

PROTEGER EL MÁS PRECIOSO RECURSO PARA LA VIDA.

ESA ES NUESTRA GRAN PASIÓN.

The logo for DOCOL is displayed in a large, bold, white sans-serif font. It is centered within a dark green rectangular area that has rounded corners. The background of this area is a blurred image of green leaves, with a prominent leaf vein visible on the left side. The overall composition is clean and modern, emphasizing the brand's connection to nature and water.

DOCOL

DESARROLLAR LA MÁS ALTA TECNOLOGÍA EN GRIFERÍAS.

ESE ES NUESTRO COMPROMISO.

DOCOLMATIC

MUCHO
MÁS QUE
TECNOLOGÍA,
CALIDAD Y
AHORRO.

Considerando que la población mundial aumentó cuatro veces en el último siglo, economizar los recursos hídricos es hoy una cuestión de supervivencia, ya que la cantidad de agua disponible no aumentó.

Frente a esta realidad, DocolMatic es la alternativa que garantiza el uso racional del agua y proporciona más funcionalidad, confort, seguridad e higiene.

Con gran experiencia en ofrecer soluciones eficientes e innovadoras para cada ambiente, Docol también desarrolló las líneas exclusivas Antivandalismo y Alta Seguridad. Ambas cuentan con productos de fácil instalación y mantenimiento, que poseen mayor resistencia al vandalismo y son ideales para la instalación en lugares públicos con gran circulación de personas, lugares expuestos a la depredación y cárceles.

DOCOLMATIC
ES SINÓNIMO DE
PRESERVACIÓN,
SUSTENTABILIDAD Y USO
RACIONAL DEL AGUA.



VEA LAS PRINCIPALES VENTAJAS DE USAR **DOCOLMATIC**

MAYOR MIX DE PRODUCTOS.

HIGIENE ABSOLUTA.

DISEÑO PRÁCTICO Y MODERNO.

RESISTENTE AL VANDALISMO.

FÁCIL INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO.

DISPENSA ADAPTACIONES EN EL SISTEMA HIDRÁULICO.



Grifo para Lavatorio de Mesa Zenit
DocoElectric¹ - 00464806
DocoTronic² - 00045706

PRODUCTOS
QUE PROMUEVEN
EL USO RACIONAL
DEL AGUA.

Si usted piensa en hacer su parte por el Planeta, piense en DocolMatic. Son grifos, válvulas para duchas y mingitorios, mezcladores, Registros Reguladores de Caudal (RRCs), aireadores y tapas para válvula de descarga hechos para ofrecer higiene absoluta, ahorro y, por sobre todo, respeto a la naturaleza.



Grifo para Lavatorio de Mesa Noblesse
17161006

TRES OPCIONES DE SISTEMA DE DESCARGA, CON LA MISMA GARANTÍA DE CALIDAD:



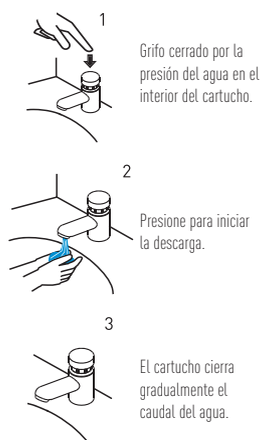
Grifo para Lavatorio de Mesa
PressMatic Alfa - 00446106

PressMatic Ciclo Fijo Alfa
00632606

PRESSMATIC Y PRESSMATIC CICLO FIJO

Sistema de descarga hidromecánica, con una ligera presión manual y cierre automático, haciendo con que el grifo tenga un flujo temporizado de 6 segundos, generando un ahorro y uso consciente del agua. Ahora la línea PressMatic cuenta con dos formas de descarga. El PressMatic conocido, por la descarga del caudal continuo, mientras es presionado, y la otra, la nueva versión PressMatic Ciclo Fijo, hace con que el caudal sea predeterminado, solamente, descarga el agua, después que el botón sea suelto. Si se realiza una nueva descarga antes que el botón retorne a su posición inicial, el flujo del PressMatic Ciclo Fijo será interrumpido.

PRESSMATIC PRESIONA Y SALE AGUA



1 Grifo cerrado por la presión del agua en el interior del cartucho.

2 Presione para iniciar la descarga.

3 El cartucho cierra gradualmente el caudal del agua.

PRESSMATIC CICLO FIJO PRESIONA, SUELTA Y SALE AGUA



1 Grifo cerrado por la presión de agua en el interior del cartucho.

2 Presione hasta el tope de curso y soltar para comenzar con la descarga.

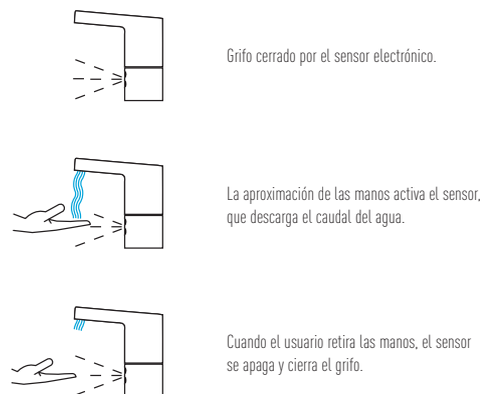
3 El cartucho cierra gradualmente el caudal del agua.



Grifo para Lavatorio
de Mesa Formatta
DocolEletric¹ - 00474206
DocolTronic² - 00474106

DOCOLSENSOR

Descarga automática a través de sensores, con funcionamiento eléctrico (energía) o electrónico (batería), que abren y cierran los productos sin la necesidad de contacto manual, basta posicionar las manos delante del sensor, pues eso proporciona menos consumo y dando garantías de una higiene absoluta durante el uso.



Grifo cerrado por el sensor electrónico.

La aproximación de las manos activa el sensor, que descarga el caudal del agua.

Cuando el usuario retira las manos, el sensor se apaga y cierra el grifo.

¿SABIAS QUÉ?

- DocolMatic es líder absoluto en el mercado de productos de cierre automático hace 22 años, en Brasil y en Latinoamérica.
- Docol fue la primera empresa a lanzar los productos ahorradores de agua, mucho más antes de cualquier otra marca que se preocupaba con ese asunto.
- Docol trabaja con la más alta tecnología, probada y aprobada en más de 38 países de diferentes continentes.
- Los productos Docol son desarrollados de acuerdo a los más rigurosos estándares internacionales.
- En Brasil, la norma que reglamenta los aparatos hidráulicos de descarga manual y con ciclo de cierre automático es la NBR 13713. Todos los productos Docol fueron fabricados para superar lo que determina esa norma.
- La tapa cromada posee una alta resistencia contra la corrosión, oxidación y descascarillado, soportando la prueba de Salt Spray por 200 horas (aplicación de una neblina salina neutra directamente en el producto), de esa forma atiende la norma europea y superando los parámetros de la norma brasileña, que determina en 144 horas de resistencia.

AHORRO COMPROBADO.

COMPRUEBE EN LA TABLA ABAJO

CUANTO USTED PUEDE AHORRAR

UTILIZANDO PRODUCTOS **DOCOLMATIC**.



ECONOMÍA PRESUMIBLE, BASADA EN ESTUDIOS DE CASO.				
LOCAL	CAUDAL (litros/segundo)	PRODUCTOS SUGERIDOS PARA BAÑOS Y VESTUARIOS	REDUCCIÓN % PROMEDIO	RETORNO INVERSIÓN
	PROMEDIO			
DUCHA	0.2	Registro Regulador de Caudal	40	hasta 2 meses
		Válvula para Ducha con Cierre Automático	42	de 2 hasta 5 meses
		Válvula de Accionamiento con los Pies	45	de 5 hasta 9 meses
LAVATORIO	0.1	Registro Regulador de Caudal	40	hasta 2 meses
		Aireador para Pico o Grifo	24	de 2 hasta 5 meses
		Grifo con Cierre Automático	48	hasta 2 meses
MINGITORIO	0.1	Grifo Electrónico	58	de 2 hasta 5 meses
		Válvula para Mingitorio Electrónica	50	de 2 hasta 5 meses
LOCAL	CAUDAL (litros/segundo)	PRODUCTOS SUGERIDOS PARA COCINAS	REDUCCIÓN % PROMEDIO	RETORNO INVERSIÓN
	PROMEDIO			
PILA	0.13	Aireador para Pico o Grifo	24	hasta 2 meses
		Grifo con Cierre Automático	48	de 2 hasta 5 meses
		Válvula de Accionamiento con los Pies	52	de 2 hasta 5 meses
LOCAL	CAUDAL (litros/segundo)	PRODUCTOS SUGERIDOS PARA ÁREAS DE RECREO	REDUCCIÓN % PROMEDIO	RETORNO INVERSIÓN
	PROMEDIO			
DUCHA Y PISCINA	-	Registro Regulador de Caudal	40	hasta 2 meses
		Grifo con Cierre Automático	48	hasta 2 meses
		Válvula de Accionamiento con los Pies	45	de 2 hasta 5 meses

Fuente: ANA - Agência Nacional de Água.

RRC (Registros Reguladores de Caudal)

Los Registros Reguladores de Caudal son accesorios fundamentales a ser instalados junto con grifos, mezcladores, bidets y duchas, dado que aumentan la eficiencia en el ahorro del agua y facilitan el mantenimiento.

Más detalles en la página 60.



Registro Regulador de Caudal
13010006



ÍNDICE

DOCOLTRONIC DOCOLELETRIC		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA FORMATTA	13
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT	14
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA DOCOLELETRIC	14
		TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA SENSOR	15
		DISPENSADOR ELECTRÓNICO DE JABÓN/DETERGENTE	15

PRODUCTOS ON/OFF		GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE MESA	17
		GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE PARED ZENIT	17

PRODUCTOS EMPOTRADOS		GRIFO EMPOTRADO DE PARED	18
		GRIFO ON/OFF EMPOTRADO DE PARED	19
		VÁLVULA EMPOTRADA DE MINGITORIO	19

PRESSMATIC MEZCLADORES Y GRIFOS		MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC 110	22
		MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC	22
		MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC	23
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC INOX	23
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC NOBLESSE	24

PRESSMATIC MEZCLADORES Y GRIFOS		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC 110	24
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC DELUXE	25
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC PICO ALTO	25
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC ALFA	26
		GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC COMPACT	26
		GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC 120	27
		GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC DELUXE	27

MINGITORIOS		VÁLVULA DE MINGITORIO ZENIT	29
		VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC ACERO	29
		VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC DELUXE	30
		VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC COMPACT	30
		VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA	31

PRESSMATIC DUCHAS		VÁLVULA PARA CALENTADOR DE ACUMULACIÓN PRESSMATIC DUCHA	33
		VÁLVULA PARA DUCHA ELÉCTRICA PRESSMATIC	33
		VÁLVULA PARA AGUA FRÍA O PREMEZCLADA PRESSMATIC DUCHA	34
		VÁLVULA PARA DUCHA PRESSMATIC 90° Y 180°	34

PRESSMATIC PEMATIC Y PEDALMATIC

	VÁLVULA PARA PISO PEMATIC	35
	VÁLVULA PARA PARED PEMATIC	36
	VÁLVULA PARA PISO O PARED PEDALMATIC	36

PRESSMATIC ANTIVANDALISMO

	GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC ANTIVANDALISMO	37
	VÁLVULA CON DUCHA CAUDAL CONSTANTE PRESSMATIC ANTIVANDALISMO	38
	VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC ANTIVANDALISMO	39
	TUBO DE CONEXIÓN PARA MINGITORIO ANTIVANDALISMO	39
	TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA ANTIVANDALISMO SALVÁGUA	40
	TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA ANTIVANDALISMO	40
	GRIFO DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO	41
	VÁLVULA DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO	41

PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD

	PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD DUCHA PASANTE	44
	PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD DUCHA DE SOBREPONER	45
	PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD GRIFO PASANTE	46
	PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD VÁLVULA DE DESCARGA PASANTE	47

BENEFIT

	GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC BENEFIT	49
---	---	----

BENEFIT

	TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA PRESSMATIC BENEFIT	49
	BARRAS DE APOYO BENEFIT	50

PRODUCTOS PARA LEED®

	GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC ALFA	52
	GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC 110	52
	MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC 110	53
	GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC 120	53
	GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT	54
	GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA DOCOLELETRIC	54
	GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC BENEFIT	55
	VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC COMPACT	55
	VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA	56

TAPAS SALVÁGUA

	TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA SQUARE SALVÁGUA	57
	TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA SALVÁGUA BOX	58
	TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA CLÁSICA SALVÁGUA	59
	TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA ESPECIAL SALVÁGUA	59

ÍNDICE

REGISTROS REGULADORES DE CAUDAL



REGISTRO REGULADOR
DE CAUDAL CON
ACCIONAMIENTO
RESTRICTO 61



REGISTRO REGULADOR
DE CAUDAL PARA DUCHA 61

COMPLEMENTOS DOCOLMATIC



DISPENSADOR DE
JABÓN PRESSMATIC 62



AIREADORES
ECONÓMICOS
(CAUDAL CONSTANTE) 63



FIJADOR
ANTIVANDALISMO
PARA GRIFO DE MESA 64



VÁLVULA
ROMPE VACÍO 64



PICOS DOCOLMATIC 65

UN MIX COMPLETO DE PRODUCTOS

LÍNEA **DOCCOLMATIC**

DOCOLSENSOR

LOS GRIFOS Y VÁLVULAS DOCOLSENSOR SON PRODUCTOS DE ALTA TECNOLOGÍA QUE SE INTEGRAN PERFECTAMENTE A LOS AMBIENTES. CON ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO POR MEDIO DE SENSOR DE PRESENCIA, SON IDEALES PARA QUIEN BUSCA LA PERFECTA UNIÓN ENTRE HIGIENE, SEGURIDAD Y AHORRO.



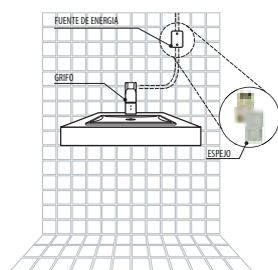
DOCOLETRIC | DOCOLTRONIC

Los productos DocolSensor son separados en dos tipos: DocolTronic y DocolEletic, dependiendo de la fuente de energía. Todos ofrecen seguridad, funcionalidad y tecnología en su funcionamiento.

