

Soluciones Touchless

Sin contacto, máxima higiene

PRECIOS
ABRIL 22

Roca



Precios de venta al público sugeridos. ABRIL 2022

Baños públicos

Diseñadas para garantizar la máxima higiene y resistir un uso intensivo, las soluciones **Touchless** de Roca para espacios públicos evitan el contacto directo de las manos con los productos del baño, adecuándose a los nuevos estándares en seguridad y prevención. Gracias a los sensores infrarrojos integrados en grifería, placas de accionamiento, urinarios, dispensadores y secadores de manos, entre otros productos, estas soluciones ofrecen una mayor seguridad a los usuarios en baños de gran afluencia de público, contribuyendo además a una mayor eficiencia en el consumo de agua y energía.



Baños semipúblicos

Los espacios de baño de hoteles, restaurantes, oficinas u otro tipo de instalaciones semipúblicas deben garantizar la total seguridad de sus usuarios. Las soluciones **Touchless** de Roca para el baño minimizan el riesgo de transmisión de virus, contribuyen a una mayor eficiencia energética y son de fácil instalación tanto en obra nueva como en reforma o reposición.



Baños privados

Porque el hogar es el lugar donde aspiramos a sentirnos más seguros, las soluciones **Touchless** de Roca pueden instalarse fácilmente en nuestros baños domésticos para sumar un extra de seguridad en beneficio de la salud de toda la familia. Dotados con sensores infrarrojos, permiten activar el agua de la grifería, la descarga del WC o la luz del espejo con apenas un gesto, sin necesidad de contacto, evitando la transmisión de virus y la proliferación de bacterias.



Grifería



Grifería de lavabo

Un agua

L20-E Repisa

Grifería electrónica para lavabo.



Caudal 5,7 l/min



Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).

Ref: A5A5609C00

213,00 €



Alimentación con conexión a la red (230 V).

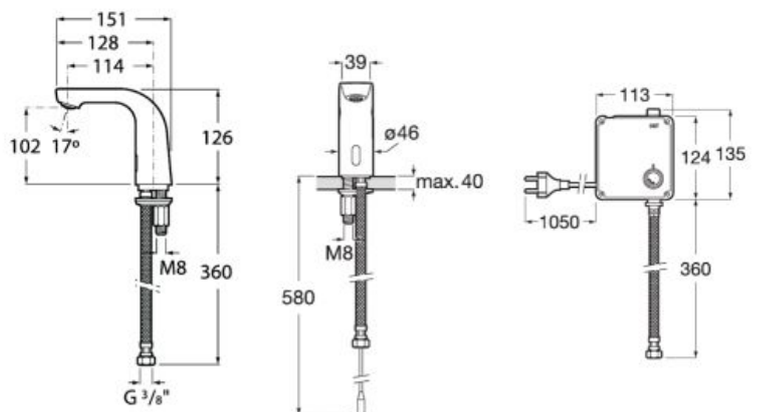
Incluye fuente de alimentación.

Ref: A5A5709C00

240,00 €



Aireadores compatibles	
5,7 l/min	AG0099007R ("Coin-slot")
5 l/min	AG0129507R ("Coin-slot") AG01985..R (Antivandálico) AG00466..R
4,5 l/min	AG02110..R
3,79 l/min	AG0159100R (Antivandálico) AG0098600R
3 l/min	AG0017900R (Spray)
2 l/min	AG0099100R (Spray)
1,89 l/min	AG01986..R (Antivandálico) AG0129000R
1,32 l/min	AG0128900R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **10 - 12 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **7 - 13 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Un agua

L70-E Repisa

Grifería electrónica para lavabo.

 **Caudal** 5,7 l/min

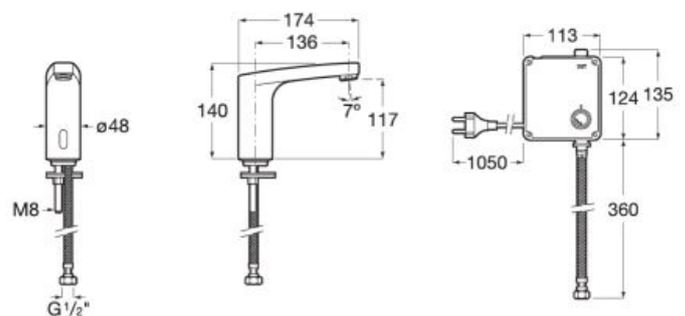
 **Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A5C09C00
307,00 €

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A5D09C00
348,00 €



Aireadores compatibles

5,7 l/min	AG0099007R ("Coin-slot")
5 l/min	AG0129507R ("Coin-slot") AG01985..R (Antivandálico) AG00466..R
4,5 l/min	AG02110..R
3,79 l/min	AG0159100R (Antivandálico) AG0098600R
3 l/min	AG0017900R (Spray)
2 l/min	AG0099100R (Spray)
1,89 l/min	AG01986..R (Antivandálico) AG0129000R
1,32 l/min	AG0128900R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **10 - 12 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **7 - 13 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Un agua

Atlas-E Repisa

Grifería electrónica para lavabo con sensor integrado en el caño.

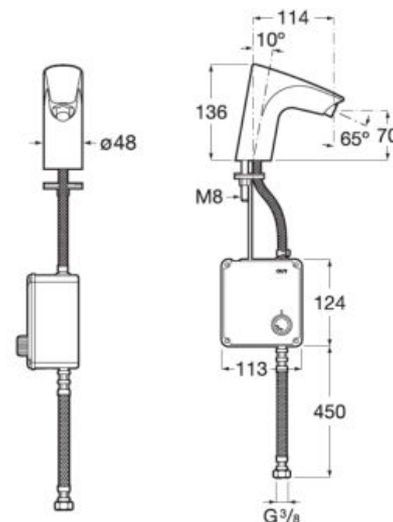
 **Caudal** 5,7 l/min

 **Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A5690C00
280,00 €

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A5790C00
301,00 €



Aireadores compatibles	
5,7 l/min	AG0121800R
1,89 l/min	AG0189400R (Spray)



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **6 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **5 - 10 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Un agua

Loft-E Repisa

Grifería electrónica para lavabo con sensor integrado en el caño.

 **Caudal** 5,7 l/min

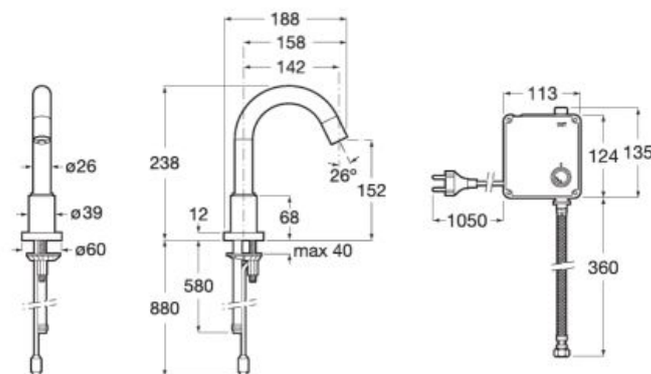
 **Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A4243COO
341,00 €

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
 Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A4343COO
367,00 €



Aireadores compatibles

5,7 l/min	AG0121800R
1,89 l/min	AG0189400R (Spray)



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **6 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **5 - 10 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Un agua

Loft-E Repisa

Grifería electrónica para lavabo con sensor integrado en el caño.

