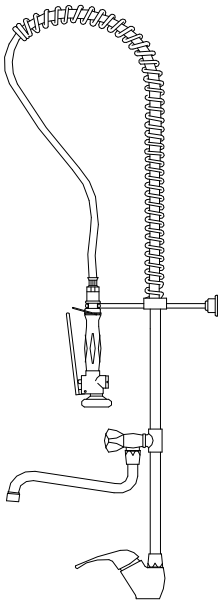
Sensor lateral de cierre, pasando de nuevo la mano (Distancia de actuación: 1-6 cm)

Consumo en espera: 0,2 mW

Luz de aviso para batería baja o sin carga

Conexión hidráulica: Incorpora accesorios para rosca macho o hembra de 1/2" G

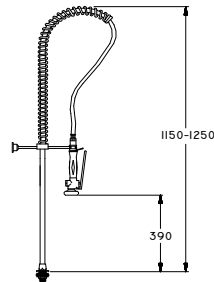
Caudal: 5 litros/minuto



## Industrial

- COLUMNAS SIMPLES
- COLUMNAS MEZCLADORAS
- COLUMNAS CON GRIFOS INTERMEDIOS
- RECAMBIOS
- ACCESORIOS

### COLUMNA SIMPLE (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI07

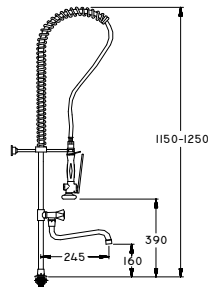
#### PVP

315,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA SIMPLE (Con grifo y caño intermedio, Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI08

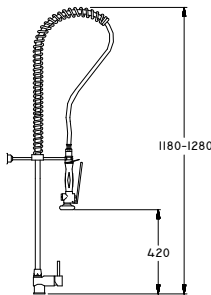
#### PVP

378,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo y caño intermedio giratorio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI03

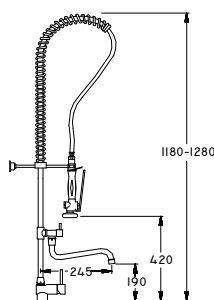
#### PVP

420,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador monomando  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI04

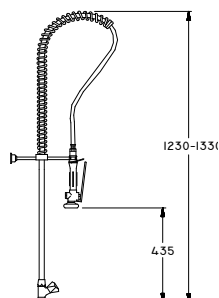
#### PVP

483,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador monomando  
Grifo y caño intermedio giratorio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA SIMPLE (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI09

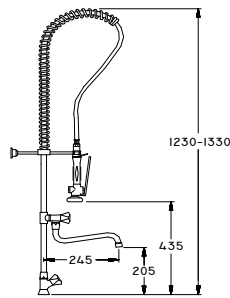
#### PVP

331,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo simple  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA SIMPLE (Con grifo y caño intermedio giratorio, Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI10

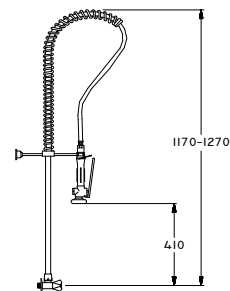
#### PVP

394,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo simple en la base  
Grifo simple y caño intermedio giratorio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA SIMPLE (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI11

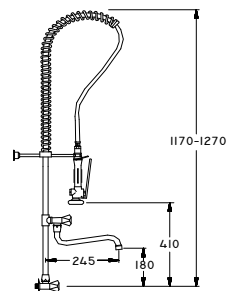
#### PVP

367,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo simple en la base  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA SIMPLE (Con grifo y caño intermedio giratorio, Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI12

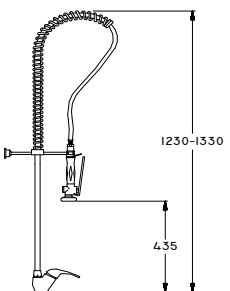
#### PVP

430,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo simple en la base  
Grifo simple y caño intermedio giratorio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI13

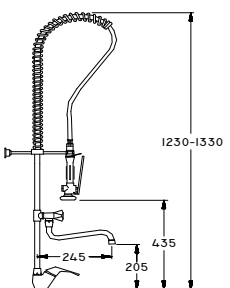
#### PVP

368,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador monomando en la base  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante latiguillos (3/8"G), incluidos  
Elementos de fijación, incluidos  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA MONOMANDO (Con grifo y caño intermedio giratorio, Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI14

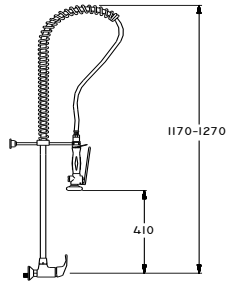
#### PVP

431,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador monomando en la base  
Grifo simple y caño intermedio giratorio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante latiguillos (3/8"G), incluidos  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

## COLUMNA MEZCLADORA, MONOMANDO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GI05

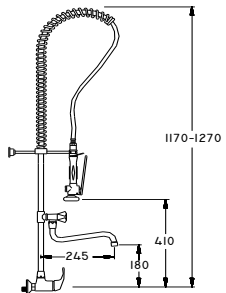
### PVP

452,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador monomando  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante tuercas 3/4" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

## COLUMNA MEZCLADORA MONOMANDO (Con grifo y caño intermedio giratorio, Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GI06

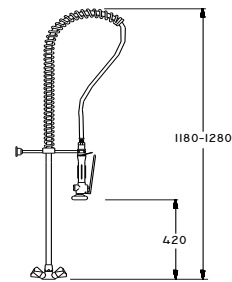
### PVP

515,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador monomando en la base  
Grifo simple, con caño giratorio, intermedio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante tuercas 3/4" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

## COLUMNA MEZCLADORA, BIMANDO (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GI01

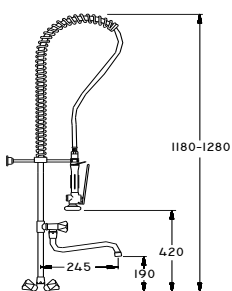
### PVP

494,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador Bimando  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante latiguillos (3/8"G), incluidos  
Elementos de fijación, incluidos  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

## COLUMNA MEZCLADORA BIMANDO (Con grifo y caño intermedio, Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GI02

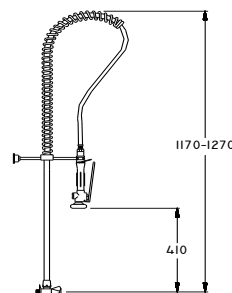
### PVP

567,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador Bimando  
Grifo simple, con caño giratorio, intermedio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante tuercas 3/4" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

## COLUMNA MEZCLADORA BIMANDO (Mural)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GI15

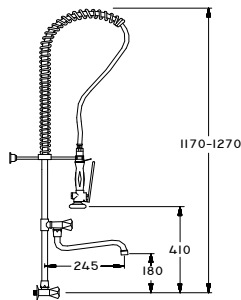
### PVP

373,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador Bimando  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante tuercas 3/4" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA, BIMANDO (Con grifo y caño intermedio giratorio, Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI16

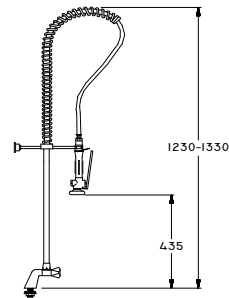
#### PVP

436,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador bimando en la base  
Grifo simple, con caño giratorio, intermedio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Mediante tuercas 3/4" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA, BIMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI23

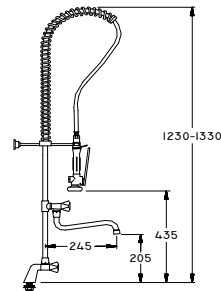
#### PVP

520,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador bimando en la base  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA, BIMANDO (Con grifo y caño intermedio giratorio, Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI24