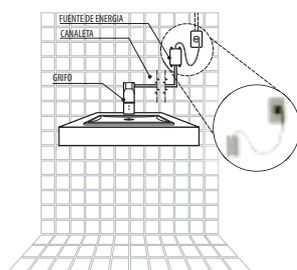
DOCOLETRIC

Productos con alimentación eléctrica

- Poseen un exclusivo **sistema antidescarga**, por medio de una fuente con llave conectada a la red de energía eléctrica. Esta fuente con llave mantiene una tensión constante de 12 V, independientemente de las oscilaciones de tensión en la red eléctrica.
- **No sufren interferencia** electromagnética de otros aparatos conectados a la red eléctrica.
- En situaciones de no uso, presentan **bajo consumo**, lo que evita el desperdicio de energía eléctrica.
- Funcionan perfectamente en la siguiente clase de presión: **0,2 - 4,0 kgf/cm²** (3 - 57 psi).
- 60 segundos de caudal continuo en el accionamiento por sensor de presencia y 90 segundos de caudal continuo en el accionamiento por sensor on/off.



Instalación Empotrada

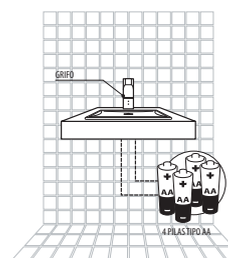


Instalación Externa

DOCOLTRONIC

Productos con alimentación por batería

- Funcionan con **4 pilas tipo AA**, que garantiza el uso del producto independientemente de cualquier caída de energía.
- Puede ser instalado en lugares donde no fue previsto un punto de energía eléctrica, lo que torna su **instalación práctica y versátil**.
- La caja de pilas es cerrada, lo que evita la entrada de humedad y la oxidación de los cables.
- Son equipados con válvula solenoide de 6 Vcc del tipo biestable, lo que garantiza un **bajo consumo**.
- Funcionan perfectamente en la siguiente clase de presión: **0,2 - 4,0 kgf/cm²** (3 - 57 psi).
- 60 segundos de caudal continuo en el accionamiento por sensor de presencia y 90 segundos de caudal continuo en el accionamiento por sensor on/off.



El uso de pilas facilita la instalación donde no fue previsto un punto de energía.



Grifo para Lavatorio de Mesa Formatta
DocoEletic¹ - 00474206
DocolTronic² - 00474106

GRIFO FORMATTA

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA FORMATTA
DOCOLETRIC¹ - CÓD. 00474206

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA FORMATTA
DOCOLTRONIC² - CÓD. 00474106

Ideal para quien procura alta tecnología, seguridad, diseño moderno y garantía de higiene para el usuario. Tecnología WaveSci: sistema exclusivo de inteligencia que inhibe la descarga por variaciones de luminosidad del ambiente.

El flujo del agua es accionado automáticamente con la aproximación de las manos en el campo de detección del sensor y cerrado con el alejamiento o después de 60 segundos de caudal continuo.

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

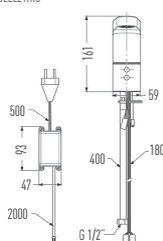
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Aplicación:

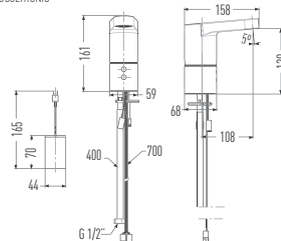


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ICONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA FORMATTA
DOCOLETRIC



GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA FORMATTA
DOCOLTRONIC



6 - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura y Cierre Automáticos



Registro Regulador de Caudal
13030023
ACOMPANA EL PRODUCTO



Grifo para Lavatorio de Mesa Zenit
 DocoELetric¹ - 00464806
 DocoTronic² - 00045706

GRIFO ZENIT

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT

DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00464806

GRIFO DE MESA PARA LAVATORIO ZENIT

DOCOLTRONIC² - CÓD. 00045706

Un producto con formas redondeadas que le dan suavidad y tecnología al ambiente.

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Tecnología WaveSci: sistema exclusivo de inteligencia que inhibe la descarga por variaciones de luminosidad del ambiente.

El flujo de agua es accionado automáticamente con la aproximación de las manos en el campo de detección del sensor y cerrado con el alejamiento o luego de 60 segundos de caudal continuo.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

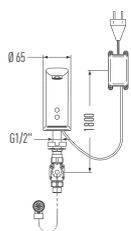
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Aplicación:

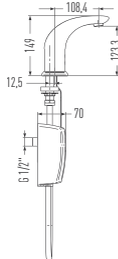
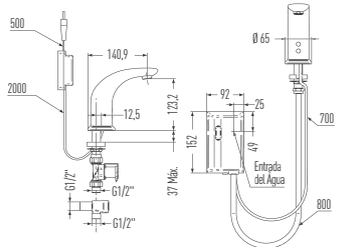


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT
 DOCOLELETRIC



GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT
 DOCOLTRONIC



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
 Abertura y Cierre Automáticos



Registro Regulador de Caudal
 13030023
 ACOMPAÑA EL PRODUCTO

GRIFO DOCOLELETRIC

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA

DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00218106

El flujo del agua es accionado automáticamente con la aproximación de las manos en el campo de detección del sensor y cerrado con el alejamiento o luego de 60 segundos de caudal continuo.

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Tecnología WaveSci: sistema exclusivo de inteligencia que inhibe la descarga por variaciones de luminosidad del ambiente.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

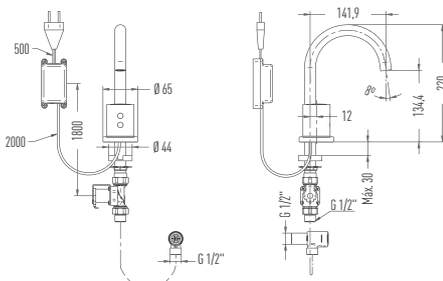
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Grifo para Lavatorio de Mesa
 DocoELetric¹ - 00218106



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
 Abertura y Cierre Automáticos



Registro Regulador de Caudal
 13030023
 ACOMPAÑA EL PRODUCTO

¹ DocoELetric - funciona con energía eléctrica (12 V). ² DocoTronic - funciona con 4 pilas tipo AA.



Tapa para Válvula de Descarga Sensor
00503806

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA SENSOR

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA SENSOR CÓD. 00503806

Descarga sin contacto manual: higiene para el usuario y para el ambiente. En casos de falta de energía eléctrica, debe ser presionando el botón central para hacer la descarga.

Ciclo fijo: el tiempo de activación de la válvula de descarga es el mismo, independiente del tiempo en que el usuario mantiene la mano en frente del sensor.

Fácil instalación, puede ser instalada en cualquier Válvula de Descarga Docol.

Tecnología WaveSci: sistema exclusivo de inteligencia que inhibe la descarga por variaciones de luminosidad del ambiente.

Protección contra el uso indebido: a cada tres descargas seguidas, el sistema traba las descargas durante 30 segundos.

La tapa posee una tensión de alimentación universal que funciona de 90 a 240 Vca.

Diámetro: compatible para las válvulas de descarga de diámetro de 1 1/2" y 1 1/4".

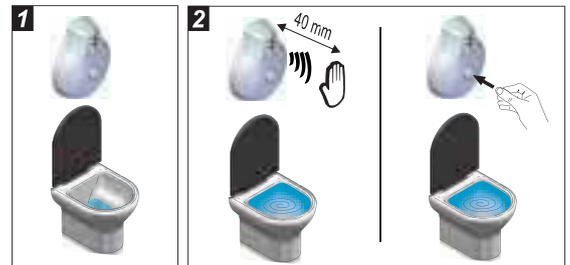
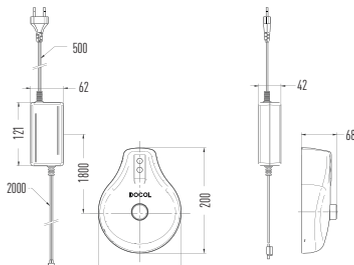
Tapa superficial cromada, alta resistencia a la corrosión y rajaduras.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Orientación de Funcionamiento | Descarga/Cierre por Sensor

Ø - Diámetro | G - 1/2" | Dimensiones en mm

DISPENSADOR ELECTRÓNICO DE JABÓN/ DETERGENTE

DISPENSADOR ELECTRÓNICO DE JABÓN/DETERGENTE CÓD. 00581606

Diseño moderno y sofisticado.

Para uso de detergentes, crema hidratante y jabones líquidos. Ideal para las cocinas o baños.

Descarga temporizada por sensor: el flujo de jabón sale automáticamente, con la aproximación de las manos en el campo de detección del sensor.

Descarga sin contacto manual: higiene para el usuario y para el ambiente.

Ciclo fijo: proporciona la misma cantidad de jabón en cada descarga, siendo aproximadamente de 0,4 ml de jabón.

Tecnología WaveSci: sistema exclusivo de inteligencia que inhibe la descarga por variaciones de luminosidad del ambiente.

Mayor resistencia y vida útil: soporta más de 500 mil ciclos de descarga.

Fácil abastecimiento: sistema de enganche rápido y práctico del depósito. Viene acompañado de un depósito con capacidad de 1 litro de jabón o detergente líquido.

Tapa superficial cromada, alta resistencia a la corrosión y rajaduras.

Tensión de alimentación eléctrica: sistema antichoque, a través de un interruptor conectado a la red eléctrica, que mantiene la tensión constante de 12 V.

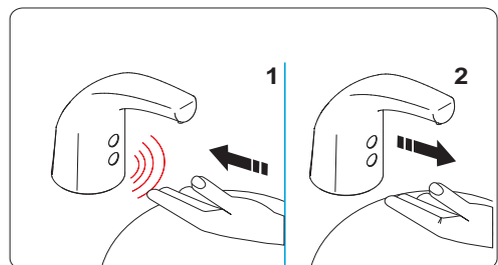
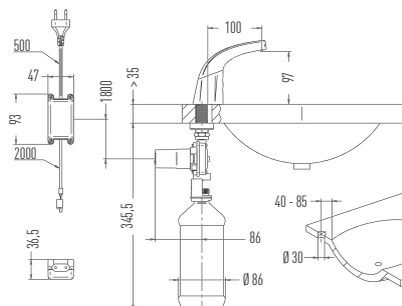
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Dispensador Electrónico de Jabón/Detergente
00581606



Orientación de Funcionamiento
Accionamiento/Cierre por Sensor

Ø - Diámetro | G - 1/2" | Dimensiones en mm

PRODUCTOS **ON/OFF**

INDICADO PARA LOCALES QUE NECESITAN DE MÁS TIEMPO PARA HACER LA HIGIENIZACIÓN, COMO ÁREAS DE SALUD, O DONDE LOS USUARIOS HACEN USO DEL CAUDAL POR MÁS TIEMPO, COMO LAS INDUSTRIAS Y OTRAS ÁREAS PRODUCTIVAS.

El sistema ON/OFF permite al usuario hacer uso de un caudal continuo de 90 segundos, o interrumpir el caudal si lo desea.

Para hacer la descarga, basta aproximar las manos al sensor. Después de su uso, aproximando, de nuevo las manos al sensor, el sistema interrumpe el caudal de agua.

Los productos ON/OFF son presentados en las versiones DocolElectric y DocolTronic que posibilita su instalación en cualquier local, con o sin tensión de energía eléctrica.





Grifo On/Off para Lavatorio de Mesa
 DocoElectric¹ - **00396706**
 DocoTronic² - **00478206**

GRIFO ON/OFF
GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE MESA
DOCOLETRIC¹ - CÓD. 00396706
GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE MESA
DOCOLTRONIC² - CÓD. 00478206

Ideal para locales donde la higiene absoluta es indispensable. El tamaño y la curvatura de su pico proporcionan confort para higienización de las manos y antebrazos.

El flujo del agua es accionado automáticamente con la aproximación de las manos del campo de detección del sensor y finaliza con nueva aproximación o después de 90 segundos de apertura continua.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

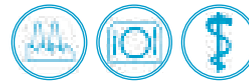
Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Pico con 36 cm de altura.

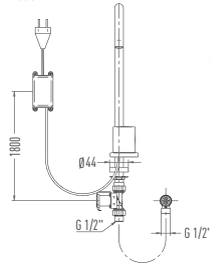
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Aplicación:

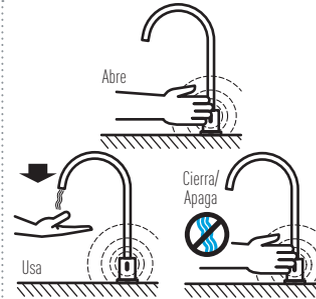
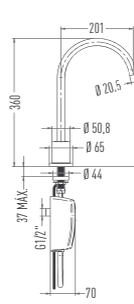
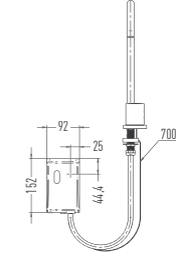


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE MESA
DOCOLETRIC



GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE MESA
DOCOLTRONIC



Orientación de Funcionamiento
 Accionamiento/Cierre por Sensor



Registro Regulador de Caudal
13030023
 ACOMPAÑA EL PRODUCTO

Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

GRIFO ON/OFF DE PARED ZENIT
GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE PARED ZENIT
DOCOLETRIC¹
CROMADO - CÓD. 00438106 / BLANCO - CÓD. 00438126
GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE PARED ZENIT
DOCOLTRONIC²
CROMADO - CÓD. 00441906 / BLANCO - CÓD. 00441926

Disponible en las terminaciones Cromado y Blanco.

Posee pico móvil cromado.

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

El flujo del agua es accionado automáticamente con la aproximación de las manos del campo de detección del sensor y finaliza con nueva aproximación o después de 90 segundos de apertura continua.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Producto de fácil instalación que también se adecua a instalaciones ya existentes.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Aplicación:

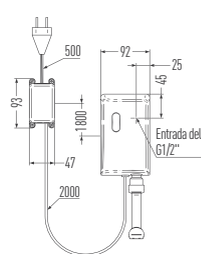


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

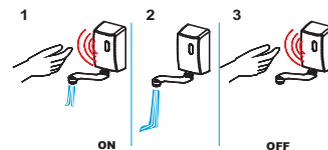
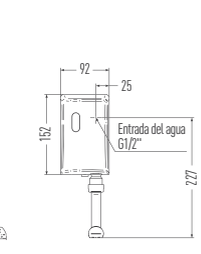


Grifo On/Off para Lavatorio de Pared Zenit
 DocoElectric¹ Cromado - **00438106** / Blanco - **00438126**
 DocoTronic² Cromado - **00441906** / Blanco - **00441926**

GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE PARED ZENIT
DOCOLETRIC



GRIFO ON/OFF PARA LAVATORIO DE PARED ZENIT
DOCOLTRONIC



Orientación de Funcionamiento
 Accionamiento/Cierre por Sensor



Registro Regulador de Caudal
13030023
 ACOMPAÑA EL PRODUCTO

G - 1/2" | Medidas en mm

PRODUCTOS EMPOTRADOS

LOS PRODUCTOS EMPOTRADOS SON ROBUSTOS Y VERSÁTILES.

Poseen el mismo sistema de descarga de los productos DocolSensor, también cuenta con la practicidad de los dos tipos de alimentación: eléctrica o batería.