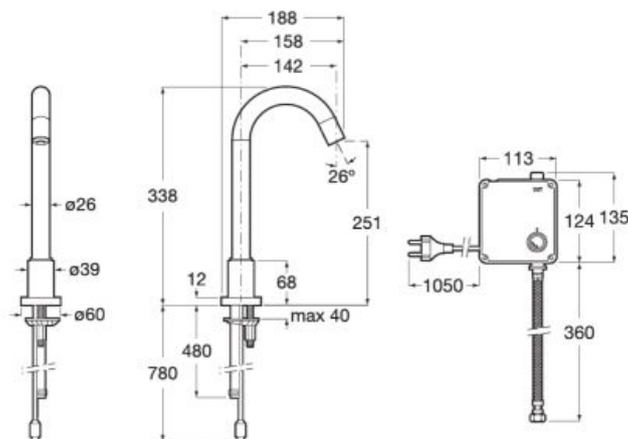
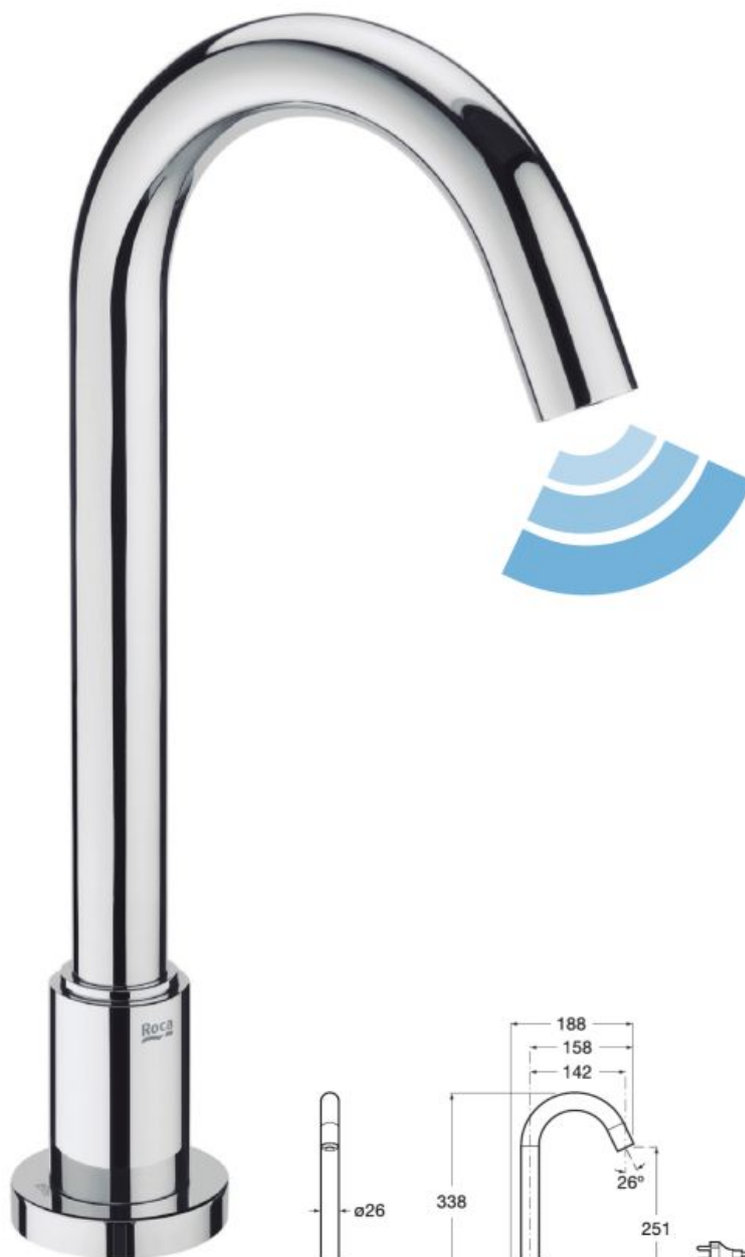
 **Caudal** 5,7 l/min

 **Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A3143C00
367,00 €

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A3943C00
393,00 €

Aireadores compatibles

5,7 l/min	AG0121800R
1,89 l/min	AG0189400R (Spray)



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **6 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **5 - 10 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Un agua

L90-E Repisa

Grifería electrónica para lavabo.



Caudal 5,7 l/min



Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).

Ref: A5A5601C00

489,00 €



Alimentación con conexión a la red (230 V).

Incluye fuente de alimentación.

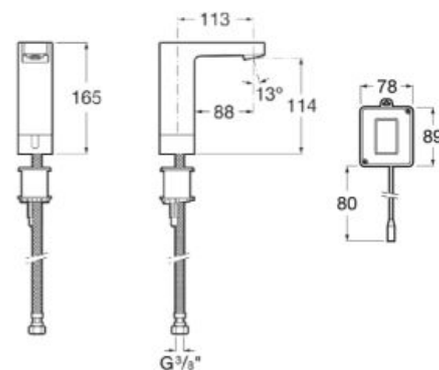
Ref: A5A5701C00

521,00 €



Aireadores compatibles

5,7 l/min	AG0098907R
5 l/min	AG0129807R
3,79 l/min	AG0159100R (Antivandálico)
1,89 l/min	AG0129707R
1,32 l/min	AG0129607R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **9 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **4 - 16 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Un agua

Loft-E Empotrable

Grifería electrónica para lavabo con sensor integrado en el caño.

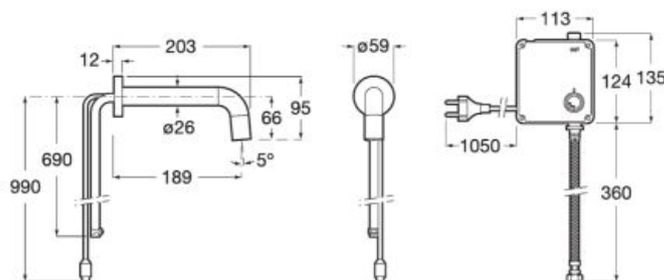
 **Caudal** 5,7 l/min

 **Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A5643C00
300,00 €

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A5743C00
331,00 €

Aireadores compatibles

5,7 l/min	AG0121800R
1,89 l/min	AG0189400R (Spray)



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **6 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **5 - 10 cm**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Un agua

Sentronic-E

Empotrable

Grifería electrónica para
lavabo.

 Caudal 5,7 l/min

Subconjunto exterior.
Ref: A5A4702C00

712,00 €

A completar con subconjunto
empotrado con llave de corte.

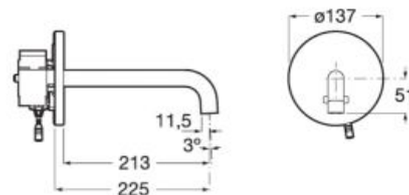
Incluye fuente de alimentación.

Ref: A525874603

176,00 €



Aireadores compatibles	
5 l/min	AG0125707R
3,79 l/min	AG0130407R
1,89 l/min	AG0130307R
1,32 l/min	AG0130207R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **25 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **22 - 34 cm**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Premezcla

L20-E Repisa

Grifería electrónica premezcla para lavabo.

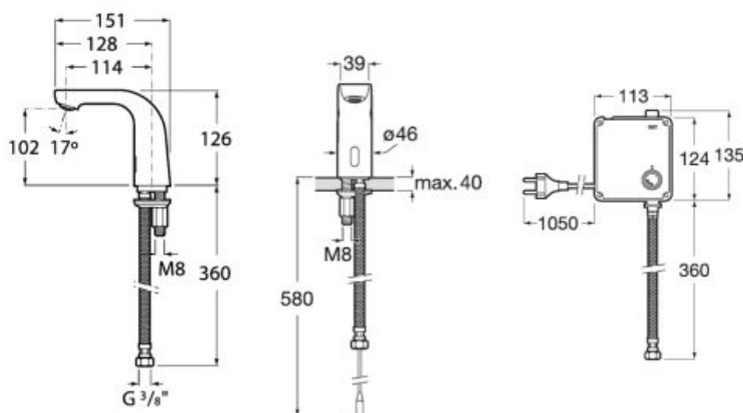
 **Caudal** 5,7 l/min

 **Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A5309C00
244,00 €

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A5509C00
273,00 €



Aireadores compatibles	
5,7 l/min	AG0099007R ("Coin-slot")
5 l/min	AG0129507R ("Coin-slot") AG01985..R (Antivandálico) AG00466..R
4,5 l/min	AG02110..R
3,79 l/min	AG0159100R (Antivandálico) AG0098600R
3 l/min	AG0017900R (Spray)
2 l/min	AG0099100R (Spray)
1,89 l/min	AG01986..R (Antivandálico) AG0129000R
1,32 l/min	AG0128900R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **10 - 12 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **7 - 13 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Premezcla

L70-E Repisa

Grifería electrónica premezcla para lavabo.

 **Caudal** 5,7 l/min

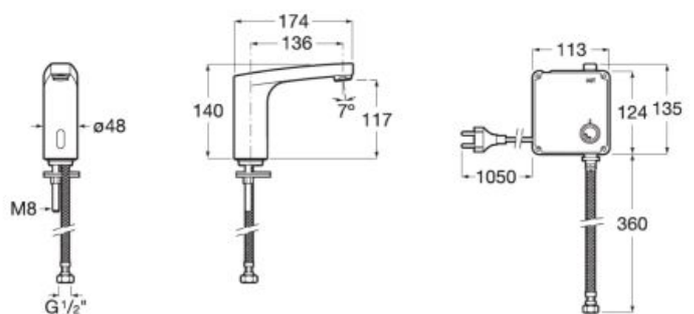
 **Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A5A09C00
359,00 €

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A5B09C00
396,00 €



Aireadores compatibles

5,7 l/min	AG0099007R ("Coin-slot")
5 l/min	AG0129507R ("Coin-slot") AG01985..R (Antivandálico) AG00466..R
4,5 l/min	AG02110..R
3,79 l/min	AG0159100R (Antivandálico) AG0098600R
3 l/min	AG0017900R (Spray)
2 l/min	AG0099100R (Spray)
1,89 l/min	AG01986..R (Antivandálico) AG0129000R
1,32 l/min	AG0128900R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **10 - 12 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **7 - 13 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Premezcla

Atlas-E Repisa

Grifería electrónica
premezcla para lavabo con
sensor integrado en el caño.