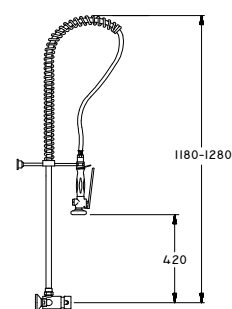
#### PVP

583,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Grifo mezclador bimando en la base  
Grifo simple, con caño giratorio, intermedio  
Salida de agua "Modo Spray"  
Sistema antitorsión  
Conexión hidráulica: Rosca macho 1/2" G  
Caudal: 20 litros/minuto (3 bar)

### COLUMNA MEZCLADORA, MONOMANDO & TEMPORIZADA (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI25

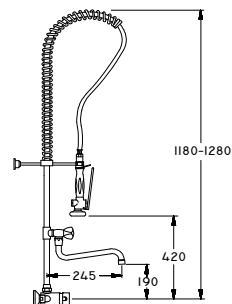
#### PVP

599,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 10-20 segundos  
Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
Sistema antitorsión  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Alimentación hidráulica empotrada  
Conexiones hidráulicas: Racores hembra para excéntricas (3/4" G), incluidos  
Caudal: 3 litros/Pulsación

### COLUMNA MEZCLADORA, MONOMANDO & TEMPORIZADA (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI26

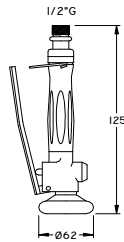
#### PVP

662,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Cierre automático temporizado, 10-20 segundos  
Pulsador monomando (Temporización & mezcla)  
Sistema antitorsión  
Entradas con válvulas anti-retorno y filtros incluidos  
Alimentación hidráulica empotrada  
Conexiones hidráulicas: Racores hembra para excéntricas (3/4" G), incluidos  
Caudal: 3 litros/Pulsación

### MANERAL DE DUCHA



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI50

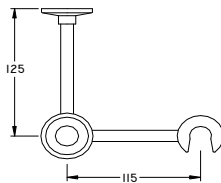
#### PVP

184,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Grifo con palanca  
Salida de agua "Modo Spray"  
Aplicable a: Todos los modelos de columnas GRIFARU

### SOPORTE DE COLUMNA



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI18

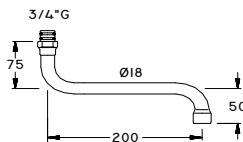
#### PVP

53,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Aplicable a: Todos los modelos de columnas GRIFARU

### CAÑO ACODADO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI19

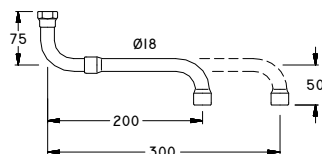
#### PVP

18,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Aplicable a: Todos los modelos de columnas GRIFARU

### CAÑO ACODADO EXTENSIBLE



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Caño giratorio (3/4" G)  
Caño giratorio (1/2" G)

#### REFERENCIA

GI20  
GI20.1

#### PVP

49,00 €  
51,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
Extensible: 200-300 mm  
Aplicable a: Todos los modelos de columnas GRIFARU

### TUBO FLEXIBLE



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI51

#### PVP

36,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero anticorrosión, revestido de PVC  
Conexión: 1/2" G - 1/2" G  
Color: Blanco o Negro, según existencias  
Aplicable a: Todos los modelos de columnas GRIFARU

### MUELLE



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GI22

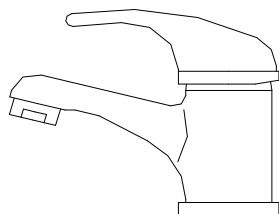
#### PVP

57,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: Acero con revestimiento plástico  
Aplicable a: Todos los modelos de columnas GRIFARU

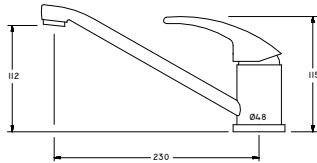
# GRIFARU



## Doméstica

GRIFOS DE LAVABO  
GRIFOS MEZCLADORES MONOMANDO  
GRIFOS DE BAÑERA & DUCHA  
COLUMNAS DE DUCHA  
GRIFOS DE COCINA

### GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

#### REFERENCIA

GC99.5

#### PVP

53,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

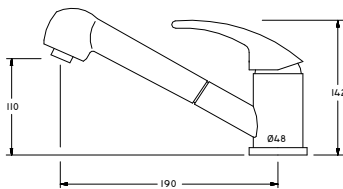
Latón cromado

Accionamiento con palanca monomando

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

### GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño extraíble, Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo Standard

#### REFERENCIA

GC99.7

#### PVP

79,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

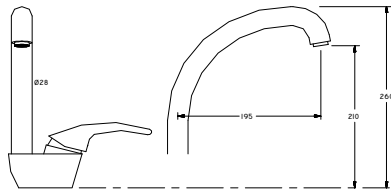
Accionamiento con palanca monomando

Caño extraíble & extensible: 200-300 mm

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

### GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GC99.6

#### PVP

58,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

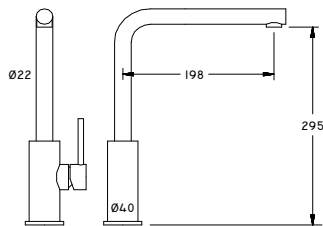
Latón cromado

Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

### GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard, cromado

Modelo standard, inoxidable

#### REFERENCIA

GC99.4

IN05

#### PVP

137,00

275,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

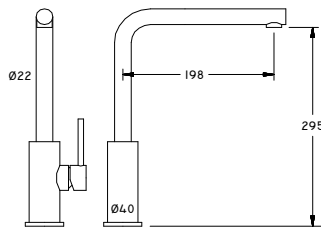
Material: según modelo

Accionamiento con palanca monomando

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

## GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GC99.4N

### PVP

158,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

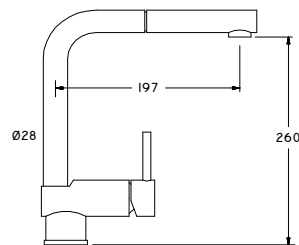
Acabado superficial: Negro mate

Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

## GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GD11

### PVP

152,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

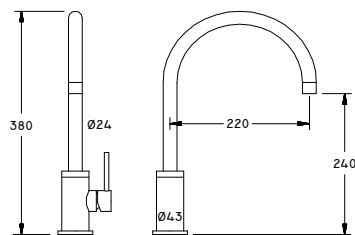
Latón cromado

Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

## GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard, cromado

Modelo standard, inoxidable

### REFERENCIA

GC99.2

IN12

### PVP

94,00

100,00

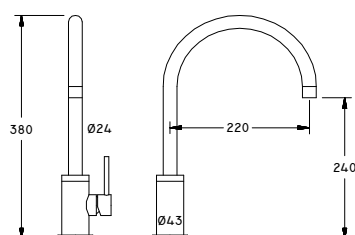
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

## GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GC99.2N

### PVP

157,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

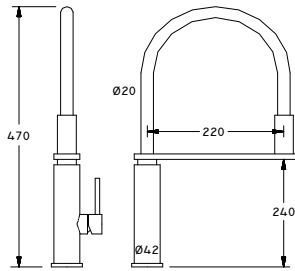
Acabado superficial: Negro mate

Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

## GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GC99.1

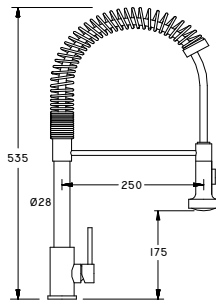
### PVP

160,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Accionamiento con palanca monomando  
 Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto  
 Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8"G)

## GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GC99.8

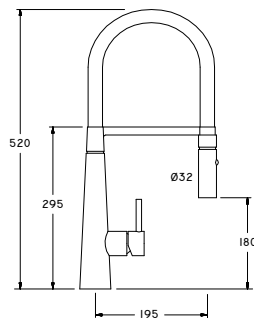
### PVP

225,00 €

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Accionamiento con palanca monomando  
 Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto  
 Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8"G)

## GRIFO DE COCINA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con caño giratorio, Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GD10

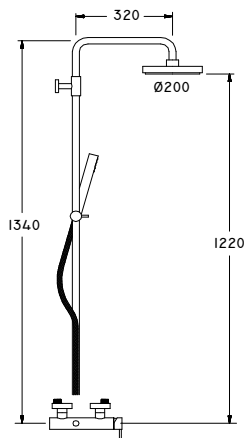
### PVP

202,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Accionamiento con palanca monomando  
 Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto  
 Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8"G)

## GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Con rociador auxiliar de mano)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GD09

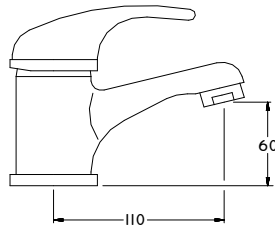
### PVP

331,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Rociador de ducha fijo, circular  
 Rociador auxiliar de mano "tipo teléfono"  
 Grifo: tipo GD 08

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD01

#### PVP

42,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

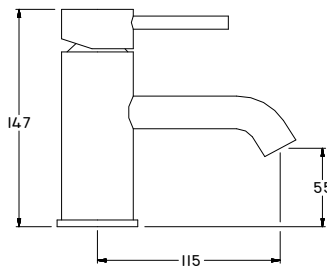
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 12 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD02

#### PVP

94,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

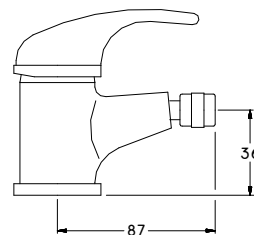
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 12 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

### GRIFO DE BIDÉ MEZCLADOR, MONOMANDO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD03

#### PVP

41,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

Accionamiento con palanca monomando

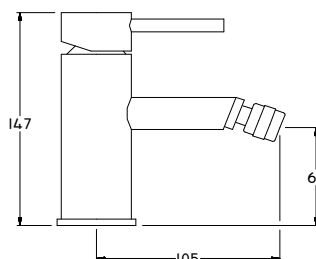
Aireador con regulador de caudal de 12 litros/minuto

Salida de agua orientable, 360 grados

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

### GRIFO DE BIDÉ MEZCLADOR, MONOMANDO



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD04

#### PVP

94,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

Accionamiento con palanca monomando

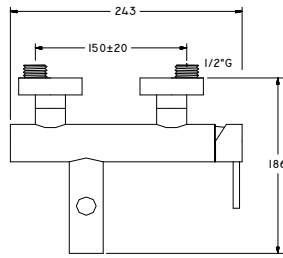
Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Salida de agua orientable, 360 grados

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

### GRIFO DE BAÑERA MEZCLADOR, MONOMANDO (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD05

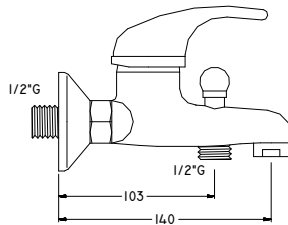
#### PVP

192,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Accionamiento con palanca monomando  
 Aireador con regulador de caudal de 20 litros/minuto  
 Rociador, soporte y flexible de 1,75 m, incluidos  
 Conexión hidráulica mediante racores hembra, para excéntricas, incluidos

### GRIFO DE BAÑERA MEZCLADOR, MONOMANDO (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD06

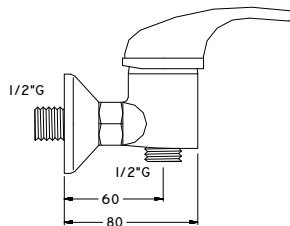
#### PVP

74,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Accionamiento con palanca monomando  
 Aireador con regulador de caudal de 20 litros/minuto  
 Rociador, soporte y flexible de 1,75 m, incluidos  
 Conexión hidráulica mediante racores hembra, para excéntricas, incluidos

### GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD07

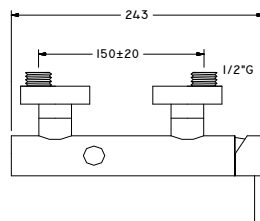
#### PVP

56,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Accionamiento con palanca monomando  
 Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto  
 Rociador, soporte y flexible de 1,75 m, incluidos  
 Conexión hidráulica mediante racores hembra, para excéntricas, incluidos

### GRIFO DE DUCHA MEZCLADOR, MONOMANDO (Mural)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD08

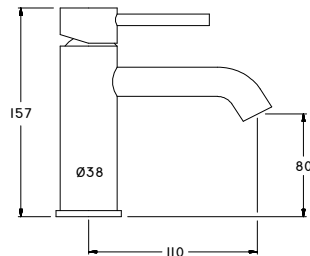
#### PVP

163,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado  
 Accionamiento con palanca monomando  
 Aireador con regulador de caudal de 14 litros/minuto  
 Rociador, soporte y flexible de 1,75 m, incluidos  
 Conexión hidráulica mediante racores hembra, para excéntricas, incluidos

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD12

#### PVP

111,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

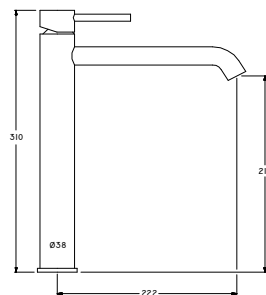
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD13

#### PVP

168,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

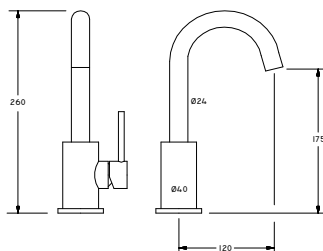
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD14

#### PVP

279,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado superficial: Negro mate

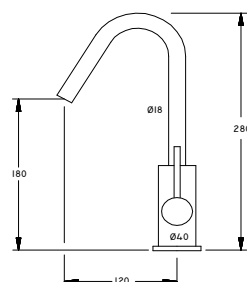
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Conexión hidráulica, con latiguillos flexibles y tuercas de unión (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

### GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



#### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

#### REFERENCIA

GD15

#### PVP

195,00 €

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

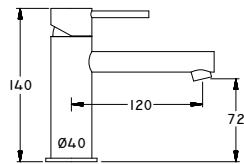
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8" G)

Elementos de fijación, incluidos

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GD16

### PVP

116,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

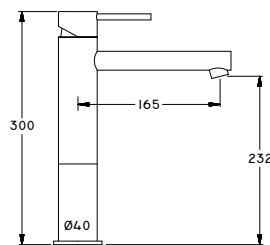
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8"G)

Elementos de fijación, incluidos

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Encimera)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GD17

### PVP

168,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

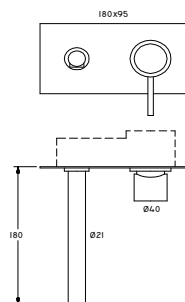
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8"G)

Elementos de fijación, incluidos

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Para empotrar)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GD18

### PVP

189,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

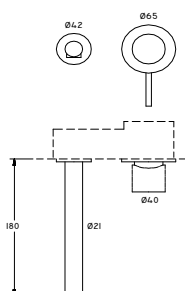
Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8"G)