Son presentados en las configuraciones de griferías y mingitorios funcionales para áreas de alta circulación de personas, como aeropuertos, shoppings, bares y restaurantes, entre otros.

Productos hechos con tapa de acero inoxidable, que proporciona alta resistencia. Son ideales para ambientes públicos de alto flujo de personas.

Funcionamiento perfecto con presiones de: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).



GRIFO EMPOTRADO

GRIFO EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED

DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00471116

GRIFO EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED

DOCOLTRONIC² - CÓD. 00447116

El flujo del agua es accionado automáticamente con la aproximación de las manos en el campo de detección del sensor y cerrado con el alejamiento o luego de 60 segundos de caudal continuo.

Producto desarrollado para evitar infiltración del agua o humedad en el sistema.

Terminación de acero inoxidable cepillado.

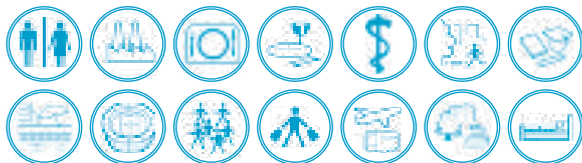
Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Registro Regulador de Caudal integrado al producto.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



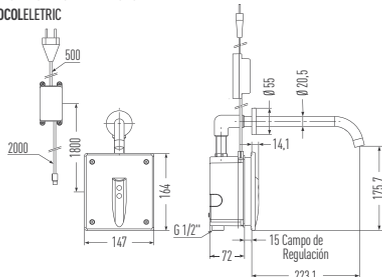
Grifo Empotrado para Lavatorio de Pared

DocoELetric¹ - 00471116

DocoLTronic² - 00447116

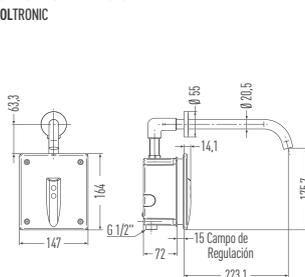
GRIFO EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED

DOCOLELETRIC



GRIFO EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED

DOCOLTRONIC



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura y Cierre
Automáticos



Registro Regulador de Caudal
Integrado al Producto

¹ DocoELetric - funciona con energía eléctrica (12 V). ² DocoLTronic - funciona con 4 pilas tipo AA.



Grifo On/Off Empotrado para Lavatorio de Pared
 DocolEletric¹ - **00446916**
 DocolTronic² - **00471216**

GRIFO ON/OFF EMPOTRADO

GRIFO ON/OFF EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00446916

GRIFO ON/OFF EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED DOCOLTRONIC² - CÓD. 00471216

Accionamiento automático del flujo del agua luego de la primera aproximación de las manos en el campo de detección del sensor y cierre con la segunda aproximación.

Tiempo máximo de accionamiento continuo: 90 segundos.

Producto desarrollado para evitar la infiltración del agua o humedad en el sistema.

Terminación en acero inoxidable cepillado. Pico cromado.

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Registro Regulador de Caudal integrado al producto.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

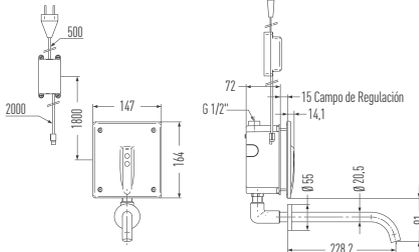
Temperatura máxima del agua: 70 °C.

Aplicación:

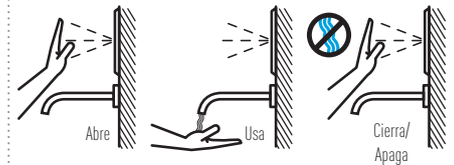
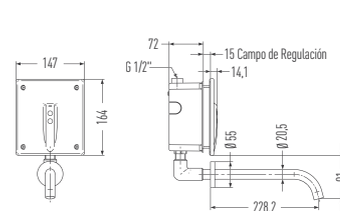


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

GRIFO ON/OFF EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED DOCOLELETRIC



GRIFO ON/OFF EMPOTRADO PARA LAVATORIO DE PARED DOCOLTRONIC



Orientación de Funcionamiento
 Accionamiento/Cierre por Sensor

Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

VÁLVULA EMPOTRADA DE MINGITORIO

VÁLVULA EMPOTRADA DE MINGITORIO DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00442416
 VÁLVULA EMPOTRADA DE MINGITORIO DOCOLTRONIC² - CÓD. 00442316

Conjunto con instalación totalmente empotrada: la conexión entre la válvula y el mingitorio no queda a la vista, lo que proporciona más resistencia contra vandalismo y mayor facilidad en la limpieza.

Para mingitorios con entrada del agua superior se recomienda Tubo de Conexión para Mingitorio Antivandalismo. Conozca el producto en la página 39.

Registro Regulador de Caudal integrado al producto.

Accionamiento automático del flujo del agua luego de la salida del usuario del campo de detección del sensor.

Tiempo para habilitar el usuario: 5 segundos.

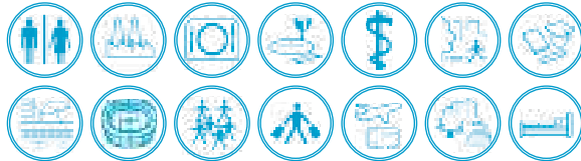
Tiempo para inicio del flujo luego de la salida del usuario del campo del sensor: 2 segundos.

Tiempo de flujo: 5 segundos.

Descarga extra: cada 12 horas sin uso.

Para medida de 1/2" (Diámetro normal 15).

Aplicación:



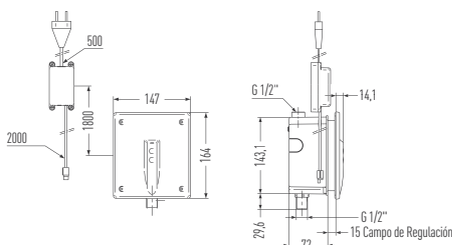
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



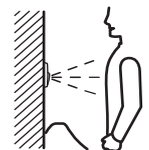
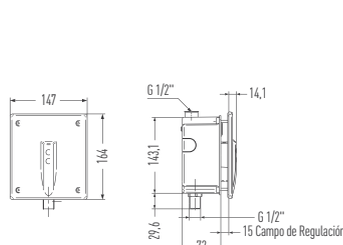
Válvula Empotrada de Mingitorio
 DocolEletric¹ - **00442416**
 DocolTronic² - **00442316**

Opción de Instalación con Tubo de Conexión para Mingitorio Antivandalismo en la página 39.

VÁLVULA EMPOTRADA DE MINGITORIO DOCOLELETRIC



VÁLVULA EMPOTRADA DE MINGITORIO DOCOLTRONIC



Orientación de Funcionamiento
 Abertura y Cierre Automáticos

G - 1/2" | Medidas en mm

PRESSMATIC | PRESSMATIC CICLO FIJO

AHORA LA LÍNEA PRESSMATIC CUENTA CON DOS FORMAS DE DESCARGA: PRESSMATIC Y PRESSMATIC CICLO FIJO.

LOS PRODUCTOS PRESSMATIC Y PRESSMATIC CICLO FIJO POSEEN UN SISTEMA DE DESCARGA HIDROMECÁNICA, CON UNA LIGERA PRESIÓN MANUAL Y CIERRE AUTOMÁTICO. CON FLUJO TEMPORIZADO DE 6 SEG., GARANTIZA EL AHORRO Y USO CONSCIENTE DEL AGUA. EL PRESSMATIC DESCARGA UN FLUJO CONTINUO, MIENTRAS ES PRESIONADO EL BOTÓN IDEAL PARA CONSULTORIOS MÉDICOS, HOSPITALES, ÁREAS COMUNES RESIDENCIALES Y EDIFICIOS COMERCIALES. YA PARA LA VERSIÓN PRESSMATIC CICLO FIJO, EL FLUJO ES PREDETERMINADO, LA DESCARGA SE PRODUCIRÁ DESPUÉS QUE EL BOTÓN SEA SUELTO. EN CASO DE REALIZAR UNA NUEVA DESCARGA ANTES QUE EL BOTÓN RETORNE A LA POSICIÓN INICIAL, EL FLUJO SERÁ INTERRUMPIDO. IDEAL PARA PARQUES, ESCUELAS, ESTADIOS, ESTACIONES DE AUTOBUSES, CÁRCELES Y OTROS LOCALES DE ALTA CIRCULACIÓN DE PERSONAS.



PRESSMATIC NOBLESSE NO DISPONIBLE EN LA VERSIÓN PRESSMATIC CICLO FIJO.

PRESSMATIC MEZCLADORES

INSTALACIÓN PRÁCTICA QUE NO NECESITA ADAPTACIONES EN EL SISTEMA HIDRÁULICO.

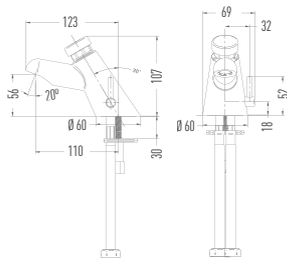
La terminación cromada de los productos posee **alta resistencia contra corrosión**, oxidación y descascado, soportando la prueba de Salt Spray por 200 horas (aplicación de una dispersión salina directamente en el producto), atendiendo así al estándar europeo y superando el estándar brasileño que determina 144 horas de resistencia.

Los componentes internos son fabricados con **materiales que no alteran la potabilidad del agua**, no transfieren sabor u olor y además son resistentes a la corrosión y a los esfuerzos mecánicos a que los productos puedan ser sometidos.

El sistema de temporización de la línea PressMatic está hecho de tal forma que mantiene prácticamente **constante el tiempo de cierre para cualquier presión de instalación**, a diferencia de los productos hidráulicos convencionales del mercado, que oscilan mucho en función de la presión del agua.



Mezclador para Lavatorio de Mesa PressMatic 110
00425806



Ø - Diámetro | Medidas en mm

PRESSMATIC MEZCLADORES

MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC 110 CÓD. 00425806

Mezclador incorporado al producto: regulación de la temperatura por la palanca lateral.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Viene con flexibles en acero inoxidable para la instalación.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Temperatura máxima del agua: 70 °C.

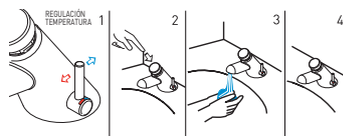
Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Clase de Presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Registro Regulador de Caudal
13010006
ACOMPANA EL PRODUCTO



Mezclador para Lavatorio de Mesa PressMatic
35010006

PRESSMATIC MEZCLADORES

MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC CÓD. 35010006

Mezclador independiente del grifo. Una vez ajustado, permite que el usuario obtenga agua en la temperatura deseada al accionar el grifo.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Equipado con válvulas de retención que impiden el reflujo del agua caliente y fría.

Acabado con sistema antirrobo, fijado con tornillo sextavado.

Adaptable a las instalaciones ya existentes. Combinan con cualquier grifo de mesa DocolMatic.

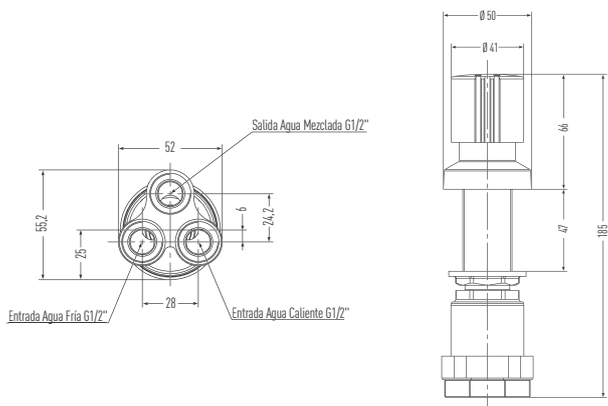
Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Clase de Presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento





Mezclador para Lavatorio de Pared PressMatic
00000906

PRESSMATIC MEZCLADORES

MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC

CÓD. 00000906

Mezclador independiente del grifo. Una vez ajustado, permite que el usuario obtenga agua en la temperatura deseada al accionar el grifo.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Equipado con válvulas de retención que impiden el reflujos de las aguas caliente y fría.

Acabado con sistema antihurto, fijado con tornillo sextavado.

Adaptable a las instalaciones ya existentes. Combinan con cualquier grifo de mesa o pared DocolMatic.

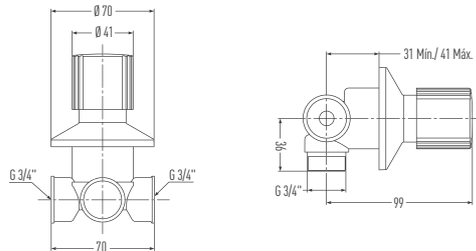
Para medida de 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Clase de Presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento



PRESSMATIC ACERO INOXIDABLE

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC INOX CEPILLADO - CÓD. 00108316

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC INOX PULIDO - CÓD. 00108304

Alta resistencia: producto desarrollado en acero inoxidable, lo que garantiza mayor durabilidad y una terminación diferenciada.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Aplicación:



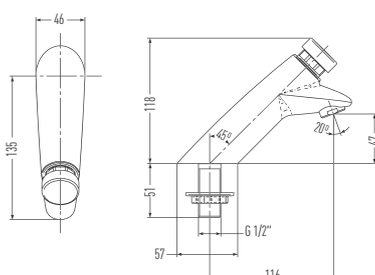
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



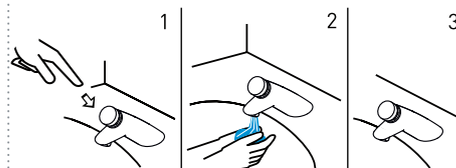
Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Inox Cepillado
00108316



Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Inox Pulido
00108304



G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Registro Regulador de Caudal
13030023
ACOMPANA EL PRODUCTO



Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Noblesse
17161006

PRESSMATIC NOBLESSE

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA

PRESSMATIC NOBLESSE

CÓD. 17161006

Un producto práctico con diseño diferenciado. Ganador del Premio de Diseño del Museo de la Casa Brasileña.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

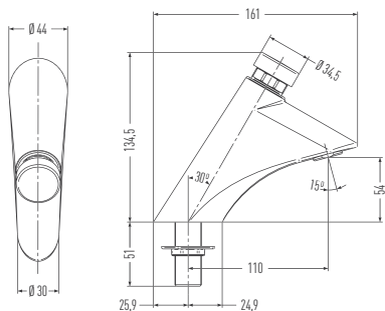
Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

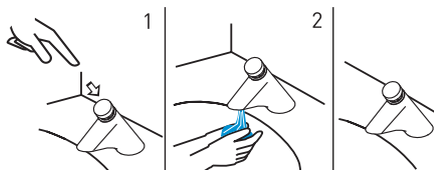
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Registro Regulator de Caudal
13030023
ACOMPANA EL PRODUCTO