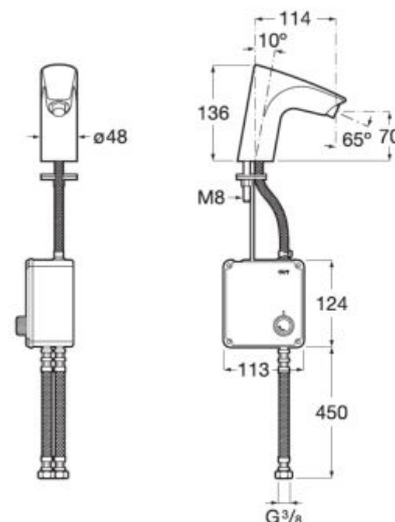
 **Caudal** 5,7 l/min

 **Alimentación con 4 pilas
alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A5390C00
303,00 €

 **Alimentación con conexión a la red
(230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A5590C00
332,00 €

Aireadores compatibles

5,7 l/min	AG0121800R
1,89 l/min	AG0189400R (Spray)



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **6 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **5 - 10 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Mezclador

L90-E

Repisa

Mezclador electrónico
para lavabo.

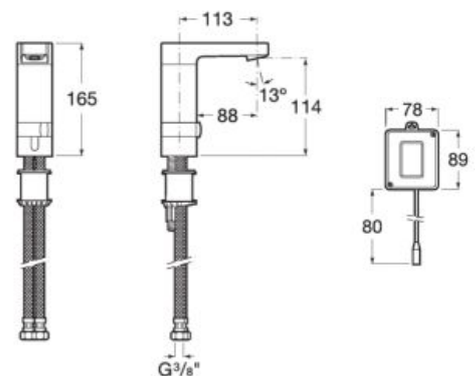
 **Caudal** 5,7 l/min

 **Alimentación con 4 pilas
alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A5301C00
571,00 €

 **Alimentación con conexión a la red
(230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A5501C00
620,00 €



Aireadores compatibles	
5,7 l/min	AG0098907R
5 l/min	AG0129807R
3,79 l/min	AG0159100R (Antivandálico)
1,89 l/min	AG0129707R
1,32 l/min	AG0129607R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **11 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **4 - 16 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Mezclador

Ona-E Repisa

Mezclador electrónico
para lavabo con enlaces
de alimentación flexibles.

 **Caudal** 5 l/min

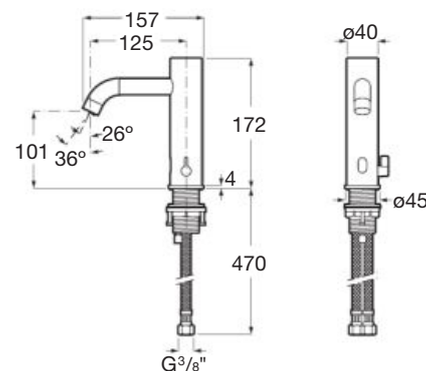
 **Alimentación con 4 pilas
alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A539EC00
301,00 €

 **Alimentación con conexión a la red
(230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A559EC00
332,00 €



Aireadores compatibles

5 l/min	AG0125707R
3,79 l/min	AG0130407R
1,89 l/min	AG0130307R (spray)
1,32 l/min	AG0130207R (spray)



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **10 - 11 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **4 - 13 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Mezclador

Cala-E Repisa

Mezclador electrónico
para lavabo con enlaces
de alimentación flexibles

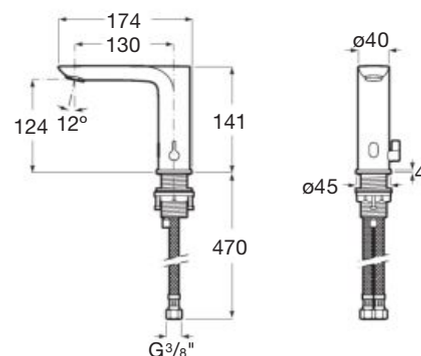
 **Caudal** 5 l/min

 **Alimentación con 4 pilas
alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**
Ref: A5A536EC00
248,00 €

 **Alimentación con conexión a la red
(230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A556EC00
276,00 €



Aireadores compatibles	
5,7 l/min	AG0098500R
5 l/min	AG01985..R (Antivandálico) AG00466..R
4,5 l/min	AG02110..R
3,79 l/min	AG0017900R (Antivandálico) AG0098600R
3 l/min	AG0017900R (spray)
2 l/min	AG0099100R (spray)
1,89 l/min	AG01989..R (Antivandálico) AG0129000R
1,32 l/min	AG0128900R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **10 - 11 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **4 - 13 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Mezclador

L30-E Repisa

Mezclador electrónico
para lavabo con enlaces
de alimentación flexibles.



Caudal 5 l/min



**Alimentación con 4 pilas
alcalinas 1,5 V LR6 (AA).**

Ref: A5A5809C00

244,00 €

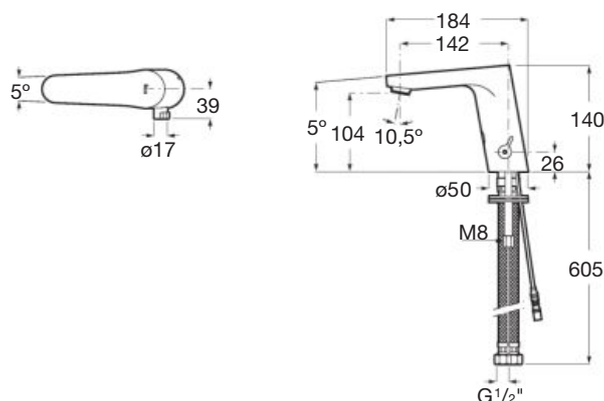


**Alimentación con conexión a la red
(230 V).**

Incluye fuente de alimentación.

Ref: A5A5809C00

244,00 €



Aireadores compatibles

5,7 l/min AG0098500R

5 l/min AG01985..R
(Antivandálico)
AG00466..R

4,5 l/min AG02110..R

3,79 l/min AG0017900R
(Antivandálico)
AG0098600R

3 l/min AG0017900R
(spray)

2 l/min AG0099100R
(spray)

1,89 l/min AG01989..R
(Antivandálico)
AG0129000R

1,32 l/min AG0128900R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **10 - 11 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **4 - 17 cm**
- Duración de pila: **>250.000 usos**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería de lavabo

Mezclador

Sentronic-E

Empotrable

Mezclador electrónico
para lavabo.

 Caudal 5,7 l/min

Subconjunto exterior.

Ref: A5A4602C00

832,00 €

A completar con subconjunto
empotrado con llave de corte.

Incluye fuente de alimentación.

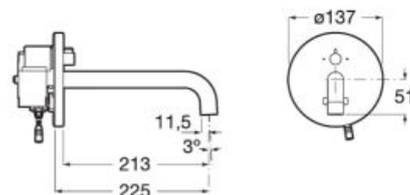
Ref: A525874603

176,00 €



Aireadores compatibles

5 l/min	AG0125707R
3,79 l/min	AG0130407R
1,89 l/min	AG0130307R
1,32 l/min	AG0130207R



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **25 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **22 - 34 cm**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería
de cocina

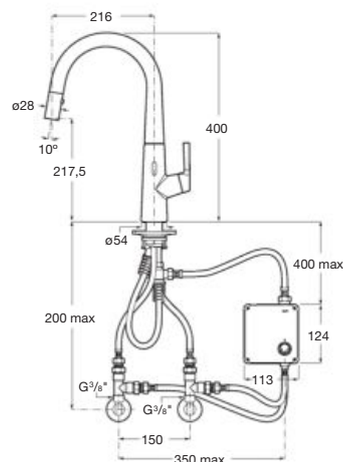
Premezcla / Mezclador

Syra-E Repisa

Grifería electrónica de cocina con agua premezclada que se activa y se apaga mediante sensor de presencia. También puede utilizarse manualmente como un mezclador convencional con apertura Cold Start. Con caño extraíble y función spray.

 **Caudal** 6,2 l/min

 **Alimentación con conexión a la red (230 V).**
Incluye fuente de alimentación.
Ref: A5A8A2ACOO
667,00 €



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 65° C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 10 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **5 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **2 - 10 cm**
- Desactivación automática por uso ininterrumpido: **Tras 60"**

Grifería
temporizada

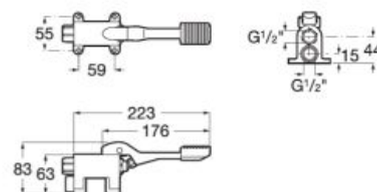
Un agua

Instant Foot Suelo

Grifería temporizada de
pedal para accionamiento
con el pie.