Elementos de fijación, incluidos

## GRIFO DE LAVABO MEZCLADOR, MONOMANDO (Para empotrar)



### OPCIONES DE PRODUCTO

Modelo standard

### REFERENCIA

GD19

### PVP

153,00

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Latón cromado

Accionamiento con palanca monomando

Aireador con regulador de caudal de 5-8 litros/minuto

Conexión hidráulica, Mediante latiguillos flexibles (3/8"G)

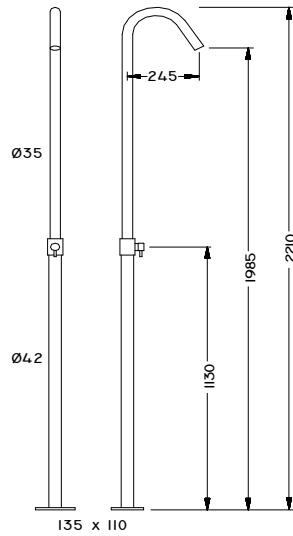
Elementos de fijación, incluidos



## Piscina & Playa

COLUMNAS DE DUCHA SIMPLES, ON-OFF  
COLUMNAS DE DUCHA SIMPLES, TEMPORIZADAS  
COLUMNAS DE DUCHA MEZCLADORAS

### COLUMNA DE DUCHA, SIMPLE (ON-OFF)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal ON-OFF

#### REFERENCIA

DP01 ON-OFF

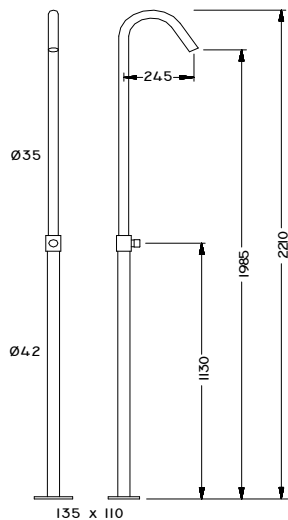
#### PVP

556,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apertura y cierre del grifo, manual  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Concepción antivandálica  
Rociador antivandálico  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2"G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, SIMPLE (TEMPORIZADA)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Temporizado

#### REFERENCIA

DP01

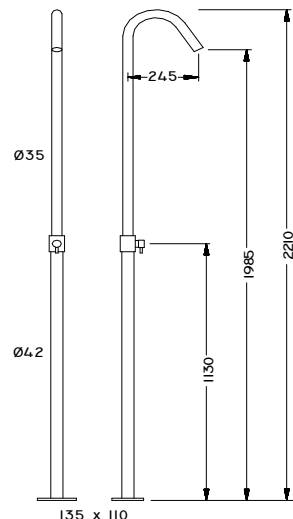
#### PVP

532,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Concepción antivandálica  
Rociador antivandálico  
Regulador de caudal automático, 10 litros/minuto  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2"G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, MEZCLADORA



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Mezclador

#### REFERENCIA

DP01 MEZCLADOR

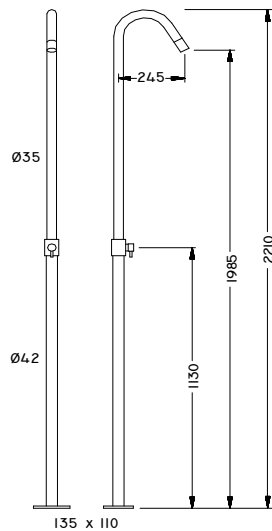
#### PVP

566,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apertura y cierre del grifo, manual  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Concepción antivandálica  
Rociador antivandálico  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2"G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, SIMPLE (ON-OFF)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal ON-OFF

#### REFERENCIA

DP02 ON-OFF

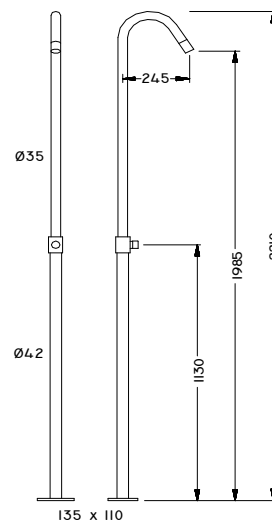
#### PVP

563,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apertura y cierre del grifo, manual  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Concepción antivandálica  
Rociador orientable antivandálico  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2" G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, SIMPLE (TEMPORIZADA)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Temporizado

#### REFERENCIA

DP02

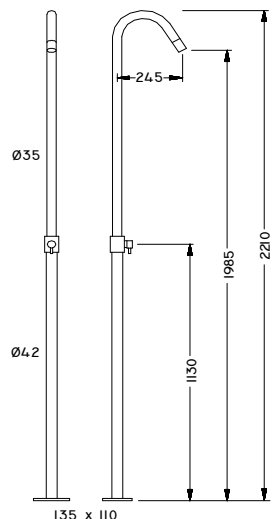
#### PVP

550,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Concepción antivandálica  
Rociador orientable antivandálico  
Regulador de caudal automático, 10 litros/minuto  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2" G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, MEZCLADORA



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Mezclador

#### REFERENCIA

DP02 MEZCLADOR

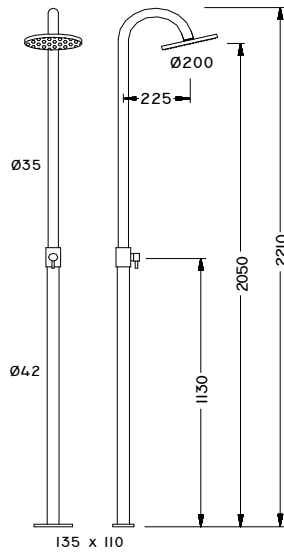
#### PVP

583,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apertura y cierre del grifo, manual  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Concepción antivandálica  
Rociador orientable antivandálico  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2" G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, SIMPLE (ON-OFF)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal ON-OFF

#### REFERENCIA

DP03 ON-OFF

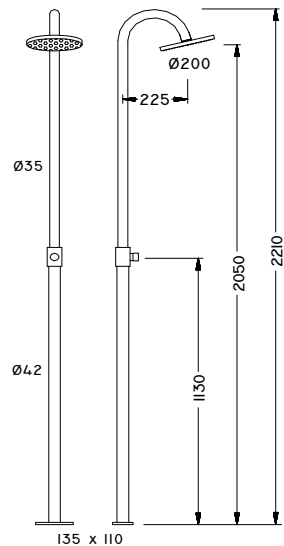
#### PVP

626,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apertura y cierre del grifo, manual  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Rociador de grandes dimensiones, en ABS cromado  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2" G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, SIMPLE (TEMPORIZADA)



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Temporizado

#### REFERENCIA

DP03

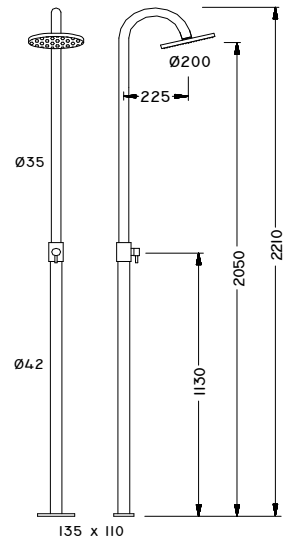
#### PVP

613,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cierre automático temporizado (Temporización ecológica, 15-25 segundos)  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Rociador de grandes dimensiones, en ABS cromado  
Caudal: 10 litros/minuto  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2" G  
Peso aproximado: 7 kg

### COLUMNA DE DUCHA, MEZCLADORA



#### OPCIONES DE CABEZAL

Cabezal Mezclador

#### REFERENCIA

DP03 MEZCLADOR

#### PVP

646,00

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apertura y cierre del grifo, manual  
Mando de latón cromado y columna en acero inoxidable, AISI 304  
Rociador de grandes dimensiones, en ABS cromado  
Caudal: 10 litros/minuto  
Caja de conexión y anclaje + tornillería, incluida  
Conexión hidráulica, 1/2" G  
Peso aproximado: 7 kg

# GRIFARU



## Información

CRITERIOS DE TEMPORIZACIÓN  
TIPOS DE CABEZALES GRIFARU  
DURACIÓN O VIDA DE UN CABEZAL  
DISPOSITIVO ANTILEGIONELA  
RECOMENDACIONES SOBRE CONEXIONES  
CONDICIONES GENERALES DE VENTA



## CRITERIOS DE TEMPORIZACIÓN ESTABLECIDOS POR GRIFARU

### ANTECEDENTES

La presente información relata acontecimientos que han tenido una relevancia importante, a la hora de definir los criterios, por los que GRIFARU ha determinado unos tiempos de maniobra en la grifería temporizada. Éstos, se han establecido en aras de ajustarse a las necesidades o costumbres actuales.