PRESSMATIC Y PRESSMATIC CICLO FIJO 110

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC 110

CÓD. 17160806

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC CICLO FIJO

CÓD. 00632706

Versatilidad en la forma: la inclinación del grifo permite mayor espacio para higienizar las manos. Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Acompaña restrictores de caudal.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

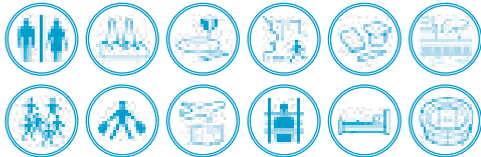
Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

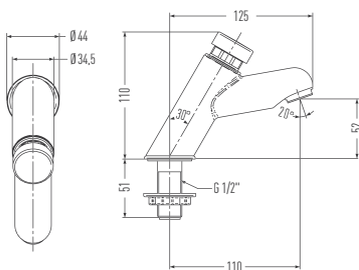
Aplicación PressMatic:



Aplicación PressMatic Ciclo Fijo:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

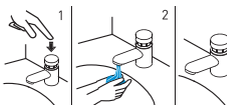


Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



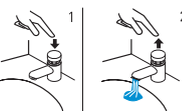
Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic 110
17160806
Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Ciclo Fijo 110
00632706

PRESSMATIC: PRESIONA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC CICLO FIJO: PRESIONA, SUELTA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático



Restrictores de Caudal
ACOMPANAN EL PRODUCTO



Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Deluxe
17160006

PRESSMATIC DELUXE
GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA
PRESSMATIC DELUXE
CÓD. 17160006

Un producto robusto que valoriza su ambiente.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

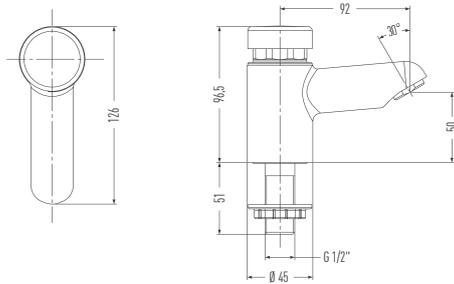
Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

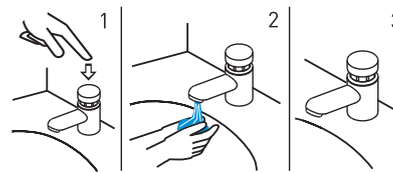
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Registro Regulador de Caudal
13030023
ACOMPANA EL PRODUCTO

PRESSMATIC PICO ALTO
GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC
PICO ALTO
CÓD. 00444506

Pico giratorio.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

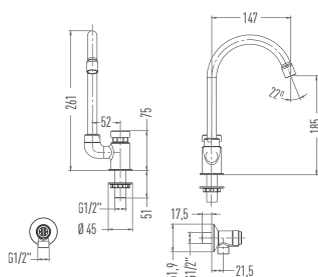
Aplicación:



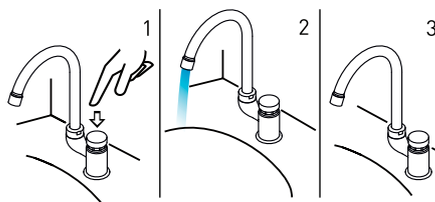
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Pico Alto
00444506



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Registro Regulador de Caudal
13030023
ACOMPANA EL PRODUCTO

TAMBIEN EN LA VERSIÓN PRESSMATIC CICLO FIJO

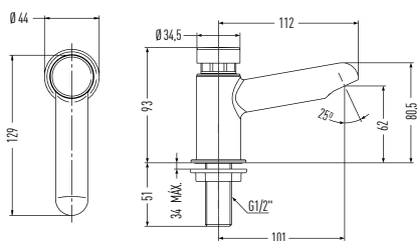


Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Alfa

00446106

Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Ciclo Fijo Alfa

00632606



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

PRESSMATIC Y PRESSMATIC CICLO FIJO ALFA COMPACT

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC COMPACT

CÓD. 17160606

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC

CICLO FIJO COMPACT - CÓD. 00632906

Ideal para lavatorios pequeños.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Acompaña restrictores de caudal.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² / (3 - 57 psi).

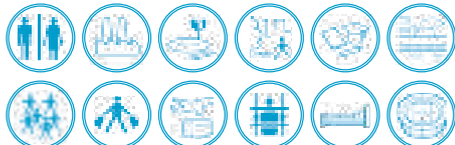
Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

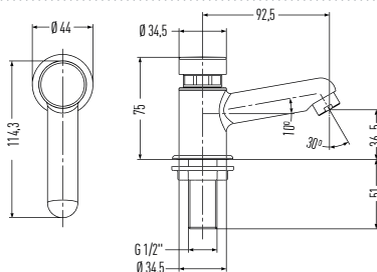
Aplicación PressMatic:



Aplicación PressMatic Ciclo Fijo:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

PRESSMATIC Y PRESSMATIC CICLO FIJO ALFA

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC ALFA

CÓD. 00446106

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC

CICLO FIJO ALFA - CÓD. 00632606

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Acompaña restrictores de caudal.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

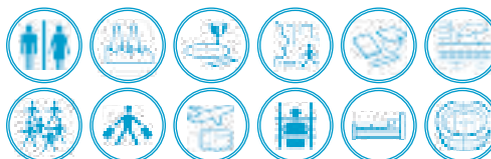
Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Aplicación PressMatic:

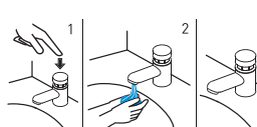


Aplicación PressMatic Ciclo Fijo:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

PRESSMATIC: PRESIONA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC CICLO FIJO: PRESIONA, SUELTA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático



Restrictores de Caudal
ACOMPANAN EL PRODUCTO

TAMBIEN EN LA VERSIÓN PRESSMATIC CICLO FIJO



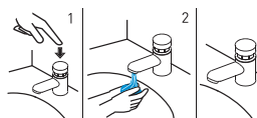
Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Compact

17160606

Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Ciclo Fijo Compact

00632906

PRESSMATIC: PRESIONA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC CICLO FIJO: PRESIONA, SUELTA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático



Restrictores de Caudal
ACOMPANAN EL PRODUCTO



Grifo para Lavatorio de Pared PressMatic 120 con RRC
00491106

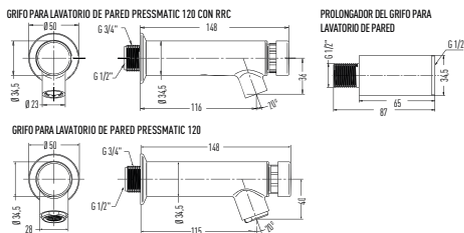


Grifo para Lavatorio de Pared PressMatic 120
17160706
Grifo para Lavatorio de Pared PressMatic 120 Ciclo Fijo
00632806

TAMBIEN
EN LA VERSION
PRESSMATIC
CICLO FIJO



Prolongador del Grifo para Lavatorio de Pared
00135206



Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm

PRESSMATIC 120

GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC 120 CON RRC EMPOTRADO - CÓD. 00491106

Registro Regulador de Caudal integrado al producto, lo que posibilita el regulado del caudal de acuerdo con la presión del local donde sea instalado el producto, esto es posible con el auxilio de una llave sextavada, que acompaña el producto.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).

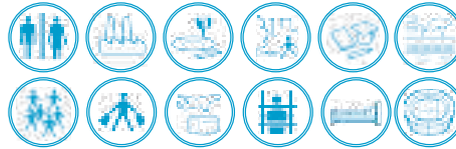
Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Aplicación PressMatic:



Aplicación PressMatic Ciclo Fijo:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

GRIFO DE LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC 120

CÓD. 17160706

GRIFO DE LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC CICLO FIJO 120

CÓD. 00632806

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Acompaña restrictor de caudal.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

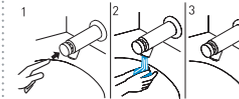
Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.



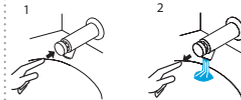
Grifo para Lavatorio de Pared con RRC empotrado.
Regulación del Caudal con auxilio de la llave sextavada.

PRESSMATIC: PRESIONA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC CICLO FIJO: PRESIONA, SUELTA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC DELUXE

GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC DELUXE

CÓD. 17160106

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Acompaña restrictor de caudal.

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

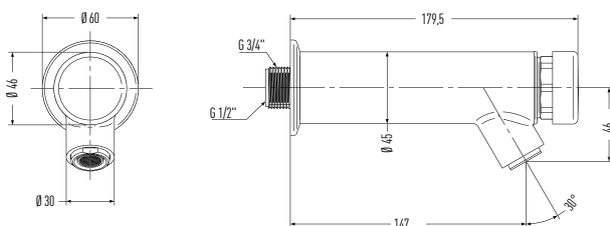
Aplicación:



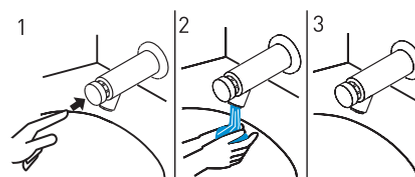
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Grifo para Lavatorio de Pared PressMatic Deluxe
17160106



Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm



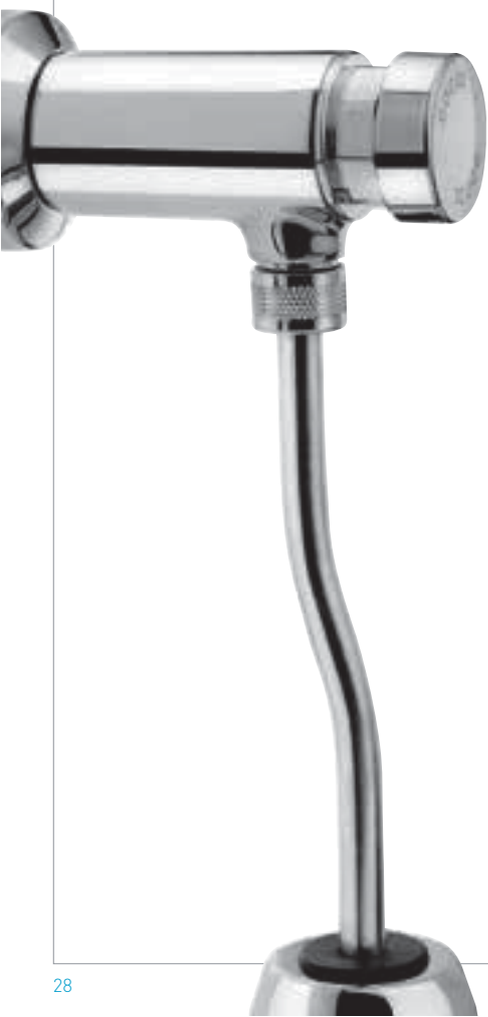
Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Restrictores de Caudal
ACOMPANAN EL PRODUCTO

MINGITORIOS

LOS MINGITORIOS SON LUGARES DE GRAN ACUMULACIÓN DE BACTERIAS Y DESPERDICIO DEL AGUA. PARTIENDO DE ESA PREMISA, DOCOL UTILIZÓ SU CONOCIMIENTO TECNOLÓGICO PARA DESARROLLAR VÁLVULAS DE MINGITORIOS QUE GARANTIZAN MÁS HIGIENE AL USUARIO.



Un sistema práctico y resistente, disponible en las versiones PressMatic y Sensor.

Funcionan perfectamente en la siguiente clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).





Válvula de Mingitorio Zenit - Blanco
 DocolEletric¹ - 00391226
 DocolTronic² - 00391126

VÁLVULA DE MINGITORIO ZENIT

VÁLVULA DE MINGITORIO ZENIT - BLANCO
 DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00391226

VÁLVULA DE MINGITORIO ZENIT - BLANCO
 DOCOLTRONIC² - CÓD. 00391126

Accionamiento automático del flujo del agua luego de la salida del usuario del campo de detección del sensor.

Tiempo para habilitar el usuario: 5 segundos.

Tiempo para el inicio del flujo luego de la salida del usuario del campo de detección del sensor: 2 segundos.

Tiempo de flujo: 5 segundos.

Descarga extra: cada 12 horas sin uso.

Tubo de conexión corrugado que facilita la instalación, permitiendo ajustes laterales y frontales del tubo para el encaje perfecto del mingitorio en la loza sanitaria.

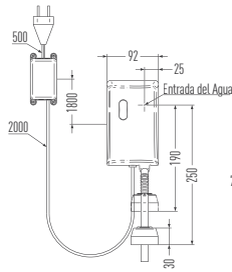
Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Aplicación:

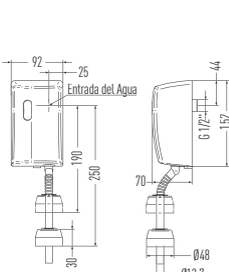


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

VÁLVULA DE MINGITORIO ZENIT
 DOCOLELETRIC



VÁLVULA DE MINGITORIO ZENIT
 DOCOLTRONIC



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
 Abertura y Cierre Automáticos



Registro Regulador de Caudal
 13030023
 ACOMPAÑA EL PRODUCTO

PRESSMATIC ACERO INOXIDABLE VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC ACERO INOXIDABLE PULIDO - CÓD. 00168304

Producto desarrollado en acero inoxidable: alta resistencia contra productos químicos.

Tubo flexible de conexión que facilita la instalación.

Acompaña restrictor de caudal.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

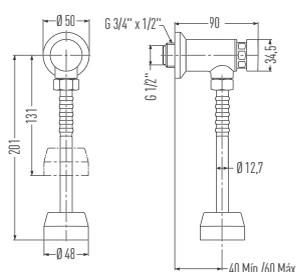
Aplicación:



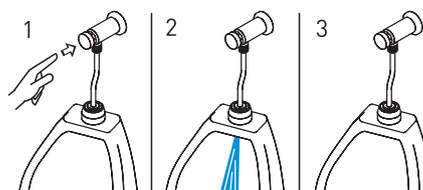
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Válvula de Mingitorio PressMatic Acero Inoxidable Pulido
 00168304



Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
 Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Restrictores de Caudal
 ACOMPAÑAN EL PRODUCTO

¹ DocolEletric - funciona con energía eléctrica (12V). ² DocolTronic - funciona con 4 pilas tipo AA.