Ref: A505127800

125,00 €



Datos técnicos generales

- Caudal (l/min a 3 bares):
- Control de temperatura:
- Funciona con baja presión:
- Lugar de instalación:
- Máxima presión dinámica:
- Mínima presión dinámica:
- Rosca de la toma de agua:

18
Agua fría o premezclada
Inferior a 1 bar
Fregadero, Lavabo, Lavadero
500 kPa
100 kPa
1/2"

Grifería
temporizada

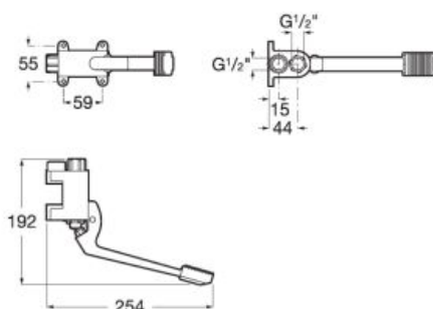
Un agua

Instant Foot Mural

Grifería temporizada de
pedal para accionamiento
con el pie.

Ref: A505127900

173,00 €



Datos técnicos generales

- Caudal (l/min a 3 bares):
- Control de temperatura:
- Funciona con baja presión:
- Lugar de instalación:
- Máxima presión dinámica:
- Mínima presión dinámica:
- Rosca de la toma de agua:

18
Agua fría o premezclada
Inferior a 1 bar
Fregadero, Lavabo, Lavadero
500 kPa
100 kPa
1/2"

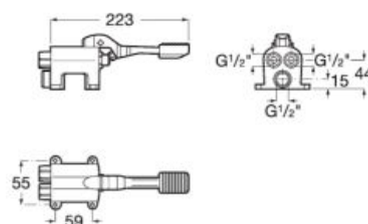
Grifería
temporizada

Mezclador progresivo

Instant Foot Suelo

Mezclador progresivo
temporizado de pedal
para accionamiento con
el pie.

Ref: A505128800
201,00 €



Datos técnicos generales

- Caudal (l/min a 3 bares):
- Control de temperatura:
- Funciona con baja presión:
- Lugar de instalación:
- Máxima presión dinámica:
- Mínima presión dinámica:
- Rosca de la toma de agua:

18
Mezclador mecánico
Inferior a 1 bar
Fregadero, Lavabo, Lavadero
500 kPa
100 kPa
1/2"

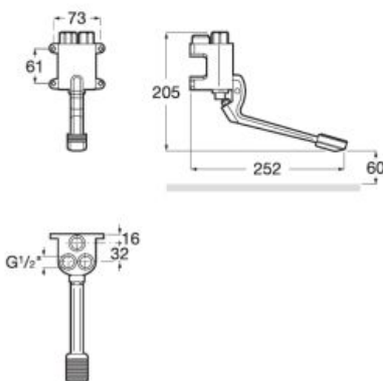
Grifería
temporizada

Mezclador progresivo

Instant Foot Mural

Mezclador progresivo
temporizado de pedal
para accionamiento con
el pie.

Ref: A505128900
237,00 €



Datos técnicos generales

- Caudal (l/min a 3 bares):
- Control de temperatura:
- Funciona con baja presión:
- Lugar de instalación:
- Máxima presión dinámica:
- Mínima presión dinámica:
- Rosca de la toma de agua:

18
Mezclador mecánico
Inferior a 1 bar
Fregadero, Lavabo, Lavadero
500 kPa
100 kPa
1/2"

Grifería
temporizada

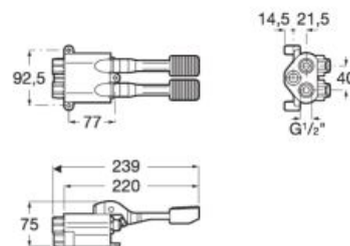
Mezclador

Instant Foot Suelo

Mezclador temporizado de pedal para accionamiento con el pie.

Ref: A505128600

201,00 €



Datos técnicos generales

- Caudal (l/min a 3 bares):
- Control de temperatura:
- Funciona con baja presión:
- Lugar de instalación:
- Máxima presión dinámica:
- Mínima presión dinámica:
- Rosca de la toma de agua:

18
Mezclador mecánico
Inferior a 1 bar
Fregadero, Lavabo, Lavadero
500 kPa
100 kPa
1/2"

Grifería
temporizada

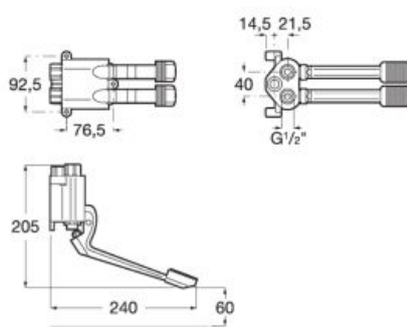
Mezclador

Instant Foot Mural

Mezclador temporizado de
pedal para accionamiento
con el pie.

Ref: A505128700

237,00 €



Datos técnicos generales

- Caudal (l/min a 3 bares):
- Control de temperatura:
- Funciona con baja presión:
- Lugar de instalación:
- Máxima presión dinámica:
- Mínima presión dinámica:
- Rosca de la toma de agua:

18
Mezclador mecánico
Inferior a 1 bar
Fregadero, Lavabo, Lavadero
500 kPa
100 kPa
1/2"

Accesorios y espejos

Roca



Public

Secador de manos con sensor.
Antivandálico

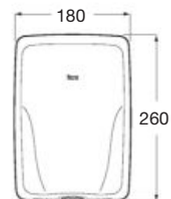


Alimentación con conexión a la red (230 V).

Acabado inox brillante.

Ref: A818021001

342,00 €



Datos técnicos generales

· Instalación:	De pared	· Distancia de activación del sensor:	11 - 19 cm
· Material:	Acero inoxidable	· Voltaje:	220-240 V
· Acabado:	Brillo	· Temperatura del aire:	20-40 °C
· Velocidad del aire:	60 m/s	· Apagado automático:	2-3 segundos
· Motor:	25.000 rpm	· LED:	Azul
· Frecuencia:	50/60 Hz	· Tiempo de secado:	10-12 segundos
· Potencia:	1.250 W	· Nivel de ruido:	72 dB
· Flujo del aire:	29 m3/h	· Antivandálico:	Sí

Public

Dispensador de jabón o gel hidroalcohólico con sensor.

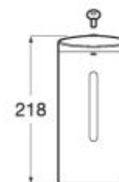


Alimentación con 6 pilas 1.5 V

LR6 (AA) .

Ref: A818011000

73,20 €



Datos técnicos generales

- Instalación:
- Material:
- Capacidad:
- Distancia de activación del sensor:
- Apagado automático:
- Indicador de batería baja:
- Cantidad de producto en cada uso:
- Duración de pila:

De pared
Acero inoxidable AISI 304
700 ml
5-9 cm
3 segundos
Sí
0,5-2,5 ml (ajustable)
40.000 usos

Public

Dispensador de jabón o gel hidroalcohólico con sensor.

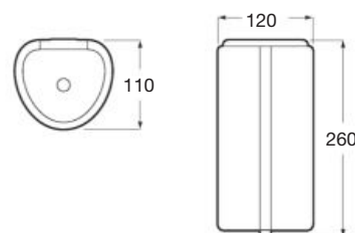


Alimentación con 4 pilas 1.5 V

LR6 (AA) .

Ref: A818012009

60,50 €



Datos técnicos generales

· Instalación:	De pared
· Material:	ABS
· Color:	Blanco
· Capacidad:	850 ml
· Distancia de activación del sensor:	5-9 cm
· Apagado automático:	3 segundos
· Indicador de batería baja:	Sí
· Cantidad de producto en cada uso:	0,5-2,5 ml (ajustable)
· Duración de pila:	35.000 usos



Public

Secador de manos de alta velocidad con sensor.

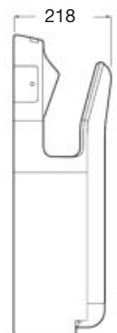
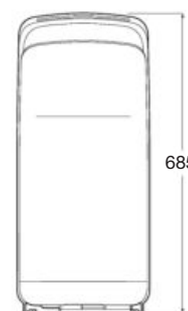
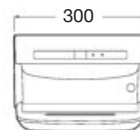
Filtro antibacterias HEPA (elimina el 99,97% de bacterias).



Alimentación con conexión a la red (230 V).