En origen y ante la falta de normativas que lo regulara, estos criterios se establecieron con un sentido práctico y razonable, en función del tipo de producto y uso.

Posteriormente y ante la necesidad de regular ésto, entre los fabricantes de grifería, asociaciones afines, etc. se redactó una norma (1), en la que se recogían una serie de especificaciones a cumplir para este tipo de productos.

A modo de síntesis en lo que se refiere al tema que nos ocupa, las diversas temporizaciones se establecieron del siguiente modo:

Lavabos: 10 - 20 segundos.

Duchas: 20 - 35 segundos.

### PROBLEMÁTICA ACTUAL

La mentalidad y concienciación de la sociedad española de los últimos años, en lo referente al ahorro de agua, han hecho que, cada Comunidad Autónoma, Ayuntamientos, etc. o incluso colectivos privados de otra índole, estén requiriendo diferentes temporizaciones o volúmenes de agua arrojados en cada pulsación

Gran cantidad de ellos requieren que los fabricantes de grifería se acomoden y ajusten a sus necesidades o dictámenes propios, y contribuyan así, a reducir más su consumo de agua.

Estas tendencias, generalmente vienen impuestas por las diferentes climatologías de la región a que pertenecen y la concienciación al respecto, que cada una de ellas ha ido asumiendo con el paso del tiempo.

Prevalece un sentido práctico y además, en ocasiones, se prefiere que el usuario efectúe una pulsación adicional, a que el grifo siga arrojando agua, después que éste haya terminado de usarlo.

### CRITERIOS ACTUALES

Ante esta lógica situación, es difícil como fabricante satisfacer o cubrir la gran variedad de requisitos de todos nuestros clientes, con una temporización standard.

GRIFARU en los productos fabricados con sus marcas GRIFARU y Eco Temp, trata de cubrir los diferentes requerimientos. Mediante el "Feedback" obtenido de ellos mismos y recogiendo experiencias de los últimos años, se han establecido los siguientes valores de temporización.

Lavabos: 5 - 10 segundos.

Duchas: 15 - 20 segundos

Estamos seguros de que estas temporizaciones adoptadas, contribuirán al beneficio de todos y se ajustarán mejor a las necesidades de nuestros clientes y usuarios.

Madrid, Septiembre 2013

(1) UNE-EN 816 (Versión oficial, en español, de la norma europea EN 816 de Septiembre de 1996). Esta norma fue elaborada por el comité técnico AEN/CTN 19, Tuberías de Fundición, Grifería, Valvulería y Accesorios de Materiales Metálicos cuya Secretaría la ostentaba Agrival.



## DURACIÓN O VIDA DE UN CABEZAL GRIFARU

*La vocación de este documento es meramente informativa y pretende, situar o dar una idea aproximada del trabajo que un cabezal puede desarrollar durante una vida útil, considerando al menos, 2.000.000 de ciclos, pulsaciones o maniobras.*

*Por supuesto, se establece un valor estimado en lo referente al número de ciclos que se deben garantizar, considerándolos suficiente, para la vida razonable de un grifo temporizado, el cual, está permanentemente sometido a grandes exigencias funcionales y climáticas, maltratos en su uso y en muchos casos, escasas atenciones de mantenimiento.*

*GRIFARU somete periódicamente sus productos a intensas pruebas de funcionamiento continuo, en sus bancos de ensayo y lugares públicos convenientemente elegidos. El objetivo, como es lógico, es la constatación y verificación de comportamiento de sus diseños, materiales empleados en la fabricación de los mismos, así como en condiciones climáticas y funcionales extremas.*

*Para tener una idea más concreta de lo que estas cifras representan, a continuación se expresan los valores obtenidos en diferentes periodos de tiempo.*

*La cifra base de 2.000.000 de ciclos, pulsaciones o maniobras, considerándolos en un periodo de diez años, corresponderían a cada periodo:*

- . Por año: 200.000*
- . Por mes: 16.666*
- . Por día: 555*
- . Por hora: 23*
- . Una pulsación cada 0,38 minutos, es decir, 2 por minuto aproximadamente.*

*Estos resultados se han obtenido en ensayos de duración o vida constante, es decir, en funcionamiento continuo durante las 24 horas del día.*

*Abril, 2015*



## TIPOS DE CABEZALES GRIFARU

### CABEZAL ANTIBLOCAJE

La característica principal de este cabezal es, el ahorro adicional de agua que se consigue con respecto a un grifo temporizado, con cabezal standard.

#### Problemática

El ingenio humano está permanentemente activo y esto reconforta sobremanera, cuando se consiguen avances que redundan en beneficio de la sociedad. De igual manera, el "contra-ingenio", generalmente utilizado para contrarrestar, salvar o destruir la eficacia de un sistema, repercute negativamente en sus prestaciones. Es entonces, cuando es necesario evaluar las situaciones de uso, costumbres, y malos hábitos, para desarrollar sistemas o dispositivos inviolables o anti-vandálicos.

La grifería temporizada en general, ha resuelto de manera eficaz el ahorro de agua. Si menoscabar un ápice su eficiencia, algunos malos usos se han consolidado sobre todo, en ciertos ambientes.

Mediante cuñas, cintas adhesivas, etc., se logra mantener el pulsador del grifo presionado constantemente, bloqueando el retroceso del sistema e impidiendo el cierre del grifo. De este modo, se consigue anular el sistema de temporización, propiciando la salida constante de agua, con el consiguiente despilfarro.

#### Solución

GRIFARU dispone de un cabezal denominado "Anti-bloqueo" que evita y soluciona todos los efectos mencionados con anterioridad.

Un dispositivo interno impide que el grifo dispense agua, mientras el usuario permanezca presionando o reteniendo el pulsador del mismo, es decir, **si el pulsador del cabezal no retrocede, el grifo no dispensará agua. Siempre que se efectúe una nueva pulsación, parcial o total, el flujo de agua se detendrá hasta no liberar la presión sobre el mismo.**

#### Dimensiones y Geometría

Geométrica y dimensionalmente, este cabezal es idéntico al modelo denominado "Standard" de GRIFARU utilizado en cualquier grifo temporizado de su gama de fabricados, por ello, otra de las ventajas del mismo es, su utilización e intercambiabilidad con cualquiera de sus modelos y su posible intercambio como repuesto en grifos ya instalados.

### CABEZAL DE PULSACIÓN SUAVE

El cabezal denominado "Pulsación suave", dispone de una prestación adicional sobre el cabezal Standard, que facilita el accionamiento del mismo, pues requiere un reducido esfuerzo de empuje para accionarlo.