Válvula de Mingitorio PressMatic Deluxe
17010006

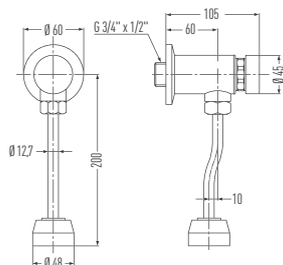
PRESSMATIC DELUXE VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC DELUXE CÓD. 17010006

Producto robusto, ideal para lozas sanitarias (mingitorios) mayores.
Acompaña restrictor de caudal.
Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.
Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

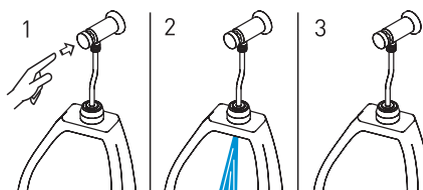
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Restrictores de Caudal
ACOMPANAN EL PRODUCTO

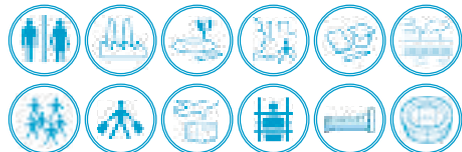
PRESSMATIC Y PRESSMATIC COMPACT CICLO FIJO VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC COMPACT CÓD. 17010306 VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC CICLO FIJO COMPACT CÓD. 00633006

Acompaña restrictor de caudal.
Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.
Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.
Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Aplicación PressMatic:



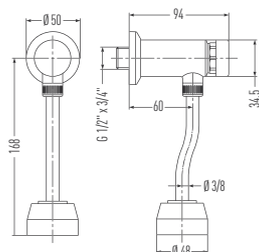
Aplicación PressMatic Ciclo Fijo:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

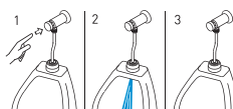


Válvula de Mingitorio PressMatic Compact
17010306
Válvula de Mingitorio PressMatic Ciclo Fijo Compact
00633006



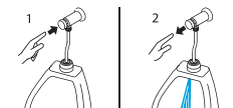
Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm

PRESSMATIC: PRESIONA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC CICLO FIJO: PRESIONA, SUELTA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático



Restrictores de Caudal
ACOMPANAN EL PRODUCTO

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA

DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00442416

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA

DOCOLTRONIC² - CÓD. 00442316

Conjunto con instalación totalmente empotrada: la conexión entre la válvula y el mingitorio no es visible, lo que proporciona más resistencia contra el vandalismo y mayor facilidad de limpieza.

Para mingitorios con entrada de agua por la parte superior, recomendase el uso del Tubo de Conexión para el Mingitorio Antivandalismo.

Para conocer más el producto, ver en la página 39.

Registro Regulador de Caudal incorporado al producto.

Descarga automática del caudal de agua después de la salida del usuario del campo de detección del sensor.

Tiempo para habilitar al usuario: 5 segundos.

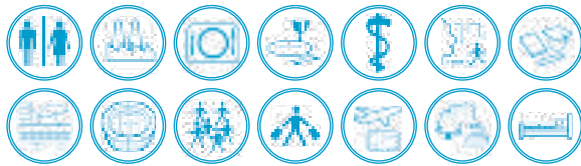
Tiempo de cierre de la válvula después de la salida del usuario del campo del sensor: 2 segundos.

Tiempo de flujo: 5 segundos.

Descarga de cortesía: cada 12 horas sin uso.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

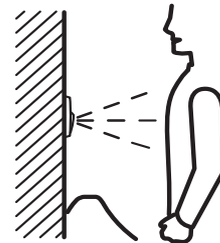


Válvula de Mingitorio Empotrada

DocoElectric¹ - 00442416

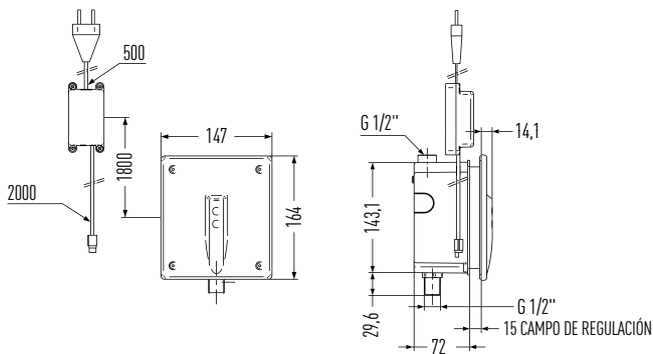
DocoTronic² - 00442316

Opción de instalación con Tubo de Conexión Antivandalismo. Ver la página 39.

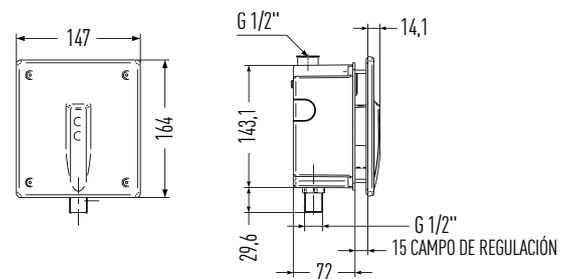


Orientación de Funcionamiento
Abertura y cierre Automático

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA
DOCOLELETRIC



VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA
DOCOLTRONIC



¹ DocoElectric - funciona con energía eléctrica (12 V). ² DocoTronic - funciona con 4 pilas (tipo AA).

PRESSMATIC DUCHAS

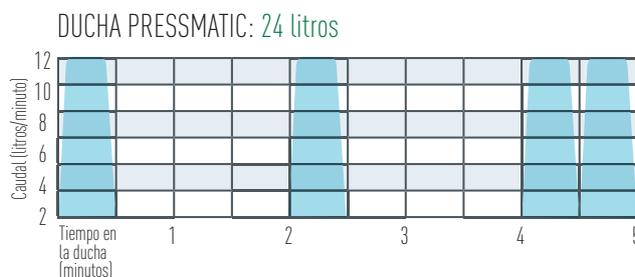
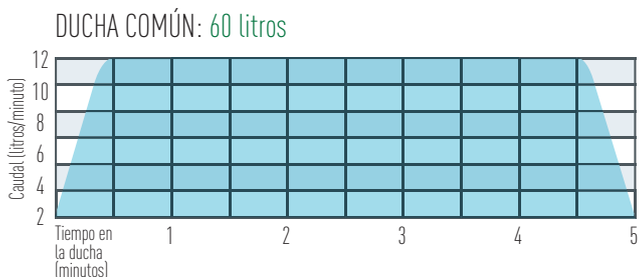
CONFORME ESTUDIOS DEL IPT (INSTITUTO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS DE BRASIL), ES DURANTE EL BAÑO QUE SE CONSUME MÁS AGUA, SI SE LO COMPARA CON EL AGUA CONSUMIDA EN COCINAS, LAVATORIOS Y DESCARGAS SANITARIAS.

Por lo tanto, imagine la tecnología PressMatic, de accionamiento manual hidromecánico y cierre automático temporizado, también para duchas. El resultado: reducción del consumo del agua en hasta un 60%.



PRESSMATIC DUCHAS
REDUCEN EN
HASTA UN
60%
EL CONSUMO
DEL AGUA.

Los gráficos muestran la economía en el consumo del agua con PressMatic en comparación con las duchas comunes.





Válvula para Calentador de Acumulación PressMatic Ducha
Alta Presión - 17120106 Baja Presión - 17120006

PRESSMATIC DUCHA
VÁLVULA PARA CALENTADOR DE ACUMULACIÓN PRESSMATIC DUCHA
ALTA PRESIÓN - CÓD. 17120106
BAJA PRESIÓN - CÓD. 17120006

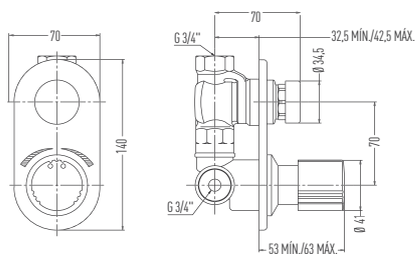
Reducción de hasta un 60% en el consumo del agua durante el baño.
Mezclador para control de la temperatura del agua.
Cierre automático en aproximadamente 30 segundos.
Para medida de 3/4" (Diámetro Nominal 20).
Acabado con sistema antirrobo, fijado por tornillo sextavado interno.
Temperatura máxima del agua: 70 °C.

Clase de presión:
17120106 - Alta Presión: 0,8 - 4,0 kgf/cm² (11 - 57 psi).
17120006 - Baja Presión: 0,2 - 1,0 kgf/cm² (3 - 15 psi).

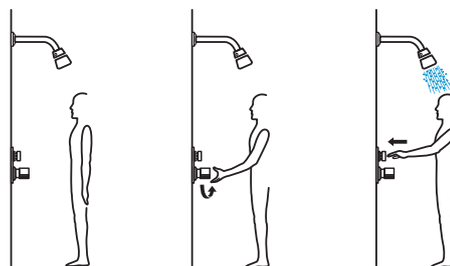
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual, Cierre Automático y Regulación de Caudal

PRESSMATIC DUCHA
VÁLVULA PARA DUCHA ELÉCTRICA PRESSMATIC
ALTA PRESIÓN - CÓD. 17120406
BAJA PRESIÓN - CÓD. 17120506

Reducción de hasta 60% en el consumo de agua durante el baño.
Registro para regular la temperatura/volumen del agua.
Cierre automático en aproximadamente 30 segundos.
Para medida de 3/4" (Diámetro Nominal 20).
Temperatura máxima del agua: 70 °C.

Clase de presión:
17120406 - Alta Presión: 0,8 - 4,0 kgf/cm² (11 - 57 psi).
17120506 - Baja Presión: 0,2 - 1,0 kgf/cm² (3 - 15 psi).

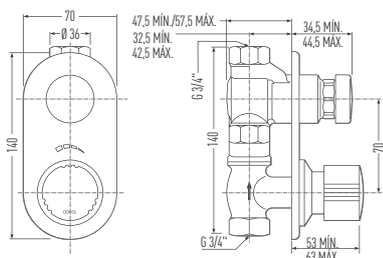
Aplicación:



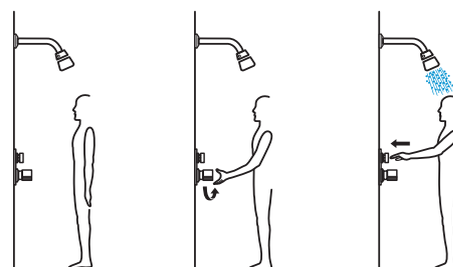
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Válvula para Ducha Eléctrica PressMatic
Alta Presión - 17120406
Baja Presión - 17120506



Ø - Diámetro | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual, Cierre Automático y Regulación de Caudal



PRESSMATIC DUCHA

VÁLVULA PARA AGUA FRÍA O PREMEZCLADA PRESSMATIC DUCHA

ALTA PRESIÓN - CÓD. 17120206

BAJA PRESIÓN - CÓD. 17120306

Reducción de hasta 60% del consumo del agua durante el baño.

Acabado deslizante antirrobo, fijada por tornillo sextavado interno.

Cierre automático en aproximadamente 30 segundos.

Para medida de 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Temperatura máxima del agua: 70 °C.

Clase de presión:

17120206 - Alta Presión: 0,8 - 4,0 kgf/cm² (11 - 57 psi).

17120306 - Baja Presión: 0,2 - 1,0 kgf/cm² (3 - 15 psi).

Aplicación:

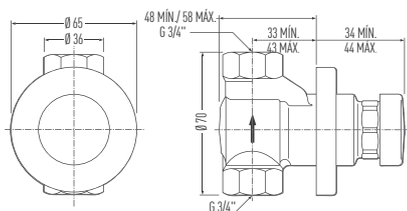


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

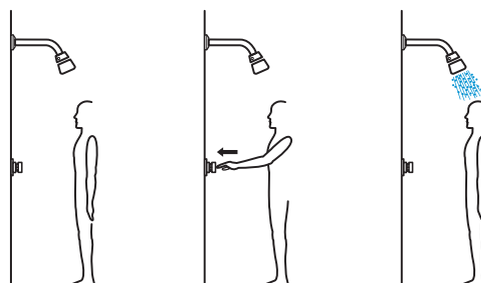
Válvula para Agua Fría o Premezclada PressMatic Ducha

Alta Presión - **17120206**

Baja Presión - **17120306**



Ø - Diámetro | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento

Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC DUCHA

VÁLVULA PARA DUCHA PRESSMATIC 90°

CÓD. 00344206

VÁLVULA PARA DUCHA PRESSMATIC 180°

CÓD. 00344106

No requiere romper la pared para la instalación.

La instalación de la tubería que conecta la válvula a la ducha es hecha externamente a la pared.

Las válvulas para ducha de 90° fueron desarrolladas para posibilitar la conexión (externa a la pared) del punto de salida del agua a la ducha.

Las válvulas para ducha 180°, por su parte, permiten la conexión de un punto de salida del agua que esté ubicada abajo de la altura padrón de accionamiento (1,10 metro) hasta la ducha.

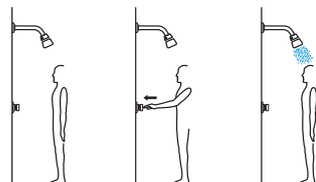
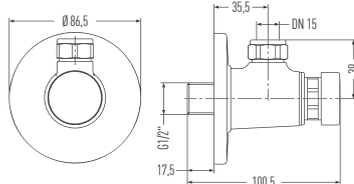
Los tubos que conectan la ducha a la válvula deben ser adquiridos separadamente.

Aplicación:



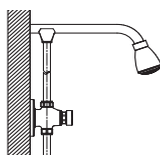
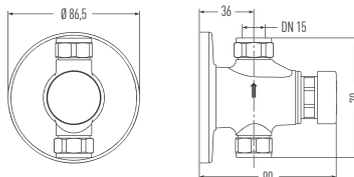
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

VÁLVULA PARA DUCHA PRESSMATIC 90°



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual
y Cierre Automático

VÁLVULA PARA DUCHA PRESSMATIC 180°



Orientación de Instalación

Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Válvula para Ducha PressMatic 90°

00344206



Válvula para Ducha PressMatic 180°

00344106

PRESSMATIC PEMATIC Y PEDALMATIC

PRODUCTOS QUE PUEDEN SER INSTALADOS EN EL PISO O EN LA PARED, PARA ACCIONAMIENTO CON LOS PIES O LAS RODILLAS.

La solución ideal de accionamiento sin el toque de las manos ofrece funcionalidad y toda la economía ya conocida de los productos DocolMatic y, principalmente, la higiene necesaria para lavar las manos.

Funcionan perfectamente en la siguiente clase de presión:
0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).



Válvula para Piso PeMatic
Acero Cepillado - 17012100

PEMATIC

VÁLVULA PARA PISO PEMATIC CÓD. 17012100

Accionamiento hidromecánico con leve presión del pie en el botón, evitando la necesidad de contacto manual con el producto.

Acabado en acero inoxidable cepillado.

Puede ser usada integrada con cualquier pico DocolMatic (ver página 65).

Cierre automático en aproximadamente 3 segundos.

Posee sistema regulador de caudal.