Ref: A817419001

625,00 €



Datos técnicos generales

· Instalación:	De pared	· Volumen del aire:	59 l/s
· Material:	ABS	· Potencia de sonido:	73 dBa
· Color:	Blanco	· Voltaje:	220-240 V
· Velocidad del aire:	90 m/s (ajustable)	· Temperatura del aire caliente:	20-40 °C (ajustable)
· Motor:	700 W	· Apagado automático:	2-3 segundos
· Potencia:	2.000 W	· LED:	Azul
· Tipo de motor:	DC brushless	· Tiempo de secado:	7-10 segundos
· Frecuencia:	50 Hz/60 Hz	· Apagado de seguridad:	25 segundos
· Potencia en stand by:	<2.1 W	· Capacidad:	Tanque de 1000 ml extraíble

Public

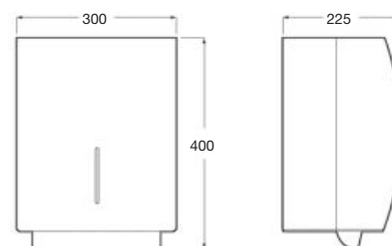
Dispensador de papel
automático con sensor.



Alimentación con 4 pilas 1.5 V
LR20 (D).

Ref: A818017001

422,00 €



Datos técnicos generales

- Instalación: **De pared**
- Material: **Acero inoxidable AISI 304**
- Tamaño del rollo de papel: **Ø 21 cm**
- Tipo de papel: **Perforado**
- Longitud del papel: **20-30-40 cm (ajustable)**

Public

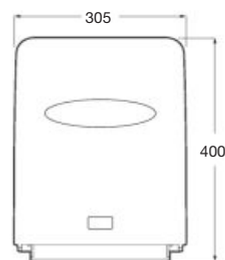
Dispensador de papel
automático con sensor.



Alimentación con 4 pilas 1.5 V
LR20 (D).

Ref: A818018009

285,00 €



Datos técnicos generales

- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| · Instalación: | De pared |
| · Material: | ABS |
| · Tamaño del rollo de papel: | Ø 21 cm |
| · Tipo de papel: | Perforado |
| · Longitud del papel: | 24-30-38 cm (ajustable) |

Public

Estación de higiene:
Peana extensible para dispensador
de jabón/gel hidroalcohólico

Ref: A818015000

99,50 €

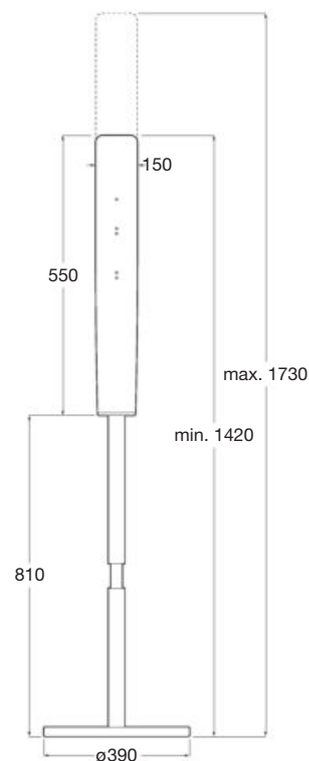
Compatible con los dispensadores Public
(no incluidos):



· A818011000



· A818012009



Datos técnicos generales

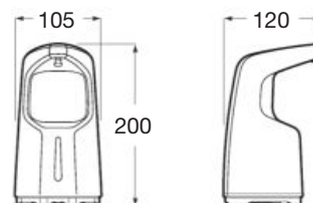
- Altura: **Mín. 1420 mm - Máx. 1730 mm**
- Material: **Metal y plástico**
- Color: **Negro**

Public

Dosificador de jabón o gel hidroalcohólico con sensor.



Alimentación con 4 pilas 1.5 V
LR6 (AA).
Ref: A818019009
62,80 €



Datos técnicos generales

· Instalación:	Sobre encimera
· Material:	ABS
· Capacidad:	450 ml
· Color:	Blanco

Ona-E

Dosificador electrónico con sensor de jabón o gel hidroalcohólico de repisa.



Alimentación con 4 pilas alcalinas de 1,5 V D/LR20 (no incluidas).

Ref: A818020C00

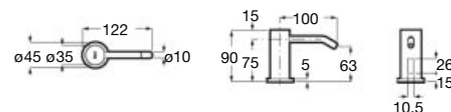
110,00 €



Alimentación con conexión a la red (230V). Incluye fuente de alimentación.

Ref: A818014C00

110,00 €



Datos técnicos generales

· Instalación:	De repisa
· Material:	Latón cromado
· Acabado:	Cromado
· Potencia:	100-240V AC
· Capacidad:	1 L
· Distancia del sensor:	7-15 cm
· Nivel de protección:	IPX5
· Nivel de protección:	IP67 (sensor)

Nucleo

Armario/espejo con secador de manos, dosificador y grifería con sensor.

Ref: A857555447

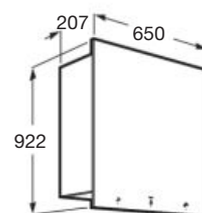
Con grifería.

Iluminación: Integrada en el espejo.

Posición de la luz ambiental: Inferior.

Tiene las características del secador de manos + dispensador de jabón.

1.657,00 €



GRIFERÍA

Datos técnicos generales



- Potencia: **110-240VAC 50/60Hz fuente de alimentación conmutada (modelos AC)**
- Detección por sensor de infrarrojos: **5cm**
- Instalación a pared: **Sí**
- Bajo consumo de agua. Caudal: **3,7 l/min (3 bar)**
- Caudal ajustable: **Sí**
- Temperatura ajustable: **Sí**
- Sensor resistente al agua y electroválvula: **Sí**
- Conectores eléctricos estancos: **Sí**
- Cierre de seguridad automático: **Tras 60 segundos**
- Cierre de seguridad automático: **En caso de corte de suministro eléctrico**
- Bajo consumo de electricidad: **Sí**
- Consumo en espera ultra bajo: **Tras 30 minutos sin uso**

Nucleo

Armario/espejo con secador de manos y dosificador.

Ref: A857588447

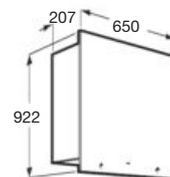
Sin grifería.

Iluminación: Integrada en el espejo.

Posición de la luz ambiental: Inferior.

Tiene las características del secador de manos + dispensador de jabón.

1.392,00 €



SECADOR DE MANOS Datos técnicos generales



· Potencia:	800W
· Voltaje:	220-240 V 50/60HZ
· Nivel acústico:	72dB
· Velocidad del aire:	266 km/h
· Volumen del aire:	84 m3/h (50 CFM)
· Tiempo de secado:	10-12 s
· Rango del sensor:	10 - 15cm
· Nivel de protección:	IPX2
· Tipo de motor:	Brushless DC
· Motor:	260W

DISPENSADOR DE JABÓN Datos técnicos generales



· Potencia:	6W
· Voltaje:	220-240 V 50/60HZ
· Nivel acústico:	72dB
· Alimentación eléctrica:	AC
· Tipo de jabón:	Espuma
· Cartucho de jabón:	1.000ml
· Velocidad del motor:	24.500 RPM
· Rango del sensor:	5,5 - 7,3cm
· Nivel de protección:	IPX2
· Tipo de motor:	Brushless DC
· Motor:	260W

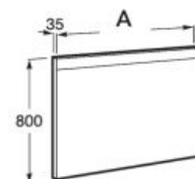
Prisma Comfort

Espejo con iluminación LED superior, luz de ambiente inferior y placa antivaho, activables mediante sensores de movimiento.



1300 mm	Ref: A812277000 557,00 €
1200 mm	Ref: A812268000 527,00 €
1100 mm	Ref: A812267000 490,00 €
1000 mm	Ref: A812266000 458,00 €
900 mm	Ref: A812265000 437,00 €
800 mm	Ref: A812264000 400,00 €
600 mm	Ref: A812263000 365,00 €

A
1300
1200
1100
1000
900
800
600



Datos técnicos generales

- Iluminación:
- Material del marco:
- Posición de la luz ambiental:
- Potencia por luz:
- Tipo de luz:
- Tipo de luz ambiental:
- Índice de Protección de la luz:

Integrada en el espejo
Aluminio
Inferior
12W
LED
LED
IP 44

Mecanismos y cisternas para inodoros



EM1

Mecanismo electrónico de
doble descarga universal.

Sensor integrado que permite
activar la descarga completa o
parcial según el movimiento de
la mano.

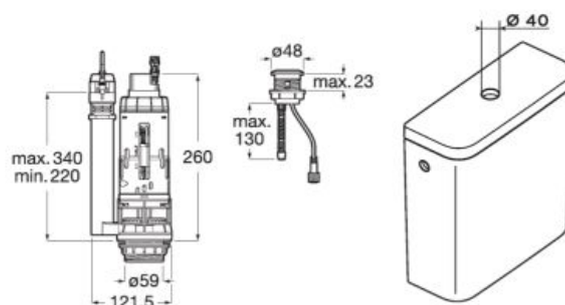
Descarga dual ajustable en 2-6L.