Su aplicación es apropiada y muy recomendada en Guarderías, Residencias de ancianos, Colegios, etc., donde se agradece sobremanera esta prestación, debido a las características intrínsecas de sus usuarios.

#### Problemática

Siendo la grifería temporizada un elemento que requiere fuerzas de actuación pequeñas, existen colectivos que, por su naturaleza, demandan que ésta sea extremadamente inferior.

Ancianos, niños, etc., requieren con frecuencia ayuda para poder accionar un grifo.

#### Solución

GRIFARU dispone de un cabezal denominado "Pulsación Suave" que requiere una fuerza mínima de actuación para accionar el mismo y proporciona un cómodo y fácil uso.

El mecanismo interno que utiliza este cabezal, proporciona unas prestaciones extraordinarias en cuanto al reducido esfuerzo de actuación necesario.

#### Dimensiones y Geometría

Geométrica y dimensionalmente, este cabezal es idéntico al modelo denominado "Standard" de GRIFARU utilizado en cualquier grifo temporizado de su gama de fabricados, por ello, otra de las ventajas del mismo es, su utilización e intercambiabilidad con cualquiera de sus modelos y su posible intercambio como repuesto en grifos ya instalados.

### CABEZAL REGULABLE

Por diversos motivos, el mercado demanda puntualmente temporizaciones acorde con las necesidades específicas de uso.

GRIFARU dispone de un cabezal denominado "Regulable", que permite, regular y establecer el tiempo de maniobra deseado en un grifo.

Por sus características técnicas, este modelo adquiere las siguientes consideraciones:

#### Camuflaje:

La concepción del diseño hace que ningún componente del sistema de regulación sea detectable desde el exterior y por tanto, pueda manipularse, ya que se ignora que sea posible hacerlo. Ópticamente no es posible saber si un cabezal está o no regulado y en qué posición se encuentra.

El sistema de regulación de Temporización se efectúa y establece desde el interior, previamente.

#### Anti-vandálico:

Al ser un dispositivo interno indetectable e inaccesible desde el exterior, adquiere esta condición.

#### Eficaz:

Un hipotético vándalo, no puede modificar los parámetros de regulación establecidos a priori, fundamentalmente, porque ignora que sea posible hacerlo.

#### Seguro:

El sistema de regulación no aparece al exterior del cabezal.

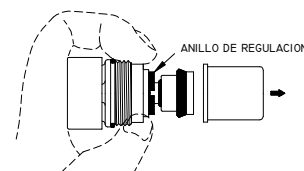
Desde el punto de vista técnico, no existen puntos potenciales de fugas de agua, el dispositivo no contacta con el exterior del cabezal y por ello, no requiere elemento de estanqueidad alguno.

#### Adecuado:

Porque el sistema puede ser instalado, incluso, en dependencias de alta seguridad, al no ser visible ni accesible.

#### Dimensiones y Geometría

Geométrica y dimensionalmente, este cabezal es idéntico al modelo denominado "Standard" de GRIFARU utilizado en cualquier grifo temporizado de su gama de fabricados, por ello, otra de las ventajas del mismo es, su utilización e intercambiabilidad con cualquiera de sus modelos y su posible intercambio como repuesto en grifos ya instalados.

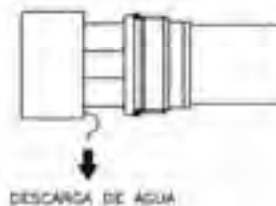


Sistema registrado en la oficina española de Patentes Y Marcas, con los números: 201331248 y 201631095.

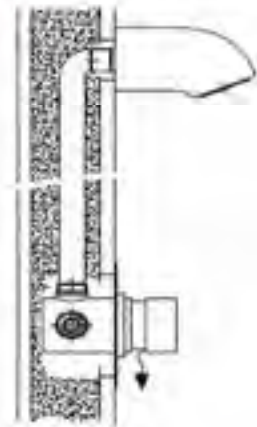
## CABEZAL DE GRIFO TEMPORIZADO CON DISPOSITIVO DE VACIADO AUTOMÁTICO INTEGRADO (Válvula Anti-legionela)



### VACIADO AUTOMÁTICO



### INSTALACION TIPICA



Registro de la Oficina Española de Patentes y Marcas, Nº U201430102 y 201530929

### PROBLEMÁTICA

La Legionela es una bacteria ambiental capaz de sobrevivir en un amplio intervalo de condiciones físico-químicas, multiplicándose entre 20 y 45 °C y destruyéndose a 70 °C. Su temperatura óptima de crecimiento es entre 35 y 37 °C.

Al finalizar una operación de ducha, la zona comprendida entre el grifo y el rociador siempre permanece llena de agua. Como consecuencia de ello, se crea un tramo del circuito que actúa como depósito de "agua retenida o estancada".

Es requisito imprescindible que las instalaciones sanitarias públicas dispongan de mecanismos o procesos automáticos que eviten este escenario.

El coste de adecuación de una instalación múltiple, con varias estaciones de ducha supone:

- Que el local permanezca cerrado durante el periodo de ejecución de las obras, con el perjuicio económico que supone la falta de actividad.
- Los costes derivados de las propias obras.
- Los costes de reposición del equipamiento de la nueva grifería.

### DESCRIPCIÓN

El cabezal GRIFARU incluye un sencillo dispositivo integrado en el mismo, que opera automáticamente.

Con este Sistema, bastará con sustituir sólo el cabezal de cada grifo.

Puede realizarse el cambio en 1 minuto aproximadamente.

Todo ello se traduce en una gran ventaja: Cambiando sólo el cabezal del grifo, automáticamente se adecúa la instalación a la normativa vigente.

#### ¿Cómo funciona?

Cuando el cabezal finaliza el ciclo de temporización y cierra el suministro de agua, simultáneamente abre otra válvula que permite evacuar al exterior, el agua retenida entre el propio grifo y el tramo comprendido entre éste y el rociador de la ducha.

### VENTAJAS ADICIONALES

#### Indetectable:

La configuración del diseño interno propicia que el sistema sea indetectable.

#### Anti-vandálico:

Al ser indetectable desde el exterior, no puede accederse al sistema, lo que le confiere como un Sistema invulnerable a actos vandálicos.

#### Fiable:

El sistema no depende de mecanismos complejos, se trata de un dispositivo simple de bypass, que cuando la válvula principal cierra, la de vaciado se abre y viceversa.

#### Seguro:

El cabezal puede ser instalado en establecimientos de alta seguridad, ya que no es posible acceder a ningún elemento interno.

#### Versátil:

Porque el Cabezal con este sistema es compatible e intercambiable con los modelos standard de otros grifos, que no estén dotados del mismo.

Este diseño fue elegido en el certamen Tecnova - Piscinas (Madrid 2017), como "Diseño innovador" y expuesto en la Galería de Diseños Innovadores durante todo el evento. (Copia del mural expuesto en la mencionada Galería)



1 Antes de montar el latiguillo flexible, verifique que el producto esté en perfectas condiciones.

Before assembling the flexible connection, verify that the product is in perfect condition.



5 No instalar el latiguillo flexible en tensión ni en torsión.

Do not install the flexible connection in tension neither in torsion.



max 10 Nm



2 Verificar que el latiguillo porte su junta tórica. Roscar éste con la mano o con una fuerza máxima de 10 Nm.

Verify that the male possesses O-ring. Thread the piece with the hand (no Nm), do not use mechanical key.



6 No instalar el latiguillo flexible en la pared.

Do not install the flexible connection in the wall.



R. 25 MÍNIMO



3 Respete el radio mínimo de curvatura.

Respect the minimum radius of bend.