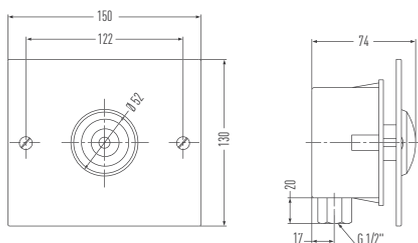
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

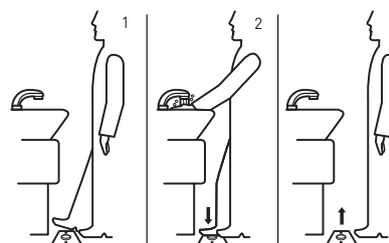
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Válvula para Pared PeMatic
Acero Cepillado - 17012000

PEMATIC

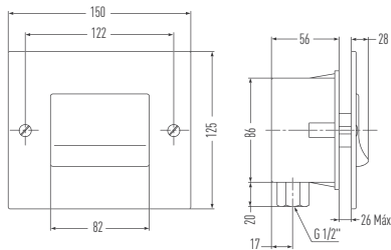
VÁLVULA PARA PARED PEMATIC CÓD. 17012000

- Accionamiento hidromecánico con leve presión del pie en la tecla.
- Puede ser instalada en la pared o en los muebles.
- Cierre automático en aproximadamente 3 segundos.
- Posee sistema regulador de caudal.
- Puede ser usada, integrada con cualquier pico DocolMatic (ver página 65).
- Acabado en acero inoxidable cepillado.
- Temperatura máxima del agua: 40 °C.
- Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

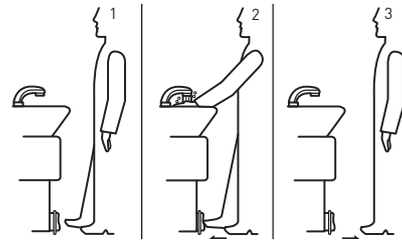
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión del Pie o Rodilla y Cierre Automático

PEDALMATIC

VÁLVULA PARA PISO O PARED PEDALMATIC CÓD. 00490906

- Con instalación simplificada, este producto fue desarrollado para quedar superpuesto al piso o fijado en la pared, sin la necesidad de romper la pared para la instalación del producto.
- El sistema de accionamiento por palanca permite que el producto sea accionado en cualquier sentido, lo que facilita la manipulación cuando accionado con los pies o con las rodillas.
- Pedal antideslizante.
- Puede ser usada, integrada con cualquier pico DocolMatic (ver página 65).
- Cierre automático en aproximadamente 3 segundos.
- Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).
- Temperatura máxima del agua: 40 °C.

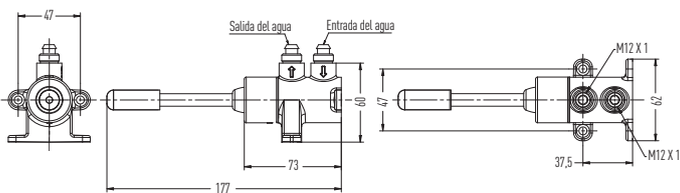
Aplicación:



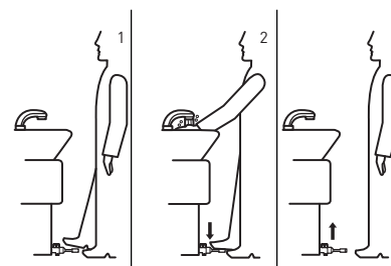
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Válvula para Piso o Pared PedalMatic
00490906



M - Rosca Métrica | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión del Pie o Rodilla y Cierre Automático



Registro Regulador de Caudal
13030023
ACOMPANA EL PRODUCTO

PRESSMATIC ANTIVANDALISMO

LOS PRODUCTOS ANTIVANDALISMO FUERON PROYECTADOS PARA SER INSTALADOS EN LOCALES PÚBLICOS DE ALTA CIRCULACIÓN DE PERSONAS, CON ELEVADA DURABILIDAD, RESISTENCIA A LOS ACTOS DE VANDALISMO Y ROBO.

Poseen un sistema de descarga hidromecánica, que evita el desperdicio del agua.

En caso de mantenimiento, los componentes empotrados pueden ser retirados fácilmente, haciendo uso de una llave especial.



PRESSMATIC Y PRESSMATIC CICLO FIJO ANTIVANDALISMO

GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC ALTA Y BAJA PRESIÓN ANTIVANDALISMO

MODELO 85 MM - CÓD. 17165006 / MODELO 135 MM - CÓD. 00469406

GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED PRESSMATIC CICLO FIJO ALTA Y BAJA PRESIÓN ANTIVANDALISMO

MODELO 85 MM - CÓD. 00633106 / MODELO 135 MM - CÓD. 00633206

Producto empotrado en la pared, pudiendo soportar un peso de hasta 200 kg.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Para medida de 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Clase de presión: 0.2 - 4.0 kgf/cm² / (3 - 57 psi).

Dos opciones de tamaño:

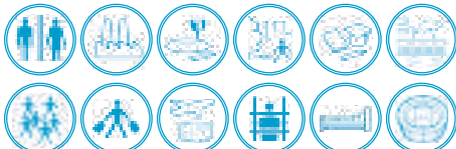
Modelo 85 = 69 a 85 mm. | Modelo 135 = 119 a 135 mm.

El tamaño aparente del pico dependerá de la instalación y del revestimiento aplicado en la pared, por eso los tres modelos poseen 16 mm de variación.

Aplicación PressMatic:



Aplicación PressMatic Ciclo Fijo:



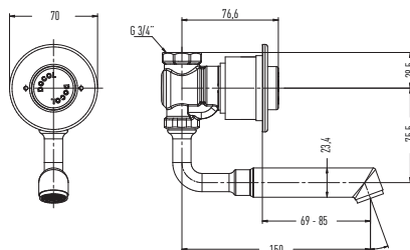
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

TAMBIÉN EN LA VERSIÓN PRESSMATIC CICLO FIJO



Grifo para Lavatorio de Pared PressMatic Alta y Baja Presión Antivandalismo
Mod. 85 mm - 17165006 | Mod. 135 mm - 00469406

Grifo para Lavatorio de Pared PressMatic Ciclo Fijo Antivandalismo
Mod. 85 mm - 00633106 | Mod. 135 mm - 00633206



Ø - Diámetro | G - 3/4" | Medidas en mm

PRESSMATIC: PRESIONA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC CICLO FIJO: PRESIONA, SUELTA Y SALE AGUA



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión
Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC ANTIVANDALISMO

VÁLVULA CON DUCHA CAUDAL CONSTANTE PRESSMATIC
ANTIVANDALISMO - CÓD. 17125006

VÁLVULA PARA DUCHA PRESSMATIC ANTIVANDALISMO
ALTA PRESIÓN - CÓD. 17125306 / BAJA PRESIÓN - CÓD. 17125206

Producto empotrado en la pared, pudiendo soportar un peso de hasta 200 kg.

Cierre automático en aproximadamente 30 segundos.

Ducha desarrollada con restrictor que proporciona caudal constante de 8 litros por minuto.

Para medida de 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Temperatura máxima del agua: 70 °C.

Clase de Presión:

Alta Presión: 17125306 - 0,8 - 4,0 kgf/cm² (11 - 57 psi).

Baja Presión: 17125006 y 17125206 - 0,2 - 1,0 kgf/cm² (3 - 15 psi).

Aplicación:



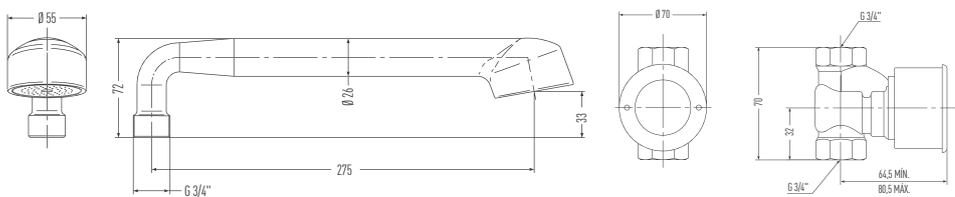
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Válvula con Ducha Caudal Constante PressMatic Antivandalismo
17125006



Válvula para Ducha PressMatic Antivandalismo
Alta Presión - 17125306
Baja Presión - 17125206



Ø - Diámetro | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual
y Cierre Automático

PRESSMATIC ANTIVANDALISMO

VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC ANTIVANDALISMO

ALTA PRESIÓN - CÓD. 17015106

BAJA PRESIÓN - CÓD. 17015006

Aplicación perfecta para mingitorios que poseen tubos con conexiones empotradas. Para mingitorios con entrada del agua superior, se recomienda el Tubo de Conexión para Mingitorio Antivandalismo código: 00132606 (abajo).

Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

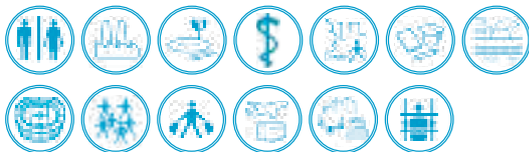
Para medida de 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Clase de Presión:

Alta Presión: 17015106 - 0,8 - 4,0 kgf/cm² (11 - 57 psi).

Baja Presión: 17015006 - 0,2 - 1,0 kgf/cm² (3 - 15 psi)

Aplicación:



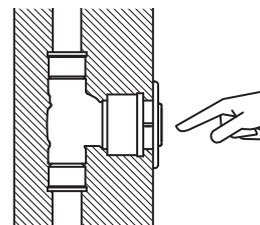
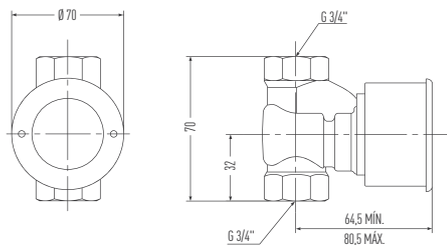
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Válvula de Mingitorio PressMatic Antivandalismo

Alta Presión - 17015106

Baja Presión - 17015006



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

Ø - Diámetro | G - 3/4" | Medidas en mm



Tubo de Conexión para Mingitorio Antivandalismo
00132606

PRESSMATIC ANTIVANDALISMO

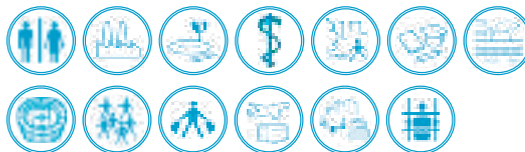
TUBO DE CONEXIÓN PARA MINGITORIO ANTIVANDALISMO - CÓD. 00132606

Resistencia contra vandalismo y hurto.

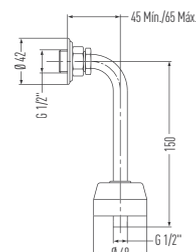
Complemento de la Válvula para Mingitorio DocolSensor empotrada y Válvula para Mingitorio PressMatic Antivandalismo.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



DESCARGA PARCIAL
Ideal para la limpieza de líquidos

DESCARGA TOTAL
Ideal para la limpieza de sólidos

Tapa para Válvula de Descarga Antivandalismo Salvágua
00572706

TAPA ANTIVANDALISMO

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA ANTIVANDALISMO SALVÁGUA - CÓD. 00572706

Durabilidad, seguridad y economía.

Diseño actual y moderno.

Resistencia con alta durabilidad.

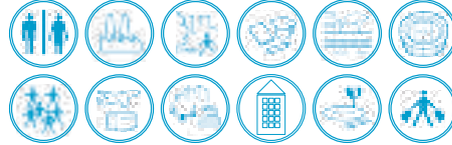
Funcionalidad con más ahorro de agua. Dos posibilidades de descarga: total y parcial.

Descarga parcial: ideal para limpieza de líquidos con una descarga ahorrativa y menor volumen de agua.

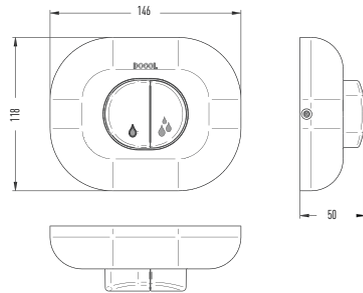
Descarga total: ideal para la limpieza de sólidos con una descarga completa.

Tapa cromada doble camada de níquel de alta durabilidad.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

TAPA ANTIVANDALISMO

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA ANTIVANDALISMO - CÓD. 01505006

Robustez, resistencia y durabilidad.

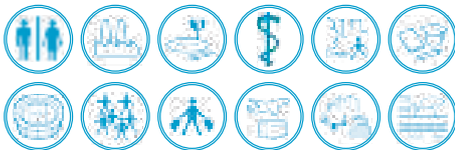
Primera opción en el mercado de tapas para válvula de descarga, apropiado para ambientes públicos sujetos a la acción de vándalos.

Componentes totalmente empotrados, lo que dificulta la depredación y el hurto de piezas.

Puede ser instalado en cualquier Válvula de Descarga Docol existente en el mercado.

Tapa cromada doble camada de níquel de alta durabilidad.

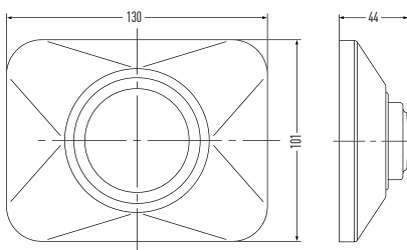
Aplicación:



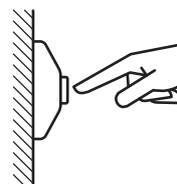
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Tapa para Válvula de Descarga Antivandalismo
01505006



Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Grifo de Accionamiento Restricto
 1/2" - 20000806
 3/4" - 20000906

GRIFO DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO

GRIFO DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO

1/2" - Cód. 20000806

3/4" - Cód. 20000906

Accionada con llave destacable que queda con el usuario.

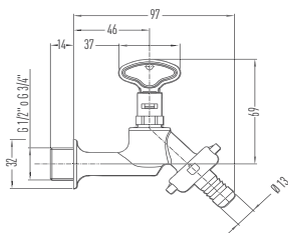
Luego de la utilización, basta retirar la llave para impedir el uso indebido por personas no autorizadas.

Ángulo diferenciado, que facilita el enganche de la manguera.

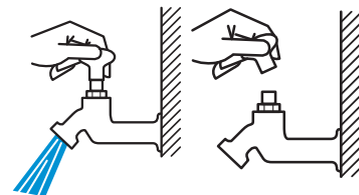
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento

VÁLVULAS DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO

COMPUERTA - 1/2" - Cód. 00080900 / 3/4" - Cód. 00080800

PRESIÓN - 1/2" - Cód. 13100500 / 3/4" - Cód. 13100600

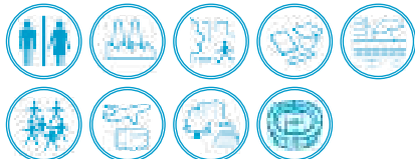
Evitan el desperdicio del agua. Sus volantes son destacables y solamente las personas que poseen la llave pueden accionar el registro.