Mecanismo de alimentación
con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).

Ref: A822599900

104,00 €



Datos técnicos generales

- Modo de activación: **Mano en movimiento - descarga parcial**
Mano fija - descarga completa
- Caudal de descarga: **2,5 l/s**
- Accionamiento: **Electrónico y manual**
- Dimensión del sensor: **48 mm**
- Duración de la pila: **40.000 descargas**

Cisternas para
inodoro

Meridian

Cisterna con mecanismo
touchless EM1

Sensor integrado que permite
activar la descarga completa o
parcial según el movimiento de
la mano.

Descarga dual ajustable en 2-6L.

Cisterna con mecanismo Touchless.
Para sustituir tanque Meridian referencia
A341241000.

Ref: A34R240000

247,00 €

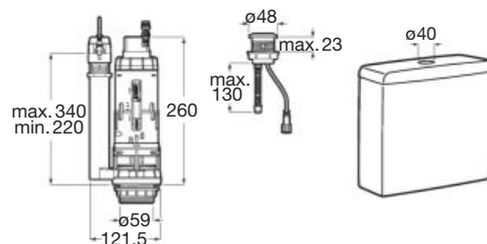
Cisterna con mecanismo Touchless.
Para sustituir tanque Meridian referencia
A341242000.

Ref: A34R242000

252,00 €

A complementar con:

- Inodoro
- Inodoro compacto adosado a pared rimless
- Inodoro compacto adosado a pared
- Inodoro altura confort adosado a pared



Datos técnicos generales

- | | |
|-------------------------|--|
| · Modo de activación: | Mano en movimiento - descarga parcial
Mano fija - descarga completa |
| · Caudal de descarga: | 2,5 l/s |
| · Accionamiento: | Electrónico y manual |
| · Dimensión del sensor: | 48 mm |
| · Duración de la pila: | 40.000 descargas |

Fluxores y placas de descarga



EP1

Placa de accionamiento
dual electrónica.

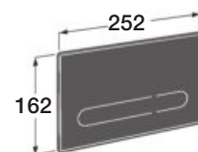
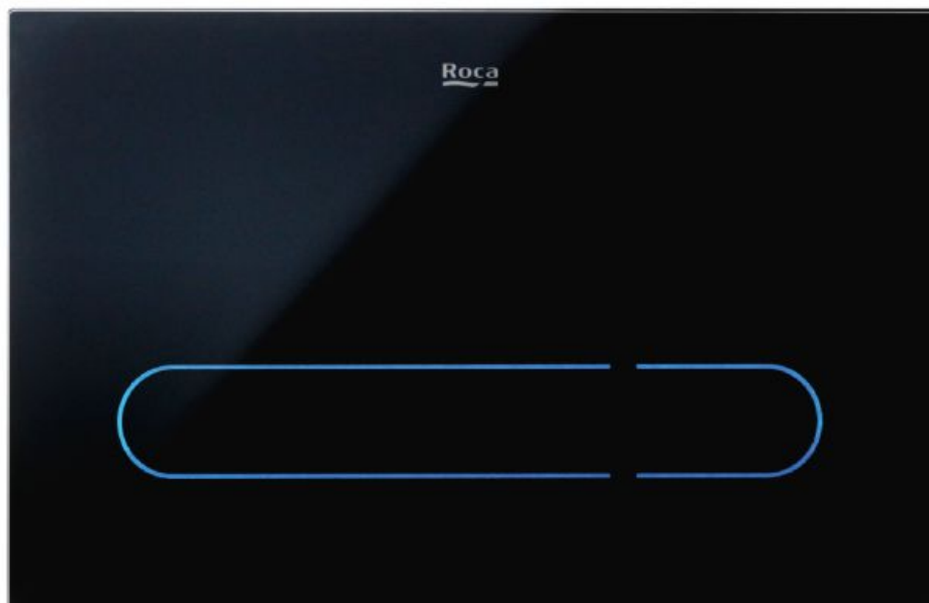
De aplicación en sistemas Duplo One

Ref: A890104008

633,00 €

Compatible con:

- Basic Tank One Compact
- Basic WC One Compact
- Duplo WC One
- Duplo WC One Compact
- Duplo WC One Freestanding
- Duplo WC One Smart



Características generales

1. Permite accionamiento voluntario sin contacto.
2. Autodescarga sin intervención del usuario por sensor de presencia.
3. Configurable para funcionamiento solo manual (sin contacto), o manual (sin contacto) y automático.
4. Cumple con el test de durabilidad de 200.000 ciclos.
5. Doble descarga configurable (6/3 y 4,5/3 litros).
6. Iluminación configurable (azul, magenta, naranja y verde).
7. Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.
8. Distancia de detección ajustable (40,75 y 110 cm).
9. *Feedback* de descarga por luz y sonido.

Datos técnicos generales

- Volumen de descarga pre ajustado de fábrica: **6/3 litros**
- Volúmenes de descarga ajustables: **6/3, 4.5/3 y 4/2 litros**
- Sistema de alimentación eléctrica: **110-240 VAC, 50/60 Hz**
- Material placa frontal: **Vidrio**

EP2

Placa de accionamiento
dual electrónica.

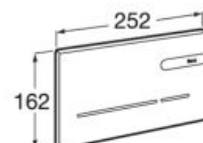
De aplicación en sistemas Duplo One

Ref: A890104009

663,00 €

Compatible con:

- Basic Tank One Compact
- Basic WC One Compact
- Duplo WC One
- Duplo WC One Compact
- Duplo WC One Freestanding
- Duplo WC One Smart



Características generales

1. Permite accionamiento voluntario sin contacto.
2. Autodescarga sin intervención del usuario por sensor de presencia.
3. Configurable para funcionamiento solo manual (sin contacto), o manual (sin contacto) y automático.
4. Cumple con el test de durabilidad de 200.000 ciclos.
5. Doble descarga configurable (6/3 y 4,5/3 litros).
6. Iluminación configurable (azul, magenta, naranja y verde).
7. Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.
8. Distancia de detección ajustable (40,75 y 110 cm).
9. *Feedback* de descarga por luz y sonido.

Datos técnicos generales

- Volumen de descarga pre ajustado de fábrica: **6/3 litros**
- Volúmenes de descarga ajustables: **6/3, 4.5/3 y 4/2 litros**
- Sistema de alimentación eléctrica: **110-240 VAC, 50/60 Hz**
- Material placa frontal: **Vidrio**

EP3

Placa de accionamiento
dual electrónica.

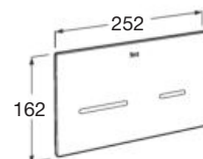
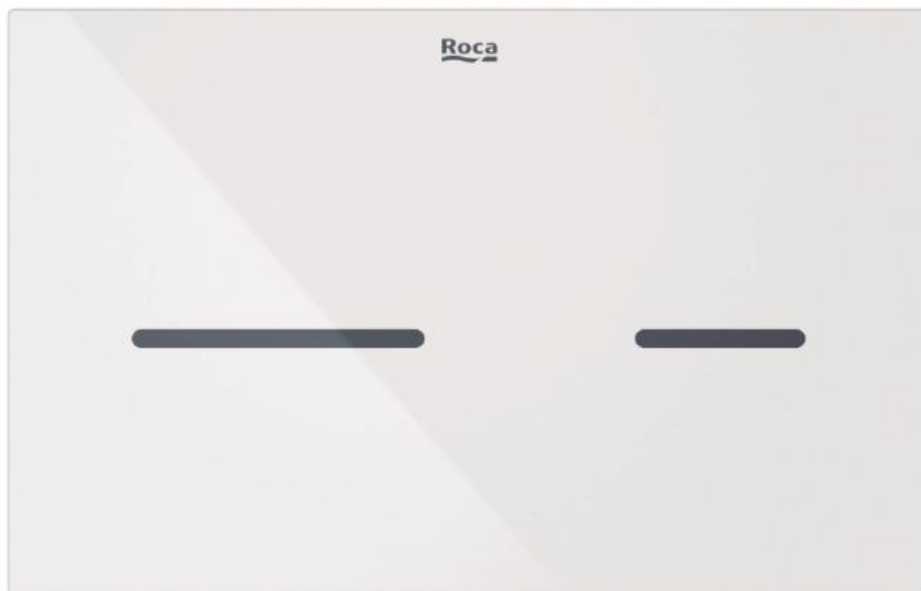
De aplicación en sistemas Duplo One

Ref: A890104319

276,00 €

Compatible con:

- Basic Tank One Compact
- Basic WC One Compact
- Duplo WC One
- Duplo WC One Compact
- Duplo WC One Freestanding
- Duplo WC One Smart



Características generales

1. Permite accionamiento voluntario sin contacto.
2. Cumple con el test de durabilidad de 200.000 ciclos.
3. Doble descarga configurable (6/3, y 4,5/3).
4. Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.
5. *Feedback* de descarga por sonido.