MÍN. 10 mm



4 Para una correcta instalación deje un tramo rectilíneo de al menos dos veces el diámetro externo del latiguillo.

For a correct installation leave a rectilinear tract of at least two times the external diameter of the connection.



7 Evitar el contacto del latiguillo flexible con sustancias químicas; estas pueden dañar el trenzado y la tapicería.

Avoid the contact of the flexible connection with chemical substances; these can damage the core braiding and the fittings.

8 No conectar la toma a tierra de la instalación eléctrica al latiguillo flexible.

Don't connect the taking to grounding electrical force from the electric installation to the flexible connection.

9 Respetar las temperaturas y presiones máximas de servicio y evitar el deterioro mecánico por rozos del flexible contra otros objetos.

Respect maximum temperatures and pressure of service and avoid the mechanical deterioration by grazes of the flexible against other objects.

10 Cierre la llave general de la instalación hidráulica en caso de ausencia prolongada.

Close the general key of the hydraulic installation in the event of prolonged absence.

**Atención:** La seguridad de la instalación sólo es garantizada si se respetan los puntos arriba descritos y las vigentes normativas EN y la Directiva para agua potable.

**Attention:** The security of the installation is only guaranteed if the described points are respected, as well the effective normative EN and the Directive for drinkable water.

### 1. Objeto y ámbito de aplicación

- 1.1. Las presentes Condiciones Generales de Venta (en adelante las "CONDICIONES") regirán las relaciones contractuales entre Grifaru Grifería Temporizada, S.L., (en adelante, "GRIFARU") y sus clientes (en adelante, el "Cliente").
- 1.2. El Cliente acepta sin reserva alguna las CONDICIONES al formular un pedido de Productos a GRIFARU, teniendo previo conocimiento de su contenido.
- 1.3. Las CONDICIONES excluyen la aplicación de cualquier condición general de compra propia del Cliente.
- 1.4. Los pedidos de venta de Productos se regirán, pues, por las CONDICIONES; que se completarán, en su caso, por las condiciones particulares que puedan pactar GRIFARU y el Cliente. Dichas condiciones particulares prevalecerán sobre las CONDICIONES cuando GRIFARU las haya aceptado expresamente y por escrito.

### 2. Formulación de pedidos

- 2.1. El Cliente remitirá a GRIFARU los pedidos de los Productos por escrito (correo electrónico), especificando la clase de Productos, cantidad (en caso de pedidos "cerrados") y fecha de entrega solicitada; así como la referencia de GRIFARU, en su caso.
- 2.2. El pedido deberá ser aceptado por GRIFARU, para que el acuerdo de venta de los Productos se entienda perfeccionado y vinculante. Una vez aceptado un pedido por GRIFARU el Cliente no podrá realizar cancelaciones totales o parciales del mismo salvo que llegue a un acuerdo con GRIFARU en las condiciones para la cancelación total o parcial del mismo.
- 2.3. El pedido se considerará "cerrado" cuando el Cliente especifique la cantidad concreta de Productos que GRIFARU habrá de entregarle para cumplimentar el pedido, así como la fecha solicitada para la entrega. El pedido estará "abierto" cuando el Cliente indique a GRIFARU una cifra mínima o previsión global de consumo de Productos durante un período de tiempo determinado, teniendo las cantidades que eventualmente se indiquen (a modo de "plan de entrega") solamente un valor estimativo. En el caso de un pedido "abierto", las sucesivas fechas de entrega y las cantidades a suministrar en cada momento se especificarán sucesivamente, mediante "notas" que emita el Cliente y que acepte GRIFARU.
- 2.4. GRIFARU no tiene obligación de aceptar cualquier pedido y, por tanto, se reserva el derecho a rechazarlo, sin que de ello se derive responsabilidad alguna respecto del mismo.

### 3. Entrega

- 3.1. Los plazos de entrega de los pedidos de Productos se entenderán fijados con carácter aproximado, y en ningún caso de cumplimiento esencial. Por tanto, GRIFARU no será responsable frente al Cliente por cualquier retraso en la entrega de los Productos. GRIFARU procurará atender y suministrar los pedidos de Productos dentro de los plazos convenidos con el Cliente, siempre que sus recursos y capacidades de producción se lo permitan. Del mismo modo, GRIFARU podrá realizar entregas parciales del pedido, devengando cada entrega parcial la correspondiente obligación de pago a cargo del Cliente.

### 4. Conformidad y reclamaciones

- 4.1. La conformidad del Cliente, en cuanto a la cantidad entregada de Productos respecto de un pedido en cuestión, se efectuará mediante la firma del correspondiente albarán en el mismo momento de su entrega. Si el Cliente no efectúa su reclamación sobre un posible defecto de cantidad al tiempo de recibir los Productos, GRIFARU no asumirá responsabilidad alguna.
- 4.2. El Cliente deberá examinar los Productos, con la mayor brevedad posible tras su recepción, para verificar su conformidad con el tipo de Producto objeto del pedido, y la ausencia de defectos aparentes u ocultos en los mismos. En todo caso, tras la recepción de los Productos, el Cliente dispondrá de un plazo de 24 hrs. para reclamar a GRIFARU por una eventual diferencia de tipo de los Productos entregados con los solicitados o por la existencia de un defecto aparente en los mismos. Para los defectos internos o no aparentes en los Productos, el plazo de que dispondrá para reclamar a GRIFARU será de 30 días tras su recepción. No se admitirán devoluciones de productos transcurridos más de 90 días de la fecha de venta, sobre factura.
- 4.3. GRIFARU no admitirá las reclamaciones que reciba con posterioridad al transcurso de los plazos anteriormente señalados. Si la reclamación del Cliente es justificada y recibida en plazo, GRIFARU tendrá única y exclusivamente la obligación de reponer los Productos defectuosos por otros que los sustituyan, y no será responsable de ningún daño o perjuicio que pudiera derivarse para el Cliente del retraso o falta de entrega de Productos conformes.
- 4.4. La eventual sustitución de los Productos no conllevará la devolución de los Productos no conformes, salvo que GRIFARU así lo autorice o lo solicite expresamente.
- 4.5. El abono, si procede, se establecerá solamente después de la recepción y verificación de la cantidad y de la calidad. El material que haya sufrido alteraciones no se aceptará como devolución y quedará a disposición de su expedidor. Las devoluciones de mercancía no imputables a GRIFARU, y que sean aceptadas tendrán siempre un cargo al menos igual al 10% del valor de la facturación, correspondiente a los gastos de administración y almacenaje.

### 5. Precio y condiciones de pago

- 5.1. Los precios de venta de los Productos serán los que vengan fijados en las ofertas y tarifas de GRIFARU, comunicadas al Cliente; o bien en las condiciones particulares convenidas entre GRIFARU y el Cliente, válidos durante la vigencia de la misma, salvo error tipográfico. A dichos precios deberán añadirse los impuestos correspondientes.
- 5.2. GRIFARU podrá modificar los precios de venta de los Productos en cualquier momento. El aumento del precio de venta no afectará a aquellos pedidos de Productos en curso, que hayan sido previamente aceptados por GRIFARU. En el supuesto que el Cliente efectuara un pedido de Productos con un precio erróneo, GRIFARU le comunicará el precio correcto y, en su caso, su aceptación a cursar el pedido, siempre que el Cliente lo confirme expresamente (con el precio correcto) en los dos días siguientes.
- 5.3. El Cliente abonará el precio correspondiente a cada pedido de los Productos, mediante transferencia bancaria, recibos domiciliados, talón, carta de crédito irrevocable, según acuerdo con GRIFARU, en el plazo de 30 días, desde la fecha de la factura que a tal efecto le emitirá GRIFARU, la cual coincidirá, en principio, con la fecha de expedición de los Productos.