Luego de la utilización, basta sólo retirar la llave para impedir el uso indebido por personas no autorizadas.

La válvula de presión posee sistema de vedación fluctuante, lo que permite el flujo de agua en sólo un sentido.

Puede ser instalado en redes hidráulicas externas o empotradas a la pared.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

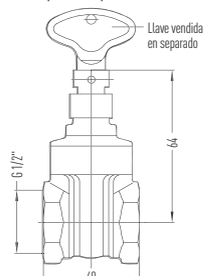


Válvula de Compuerta AR
 1/2" - 00080900
 3/4" - 00080800

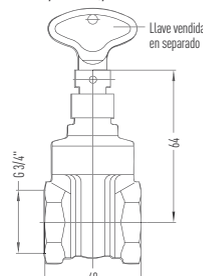


Válvula de Presión AR
 1/2" - 13100500
 3/4" - 13100600

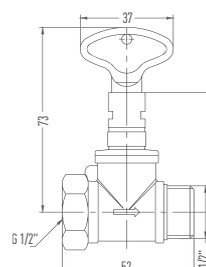
VÁLVULA DE COMPUERTA DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO
 HEMBRA/HEMERA 1/2"



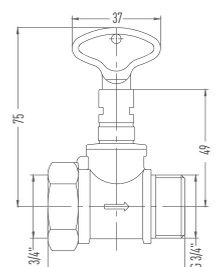
VÁLVULA DE COMPUERTA DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO
 HEMBRA/HEMERA 3/4"



VÁLVULA DE PRESIÓN DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO
 MACHO/HEMERA 1/2"



VÁLVULA DE PRESIÓN DE ACCIONAMIENTO RESTRICTO
 MACHO/HEMERA 3/4"



G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm

PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD

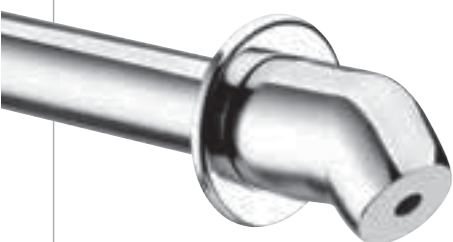
UNA SOLUCIÓN CREATIVA Y DE ALTO DESEMPEÑO.

ES LA LÍNEA PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD.

Productos específicos para espacios que necesitan cuidados especiales, como cárceles, comisarías, casas de recuperación, entre otros.

Es la más alta tecnología al servicio del uso racional del agua, de la higiene y de la seguridad.

Funcionan perfectamente en la siguiente clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

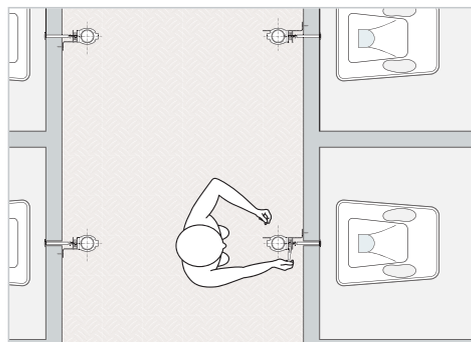


SEGURIDAD

- No hay acceso al producto, solamente al botón de accionamiento (pieza patentada por Docol), que posee un curso limitado para que el usuario no golpee la válvula o fuerce la tubería/cañería.



- Productos altamente resistentes al vandalismo.
- El profesional de mantenimiento puede efectuar las reparaciones sin necesidad de entrar en el ambiente de confinamiento.



VENTAJAS DE LA LÍNEA

FUNCIONALIDAD

- Productos de fácil instalación y mantenimiento.
- Flexibilidad de instalación con dos opciones, para paredes de 100 a 200 mm y paredes de 200 a 300 mm.
- Posibilidad de instalación con tubos de PVC o cobre.

HIGIENE

- Permite la instalación de una ducha, un lavatorio, un mingitorio y un inodoro en cada celda.
- El acceso al agua es controlado por el propio usuario.

CONFORT

- Productos que permiten el uso de agua caliente o premezclada.
- El usuario no precisa salir del confinamiento para atender a sus necesidades fisiológicas y realizar su higiene personal.

AHORRO

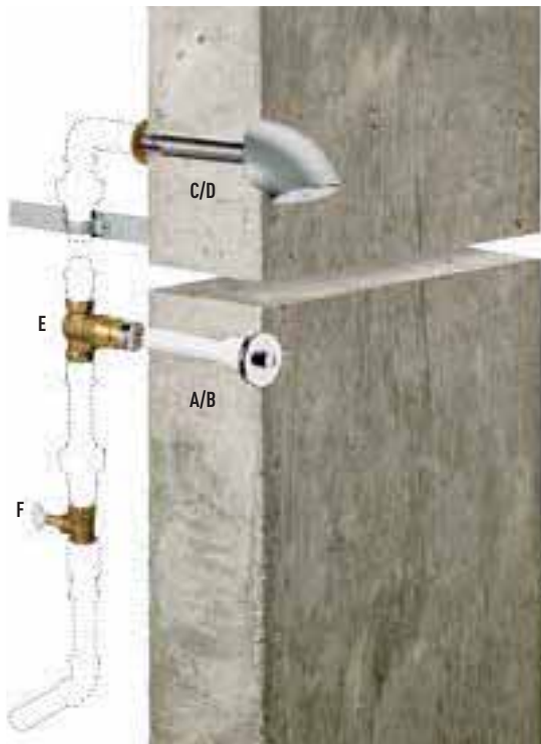
- Válvulas con cierre automático, que minimizan el desperdicio del agua.
- Válvula de Descarga con registro y graduación de caudal.
- En las instalaciones externas a la pared, es posible instalar llaves de presión para control y reducción del consumo del agua.

RESISTENCIA A VANDALISMO X LUGAR DE INSTALACIÓN				
	TIPO DE GRIFO	LUGARES PARA INSTALACIÓN	RESISTENCIA A VANDALISMO	VENTAJAS DE LOS PRODUCTOS
	Convencional	Residenciales.	Baja	Confort total – varias opciones de tamaños y diseño.
	PressMatic	Baños de uso colectivo, clínicas y hospitales.	Media	Tecnología aliada al uso racional del agua, diseño, mayor higiene y economía.
	Antivandalismo	Escuelas, estadios de fútbol, plazas y parques, etc.	Alta	Resistencia a vandalismo y hurto. Higiene, economía y uso racional del agua.
	Alta Seguridad	Ambientes de confinamiento. Ej.: cárceles, comisarías, aislamiento de sanatorios, etc.	Extrema	Ultra resistencia contra vandalismo y hurto. Higiene, economía y uso racional del agua.

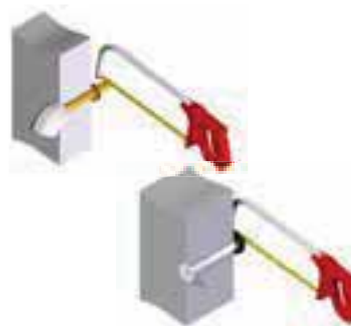
PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD

DUCHA PASANTE

Las duchas alta seguridad garantizan higiene y economía del agua. Además de esto, también proporcionan a los ambientes de confinamiento la seguridad necesaria contra depredaciones y robos.



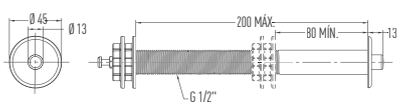
Ducha Pasante
(válvula instalada fuera de la pared)



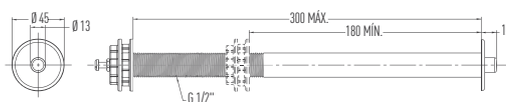
Producto con flexibilidad de instalación conforme espesor de la pared.

DUCHA PASANTE ALTA SEGURIDAD			
		CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
A		00493706	Botón de Accionamiento 100 - 200 mm
B		00493806	Botón de Accionamiento 200 - 300 mm
C		00379506	Ducha Alta Seguridad 100 - 200 mm
D		00332906	Ducha Alta Seguridad 200 - 300 mm
E		00333400	Válvula para Ducha Alta Seguridad
F		13100600	Válvula de Presión Accionamiento Restricto (AR) 3/4"

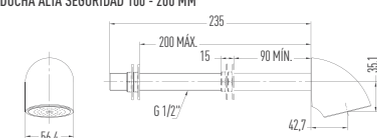
BOTÓN DE ACCIONAMIENTO 100 - 200 MM



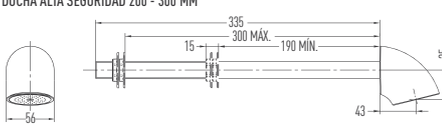
BOTÓN DE ACCIONAMIENTO 200 - 300 MM



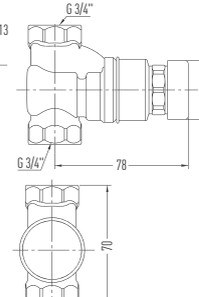
DUCHA ALTA SEGURIDAD 100 - 200 MM



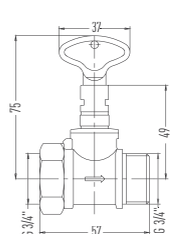
DUCHA ALTA SEGURIDAD 200 - 300 MM



VÁLVULA PARA DUCHA ALTA SEGURIDAD



VÁLVULA DE PRESIÓN ACCIONAMIENTO RESTRICTO (AR) 3/4"



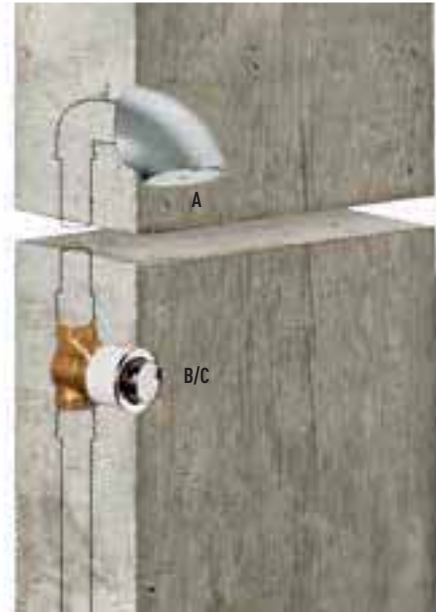
PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD

DUCHA DE SOBREPONER

Una opción de ducha con el mismo concepto de seguridad de la Ducha Pasante, para instalación en tubería tradicional empotrada en la pared.



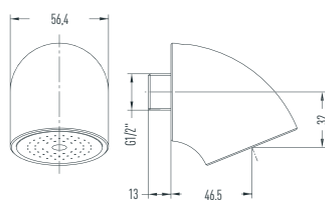
La fijación de la Ducha de Sobreponer es realizada con el auxilio de una llave sextavada de 4 mm.



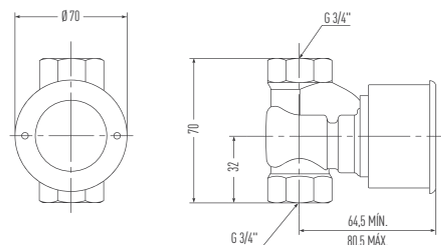
Ducha de Sobreponer

DUCHA DE SOBREPONER ALTA SEGURIDAD			
		CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
A		00335106	Ducha de Sobreponer - 1/2" Alta Seguridad - Cromado
B		17125206	Válvula Ducha Baja Presión PressMatic Antivandalismo - Cromado
C		17125306	Válvula Ducha Alta Presión PressMatic Antivandalismo - Cromado

DUCHA DE SOBREPONER - 1/2" ALTA SEGURIDAD - CROMADO



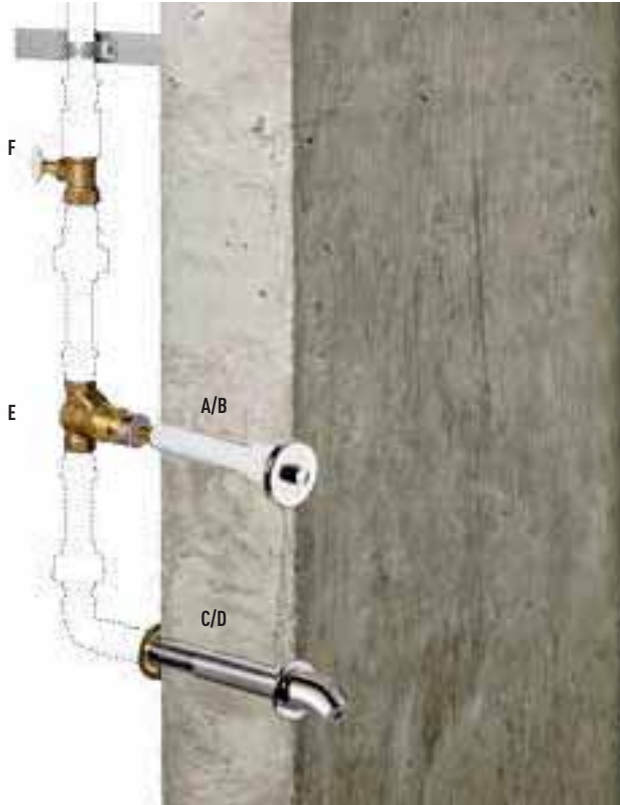
VÁLVULA DUCHA BAJA PRESIÓN PRESSMATIC ANTIVANDALISMO - CROMADO
VÁLVULA DUCHA ALTA PRESIÓN PRESSMATIC ANTIVANDALISMO - CROMADO



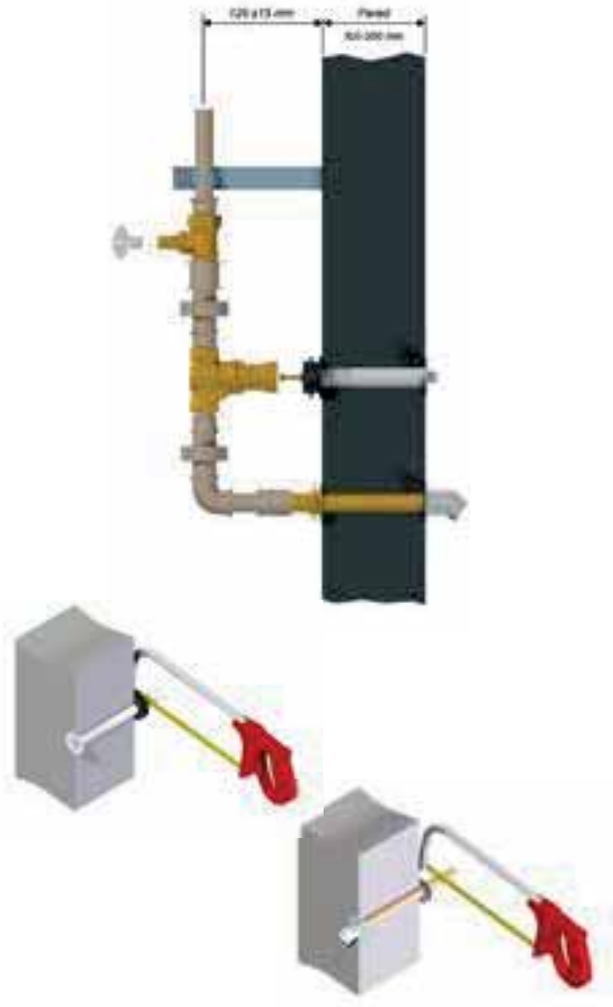
PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD

GRIFO PASANTE

Cuando aplicados en ambientes de confinamiento, los grifos convencionales son fácilmente arrancados y/o dañados, lo que eleva los costos de mantenimiento y ofrece riesgo de uso como herramienta o arma. Por este motivo, el Grifo Pasante es perfecto para estos ambientes. Compacto, resistente, higiénico y ahorrador del agua, es la solución moderna y adecuada para lavatorios de confinamientos.