Datos técnicos generales

- Volumen de descarga pre ajustado de fábrica: **6/3 litros**
- Volúmenes de descarga ajustables: **6/3 y 4.5/3 litros**
- Sistema de alimentación eléctrica: **110-240 VAC, 50/60 Hz**
- Material placa frontal: **Metacrilato. Varios colores: Blanca, Negra, Onix, Perla, Beige y Café**

PL3-E Pro

Placa de accionamiento
dual electrónica
antivandálica.

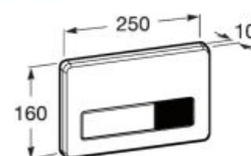
De aplicación en sistemas Duplo One

Ref: A890097500

595,00 €

Compatible con:

- Basic Tank One Compact
- Basic WC One Compact
- Duplo WC One
- Duplo WC One Compact
- Duplo WC One Freestanding
- Duplo WC One Smart



Características generales

1. Propiedades antivandálicas.
2. Autodescarga sin intervención del usuario por sensor de presencia.
3. Permite accionamiento mecánico adicional (descarga completa).
4. Cumple con el test de durabilidad de 200.000 ciclos.
5. Distancia de detección ajustable (35,65 y 95 cm).
6. Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.
7. *Feedback* de descarga por luz y sonido.

Datos técnicos generales

- Volumen de descarga pre ajustado de fábrica: **6/3 litros**
- Volúmenes de descarga ajustables: **6/3 y 4.5/3 litros**
- Sistema de alimentación eléctrica: **110-240 VAC, 50/60 Hz**
- Material externo: **Acero inoxidable AISI 304**

PL10-E

Placa de accionamiento
dual electrónica.

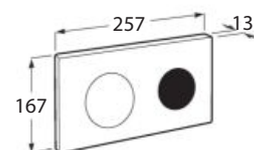
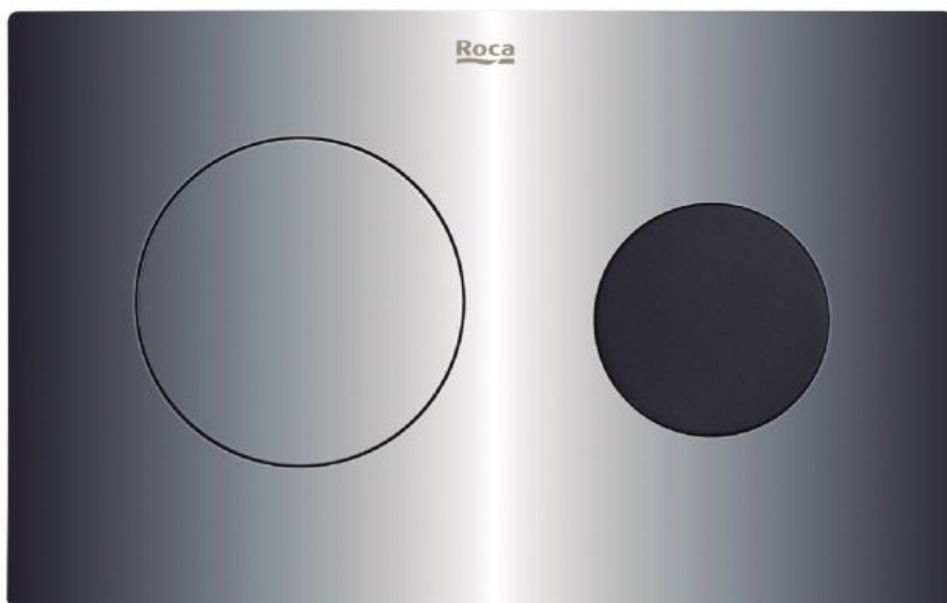
De aplicación en sistemas Duplo One

Ref: A890189510

307,00 €

Compatible con:

- Basic Tank One Compact
- Basic WC One Compact
- Duplo WC One
- Duplo WC One Compact
- Duplo WC One Freestanding
- Duplo WC One Smart



Características generales

1. Autodescarga sin intervención del usuario por sensor de presencia.
2. Permite accionamiento mecánico adicional (descarga completa).
3. Cumple con el test de durabilidad de 200.000 ciclos.
4. Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.
5. *Feedback* de descarga por luz y sonido.
6. Distancia de detección usuario ajustable (35,65 y 95 cm).

Datos técnicos generales

- Volumen de descarga pre ajustado de fábrica: **6/3 litros**
- Volúmenes de descarga ajustables: **6/3 y 4.5/3 litros**
- Sistema de alimentación eléctrica: **110-240 VAC, 50/60 Hz**

PL10-E Pro

Placa de accionamiento
dual electrónica
antivandálica. Fijación
adicional directa a pared.

De aplicación en sistemas Duplo One

Ref: A890189500

614,00 €

Compatible con:

- Basic Tank One Compact
- Basic WC One Compact
- Duplo WC One
- Duplo WC One Compact
- Duplo WC One Freestanding
- Duplo WC One Smart



Características generales

1. Propiedades antivandálicas.
2. Fijación adicional directa a pared.
3. Autodescarga sin intervención del usuario por sensor de presencia.
4. Permite accionamiento mecánico adicional (descarga completa).
5. Cumple con el test de durabilidad de 200.000 ciclos.
6. Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.
7. Distancia de detección usuario ajustable (35,65 y 95 cm).
8. *Feedback* de descarga por luz y sonido.

Datos técnicos generales

- Volumen de descarga pre ajustado de fábrica: **6/3 litros**
- Volúmenes de descarga ajustables: **6/3 y 4.5/3 litros**
- Sistema de alimentación eléctrica: **110-240 VAC, 50/60 Hz**
- Material externo: **Acero inoxidable AISI 304**

Fluxores para
inodoro

Sentronic-R

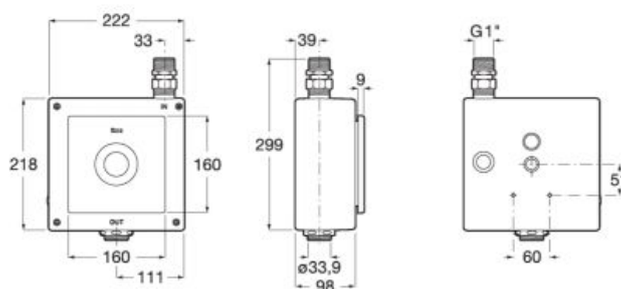
Fluxor electrónico para WC.



Alimentación con conexión a la
red (230 V).

Ref: A5A9102C00

628,00 €



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 40 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 8 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Empotramiento mínimo: **105 mm**
- Distancia de activación del sensor: **35 cm**
- Descarga: **6/3l (ajustable) / Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.**
- Accionamiento: **Automático o manual**
- Modo de activación: **Entre 10 y 60 s - Descarga parcial
más de 60 s - Descarga completa**

Fluxores para
inodoro

Duplo WC

Fluxor electrónico

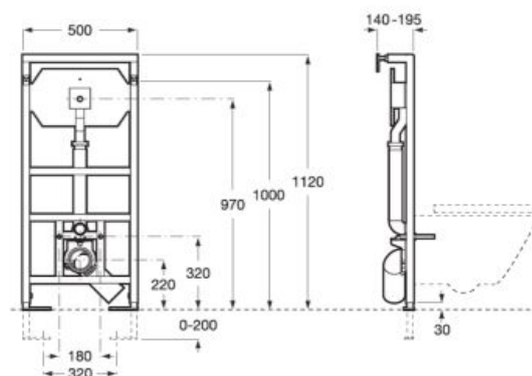
Bastidor empotrable
para inodoro suspendido
con fluxor electrónico de
doble descarga incluido.

Ref: A890092200

879,00 €

Compatible con:

- Inodoros suspendidos



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 40 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 8 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **35 cm**
- Codo: **90 ø / 100 ø**
- Descarga: **6/3 l (ajustable) / Puede configurarse una descarga automática cada 24 horas.**
- Profundidad mínima: **140 mm**
- Accionamiento: **Automático o manual**
- Modo de activación: **Entre 10 y 60 s - Descarga parcial
más de 60 s - Descarga completa**

Urinarios, separadores y fluxores para urinario



Euret

Urinario electrónico con toma de agua posterior.

Incluye llave de paso, sifón, kit de fijación, enchufe desagüe, flexible de alimentación y emisor-receptor electrónico.



Alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).

Ref: A35945E000

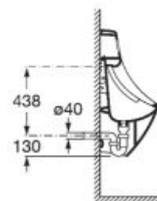
370,00 €



Alimentación con conexión a la red (230V).