- 5.4. En caso de impago total o parcial del precio de algún pedido de Productos, a la fecha de vencimiento, el importe vencido y no pagado devengará los intereses de demora correspondientes sin necesidad de aviso de vencimiento ni intimación alguna por parte de GRIFARU, además de ser de cuenta del Cliente los gastos de devolución en caso de pudiera incurrir GRIFARU. Del mismo modo GRIFARU podrá suspender o cancelar las entregas pendientes de Productos al Cliente, mientras no se abone el pedido cuyo pago se halle vencido y exigible, o a requerir el pago anticipado de cualquier nuevo pedido.

- 5.5. GRIFARU se reserva el derecho a fijar un límite de crédito para cada cliente y a subordinar las entregas en base a este límite y/o a la presentación de una garantía de pago suficiente.

- 5.6. GRIFARU se reserva el derecho a la plena propiedad de los Productos vendidos hasta el pago total y efectivo por el Cliente del precio e importes facturados. En consecuencia, hasta que no se efectúe el pago íntegro de las cantidades facturadas, el Cliente será un mero depositario de los Productos, sin que ello suponga exoneración del régimen de responsabilidad derivado de la entrega y traspaso posesorio. Si los Productos sobre los que GRIFARU continúa siendo el propietario se procesan, combinan o mezclan con otros productos, éste adquirirá la copropiedad del nuevo producto (el "Nuevo Producto") en el porcentaje que resulte de dividir el precio final facturado de los Productos (IVA incluido) entre el valor total del Nuevo Producto (esto es, el precio de los otros productos en el momento del proceso, combinación o mezcla más el citado precio final facturado de los Productos (IVA incluido)). El Nuevo Producto deberá estar sujeto a los mismos términos que se regulan en la presente Condición. El Cliente podrá disponer del Nuevo Producto (con excepción de su pignoración o cesión) en tanto en cuanto cumpla con sus obligaciones frente a GRIFARU en tiempo y forma, y deberá ceder a GRIFARU, a petición de este último, como garantía y en el importe de la porción de propiedad que le corresponda, los derechos de crédito que resulten de la reventa del Nuevo Producto.

### 6. Responsabilidad

- 6.1. El Cliente es el único responsable de la elección del Producto, así como del uso o función a que el mismo se destina. Por consiguiente, GRIFARU no se hace responsable ni garantiza que el Producto sea el adecuado para las aplicaciones técnicas pretendidas por el Cliente, ni para alcanzar, en todo o en parte, los objetivos previstos por éste al efectuar su compra de los Productos. En este sentido, el Cliente no tendrá derecho a devolver los Productos y reclamar el precio pagado. Cualquier asesoramiento técnico proporcionado por GRIFARU verbalmente, por escrito o mediante la realización de ensayos, antes y/o durante la utilización del Producto, se facilita de buena fe pero sin garantía. El asesoramiento de GRIFARU no libera al Cliente de su obligación de ensayar el Producto suministrado para determinar su idoneidad para los procesos y usos a los que está destinada.

- 6.2. Se excluye toda responsabilidad de GRIFARU por daños y perjuicios causados por defectos en los Productos, salvo cuando venga expresamente obligada a ello en virtud de ley imperativa aplicable. Así mismo, GRIFARU no será responsable por pérdidas o daños incidentales, indirectos o consecuenciales, lucro cesante, pérdidas de producción o de beneficios, riesgos de desarrollo de los Productos.

- 6.3. En todo caso, de venir obligada GRIFARU a asumir responsabilidad alguna por daños y perjuicios sufridos por el Cliente, la misma vendrá limitada a una cantidad equivalente al importe correspondiente al pedido del Producto causante del daño, salvo que una ley imperativa aplicable imponga a GRIFARU un límite cuantitativo mayor. Así mismo, el Cliente no podrá reclamar a GRIFARU por cualquier daño transcurrido un (1) año a contar desde que el riesgo de los Productos haya sido transferido al Cliente.

- 6.4. El Cliente será el único responsable, exonerando en lo procedente a GRIFARU, por los daños que se deriven frente a sus propios empleados o terceros de un inadecuado uso, almacenamiento, conservación, instalación, manipulación o transformación de los Productos; en particular, con carácter no limitativo, cuando no haya observado las indicaciones, advertencias o instrucciones que GRIFARU haya podido proporcionarle al respecto.

- 6.5. GRIFARU no será responsable en ningún caso frente a terceros por causas ajenas al mismo. El Cliente mantendrá indemne a GRIFARU de toda responsabilidad frente a cualesquiera reclamaciones, daños y/o perjuicios que se deriven, directa o indirectamente, del incumplimiento de las obligaciones asumidas por el primero en virtud de su relación contractual.

### 7. Fuerza Mayor

- 7.1. GRIFARU no será responsable por el incumplimiento o retraso en el cumplimiento de sus obligaciones frente al Cliente, si estuviere motivado por cualesquiera razones de caso fortuito o de fuerza mayor que afecten tanto a GRIFARU como a sus proveedores o transportistas, incluidos los supuestos de huelga, otras contingencias laborales o industriales, carencia o imposibilidad de obtención de materias primas, etc. Si la causa de fuerza mayor se prolongase durante más de 2 meses, GRIFARU o el Cliente podrán dar por anulados y sin efecto los pedidos de Productos en curso, sin que ello devengue indemnización o compensación alguna en favor del Cliente.

### 8. Garantía

- 8.1. Nuestros productos están garantizados contra todo defecto de fabricación y de materiales. Esta garantía no cubre el desgaste normal de las piezas, las consecuencias de una instalación no conforme con nuestras instrucciones ni los daños que pudieran resultar de todo ello. En caso de defectos nuestra responsabilidad queda estrictamente limitada a la pura y simple reposición de la pieza defectuosa. La pieza defectuosa queda automáticamente en nuestra propiedad y debe ser devuelta a GRIFARU en un plazo máximo de 15 días. Esta devolución es indispensable para que puedan beneficiarse de la reposición gratuita. Los gastos de envío y devolución del material son a cuenta del cliente. Ninguna indemnización por daños y perjuicios podrán ser reclamados, por gastos de mano de obra, privación de uso, accidentes corporales o cualesquiera otros conceptos.

- 8.2. Después de la salida de las instalaciones de GRIFARU ninguno de nuestros productos cuyo revestimiento superficial sea modificado por el cliente, lo cual necesita un desmontaje, podrá beneficiarse de las cláusulas de garantía.

### 9. Ley aplicable y Jurisdicción competente

- 9.1. Para la resolución de todas las cuestiones litigiosas derivadas de las relaciones contractuales objeto de las CONDICIONES, GRIFARU y el Cliente se someten, con expresa renuncia a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles, a la jurisdicción exclusiva de los Tribunales correspondientes a nuestra sede social. No obstante, en el supuesto de incumplimiento por el Cliente de cualesquiera obligaciones de pago derivadas de las presentes CONDICIONES, GRIFARU podrá optar, alternativamente, por ejercitar las acciones legales que le correspondan ante los Tribunales del lugar donde se halle el domicilio del Cliente.



# GRIFARU

C/ Pelaya, 2 - Nave 2. Polígono Industrial Río de Janerio  
28110 ALGETE (Madrid) - ESPAÑA  
Telf. +34 916 281 794 - Fax. +34 916 280 264  
Móvil: +34 690 820 905  
www.grifaru.com - info@grifaru.com

Todos los derechos reservados por GRIFARU GRIFERIA TEMPORIZADA, S.L.  
All rights reserved by GRIFARU GRIFERIA TEMPORIZADA, S.L.



## GRIFARU