Ref: A35945M000

468,00 €



Datos técnicos generales

	Pilas	Red
· Tipo de alimentación:	6 V	230 V
· Altura de la salida:	400 mm	400 mm
· Cantidad mínima de descarga:	3 l	3 l
· Conjunto de fijaciones:	Incluido	Incluido
· Diámetro de la salida:	40 mm	40 mm
· Diámetro de la toma de agua:	35 mm	35 mm
· Posición de la toma de agua:	Posterior	Posterior
· Tipo de control remoto:	Infrarrojo	Infrarrojo

Proton

Urinario electrónico
Rimless.

Incluye kit de fijación, flexible de alimentación, sifón, tapón desagüe antivandálico y emisor-receptor electrónico.



Electrónico alimentación con 4 pilas alcalinas 1,5 V LR6 (AA).

Ref: A3590J4000

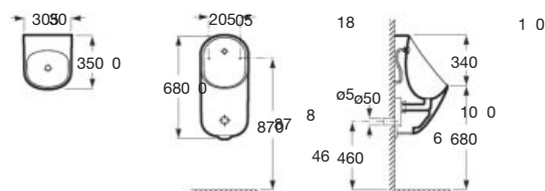
353,00 €



Electrónico alimentación con conexión a la red 230 V.

Ref: A3590J5000

444,00 €



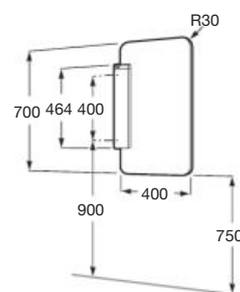
Datos técnicos generales

	Pilas	Red
· Tipo de alimentación:	6 V	230 V
· Tipo de sensor:	Infrarrojo	Infrarrojo
· Descarga de agua:	0.5l	0.5l
· Posición de la toma de agua:	Posterior	Posterior
· Diámetro de la toma de agua:	1/2"	1/2"
· Diámetro de la salida:	50 mm	50 mm
· Conjunto de fijaciones:	Incluidas	Incluidas

Divo

Separador para urinario.
Perfil mural mate sin
tornillos a la vista.

Ref: AM20104053
257,00 €



Datos técnicos generales

- Material: **Cristal templado**
- Acabado: **Serigrafiado mate a una cara. Tornillos ocultos.**
- Espesor: **8 mm**
- Medidas para la instalación: **De 750 mm a 1450 mm**
- Instalación: **Pared rígida**

Separadores
para urinario

Track

Separador para urinario.
Medida extragrande para
cubrir el máximo espacio.
Montaje reversible.

Ref: AM25015052

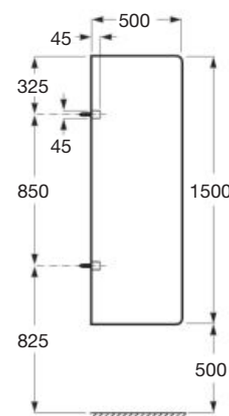
276,00 €



Lado izquierdo



Lado derecho



Datos técnicos generales

- Material:
- Acabado:
- Espesor:
- Distancia entre soportes:
- Medidas para instalación:
- Instalación:

Cristal translúcido EN12150
Serigrafiado mate a una cara
8 mm
850 mm
De 500 mm a 2000 mm
Pared rígida

Fluxores para
urinarios

Sentronic-V Exterior

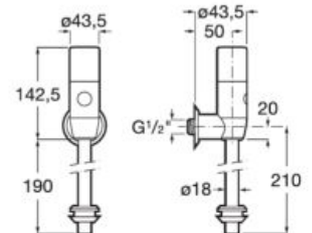
Fluxor electrónico para
urinario.

 **Caudal** 0,25 l/seg

 **Alimentación con una pila de 9 V.**
Ref: A5A9A79C00

392,00 €

Mando a distancia
Ref: A525081207
75,90 €



Urinarios recomendados

 **Site Mural**
A359607..0

 **Euret**
A35945H..0

 **Spun**
A353149..0

 **Chic**
A35945L..0

 **Mini**
A353145..0



Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 70 °C**
- Temperatura de servicio máximo temporal: **80 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 8 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **50 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **12 - 80 cm**
- Predescarga preliminar: **2,5 segundos**
- Aclarado automático: **Cada 24 h**
- Tiempo de descarga: **1-16 segundos (ajustable)**
- Descarga: **0,25 - 4 l (ajustable)**
- Tiempo mínimo de presencia en el campo detector: **8 segundos**
- Duración de pila: **>250.000 usos**

Fluxores para
urinarios

Sentronic-V Exterior

Fluxor electrónico para
urinario.



 **Caudal** 0,25 l/seg

 **Alimentación con una pila de 9 V.**
Ref: A5A9A79C00

392,00 €

Mando a distancia

Ref: A525081207

75,90 €

Urinarios recomendados



Site Mural
A359607..0



Euret
A35945H..0



Spun
A353149..0



Chic
A35945L..0



Mini
A353145..0



Datos técnicos generales

· Rango de temperatura de servicio:	5 - 70 °C
· Temperatura de servicio máximo temporal:	80 °C
· Rango de presión:	0,5 - 8 bares
· Rango de presión dinámica recomendada:	1 - 5 bares
· Distancia de activación del sensor:	50 cm
· Rango de ajuste de la distancia de activación:	12 - 80 cm
· Predescarga preliminar:	2,5 segundos
· Aclarado automático:	Cada 24 h
· Tiempo de descarga:	1-16 segundos (ajustable)
· Descarga:	0,25 - 4 l (ajustable)
· Tiempo mínimo de presencia en el campo detector:	8 segundos
· Duración de pila:	>250.000 usos

Fluxores para
urinarios

Sentronic-S Empotrable

Fluxor electrónico para
urinario.



Caudal 0,2 l/seg

Subconjunto exterior placa frontal.

Ref: A5A8102C00 Cromado - **122,00 €**

Ref: A5A8102CM0 Mate - **122,00 €**

Ref: A5A8102B00 Blanco - **122,00 €**

A completar con:



Subconjunto empotrado
con conexión a red (230 V).

Ref: A525165303

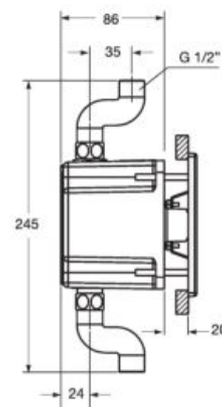
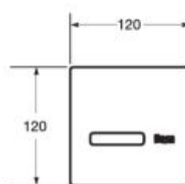
268,00 €



Subconjunto empotrado
con 4 pilas alcalinas LR6 (AA).

Ref: A525165203

215,00 €



Urinarios recomendados



Site Mural
A359605..0



Euret
A35945F..0



Spun
A353148..0



Spun
A353147..0



Hall
A35362E000



Hall
A353623000



Chic
A35945J..0

Datos técnicos generales

- Rango de temperatura de servicio: **5 - 70 °C**
- Rango de presión: **0,5 - 7 bares**
- Rango de presión dinámica recomendada: **1 - 5 bares**
- Distancia de activación del sensor: **30 cm**
- Rango de ajuste de la distancia de activación: **20 - 40 cm**
- Duración de pila: **>150.000 usos**

Modos configurables

- | | Eco | Intensivo |
|--------------------------------------|---|--|
| · Tiempo mínimo de detección: | 2 segundos | 2 segundos |
| · Tiempo de predescarga: | 2,5 seg (+/- 1 seg) | 2,5 seg (+/- 1 seg) |
| · Implementación predescarga: | Siempre y cuando el tiempo entre dos usos supere los 30 min. | Siempre |
| · Tiempo de descarga: | 4 ó 7 seg (+/- 1 seg) | 7 seg (+/- 1 seg) |
| · Implementación descarga principal: | 4 s. si el intervalo de usos es de menos de 5 min. | Siempre |
| · Descarga desodorizante: | - | En caso de que haya 3 usos en menos de 2 min. |
| · Descarga forzada: | Si no hay detección en 24 h. | Si no hay detección en 24 h. |

© Roca Sanitario S.A. Barcelona 2022.

Dentro de la política de desarrollo continuo de sus productos, Roca se reserva el derecho de modificar en todo momento y sin previo aviso cualquiera de los modelos y elementos descritos en esta publicación, por lo que Roca no garantiza su disponibilidad ni que las especificaciones, colores, formas y demás características que se reproducen coincidan en todo momento con las reales. Los ambientes que se exponen son meramente decorativos, sin que en su composición se hayan considerado necesariamente posibles exigencias técnicas de instalación. Queda prohibida la reproducción total o parcial del contenido de esta publicación salvo autorización expresa de Roca.

más en
roca.es



Roca Sanitario, S.A.

Avda. Diagonal, 513
08029 Barcelona - España
933 661 200
roca.es

933 661 266

**Línea
de atención
al cliente**

**Servicio
Técnico
Sanitario**