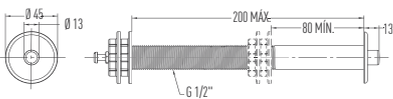
Grifo para Lavatorio Pasante
(válvula instalada externa a la pared)



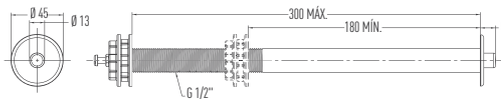
Producto con flexibilidad de instalación
conforme espesor de la pared.

GRIFO PASANTE PARA LAVATORIO ALTA SEGURIDAD			
		CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
A		00493706	Botón de Accionamiento 100 - 200 mm
B		00493806	Botón de Accionamiento 200 - 300 mm
C		00411106	Pico para Lavatorio Alta Seguridad 100 - 200 mm
D		00359106	Pico para Lavatorio Alta Seguridad 200 - 300 mm
E		00203106	Válvula para Lavatorio Alta Seguridad
F		13100600	Válvula de Presión Accionamiento Restringido (AR) 3/4"

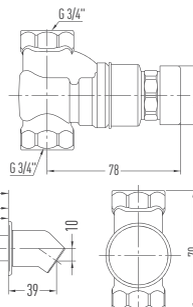
BOTÓN DE ACCIONAMIENTO ALTA SEGURIDAD 100 - 200 MM



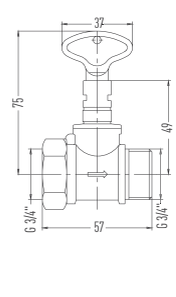
BOTÓN DE ACCIONAMIENTO ALTA SEGURIDAD 200 - 300 MM



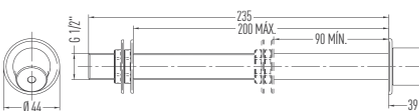
VÁLVULA PARA LAVATORIO ALTA SEGURIDAD



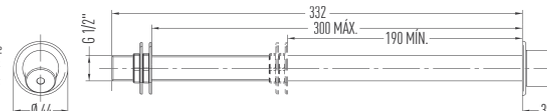
VÁLVULA DE PRESIÓN ACCIONAMIENTO RESTRINGIDO (AR) 3/4"



PICO PARA LAVATORIO ALTA SEGURIDAD 100 - 200 MM



PICO PARA LAVATORIO ALTA SEGURIDAD 200 - 300 MM



Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm

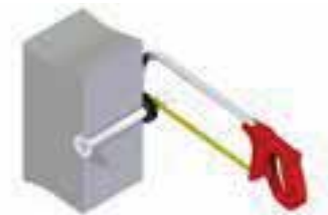
PRESSMATIC ALTA SEGURIDAD

VÁLVULA DE DESCARGA PASANTE

Las ventajas de ahorro, durabilidad, funcionalidad y facilidades de la Válvula de Descarga para limpieza de inodoros ya son conocidas. Sin embargo, cuando aliadas al Botón de Accionamiento Alta Seguridad, la Válvula de Descarga adquiere otro beneficio: la total seguridad, ya que impide cualquier acceso indebido al producto. Puede ser utilizada con cualquier modelo de Válvula de Descarga Docol (Alta o Baja Presión).



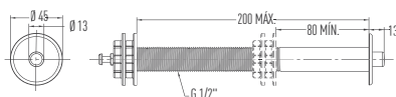
Válvula de Descarga Pasante
(válvula instalada externa a la pared)



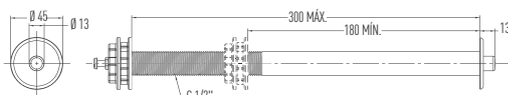
Producto con flexibilidad de instalación
conforme espesor de la pared.

VÁLVULA DE DESCARGA PASANTE ALTA SEGURIDAD			
		CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
A		00493706	Botón de Accionamiento Alta Seguridad 100 - 200 mm
B		00493806	Botón de Accionamiento Alta Seguridad 200 - 300 mm
C		01021500	Válvula de Descarga 484 1 1/2" - Baja Presión
D		01051300	Válvula de Descarga 484 1 1/4" - Alta Presión

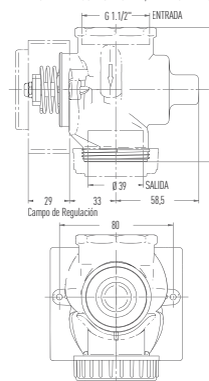
BOTÓN DE ACCIONAMIENTO ALTA SEGURIDAD 100 - 200 MM



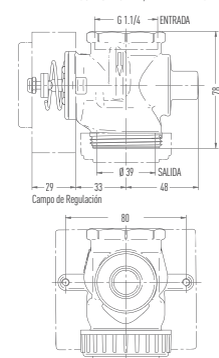
BOTÓN DE ACCIONAMIENTO ALTA SEGURIDAD 200 - 300 MM



VÁLVULA DE DESCARGA 484 1 1/2" - BAJA PRESIÓN



VÁLVULA DE DESCARGA 484 1 1/4" - ALTA PRESIÓN

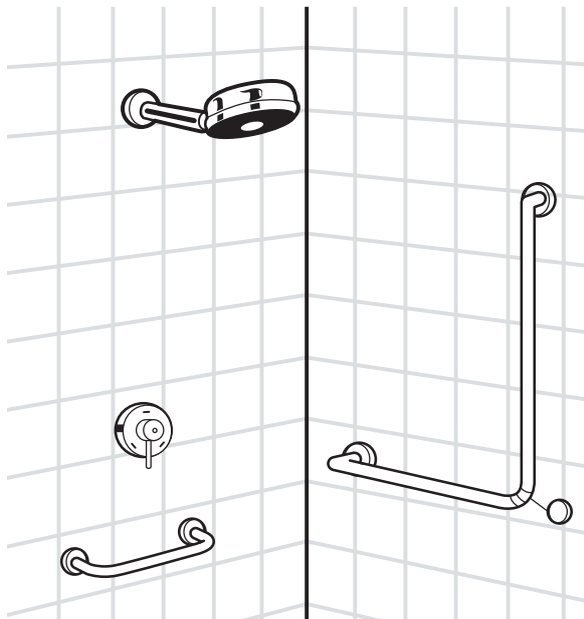


BENEFIT



PENSANDO EN FACILITAR EL DÍA DE PERSONAS CON
DIFICULTADES MOTORAS Y FÍSICAS, ANCIANOS Y NIÑOS, DOCOL
DESARROLLÓ, CON BASE A LOS ESTANDARES DE ACCESIBILIDAD,
LA LÍNEA DE PRODUCTOS BENEFIT.

La línea de productos Benefit está compuesta por grifo, tapa de válvula de descarga para limpieza de inodoros y barras de apoyo.



BENEFIT

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC BENEFIT - CÓD. 00490706

Accionamiento con ligera presión en la palanca, que proporciona funcionalidad al usuario por aumentar el área de contacto, además de reducir la fuerza de accionamiento del producto en más de 50%, o sea, baja de 23 N (Newtons) a apenas 10 N (Newtons) la fuerza necesaria para el accionamiento.

Posee aireador empotrado, lo que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

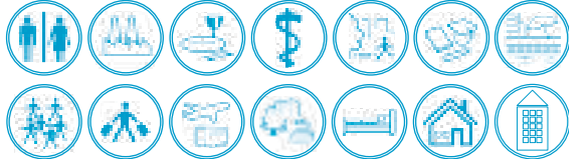
Cierre automático en aproximadamente 6 segundos.

Clase de presión: 0,2 - 4,0 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

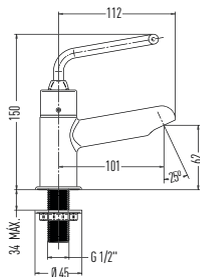
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Benefit
00490706



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Registro Regulador de Caudal
13030023
ACOMPANA AL PRODUCTO

BENEFIT

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA PRESSMATIC BENEFIT - CÓD. 00184906

Tapa que sirve en cualquier Válvula de Descarga Docol.

Descarga realizada con una ligera presión en la palanca, que proporciona funcionalidad al usuario aumentando el área de contacto, además de eso disminuye la fuerza de descarga del producto en más de 50%, es decir, se baja de 50 N (Newtons) pasa 17 N (Newtons) la fuerza de descarga.

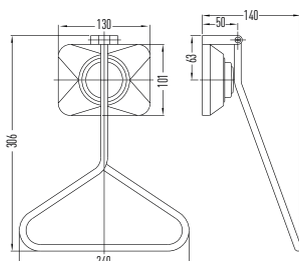
Aplicación:



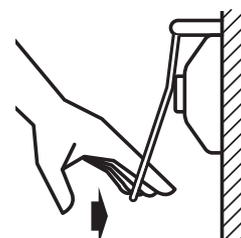
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Tapa para Válvula de Descarga PressMatic Benefit
00184906



Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve presión Manual y Cierre Automático

BENEFIT

BARRAS DE APOYO BENEFIT

Producidas en acero inoxidable – mayor resistencia a la corrosión.
 Terminación cepillado que ofrece mayor adherencia a las manos, aún cuando mojadas.
 Instalación práctica y rápida.

Los tornillos para fijación acompañan el producto.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL



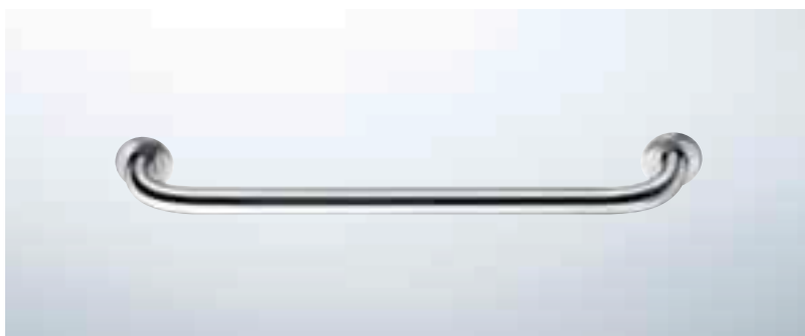
Barra de Apoyo Articulable 80 cm
00454316



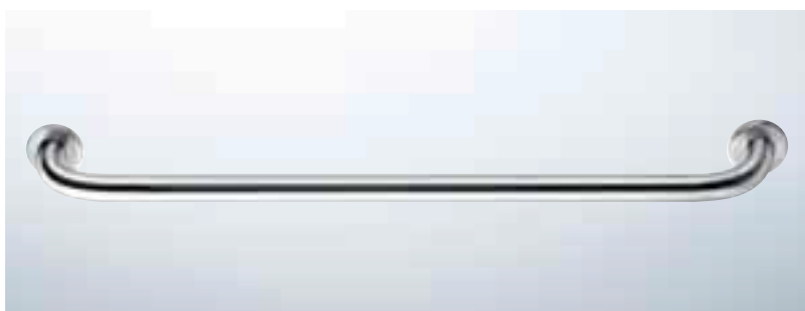
Barra de Apoyo 40 cm
00446616



Barra de Apoyo en "L" 80 cm
00489316

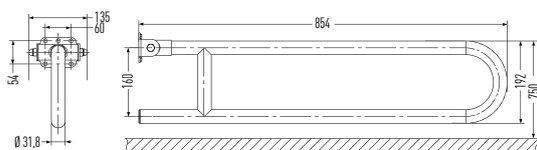


Barra de Apoyo 60 cm
00446516

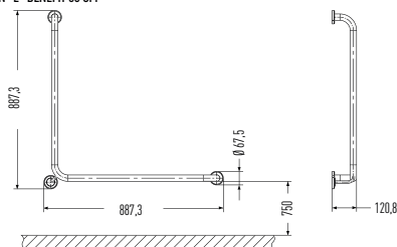


Barra de Apoyo 80 cm
00446416

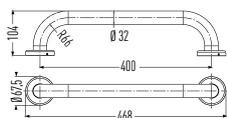
BARRA DE APOYO ARTICULABLE BENEFIT 80 CM



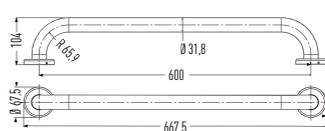
BARRA DE APOYO EN "L" BENEFIT 80 CM



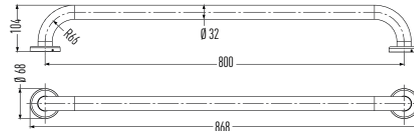
BARRA DE APOYO BENEFIT 40 CM



BARRA DE APOYO BENEFIT 60 CM



BARRA DE APOYO BENEFIT 80 CM



Ø - Diámetro | R - Radio | Medidas en mm

PRODUCTOS SUGERIDOS PARA LA CERTIFICACIÓN **LEED**®

FABRICAR PRODUCTOS QUE AYUDEN EN EL USO RACIONAL DEL AGUA SIEMPRE HA SIDO EL COMPROMISO DE DOCOL. POR ESO, ES NATURAL QUE LA MARCA TENGA ALGUNOS DE SUS PRODUCTOS FABRICADOS PARA ATENDER LOS REQUISITOS DE LA CERTIFICACIÓN LEED® (LEADERSHIP IN ENERGY AND ENVIRONMENTAL DESIGN), RECONOCIDA COMO LA PRINCIPAL CERTIFICACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN SUSTENTABLE. LOS PRODUCTOS ESTÁN EQUIPADOS CON AIREADORES O RESTRICTORES DE CAUDAL, QUE POSEEN EFICIENCIA EN EL CONSUMO DE AGUA, SIN PERJUDICAR LA COMODIDAD DEL USUARIO. LOS PRODUCTOS PARA LEED® SON GARANTÍAS DE LOS PROYECTOS SUSTENTABLES Y AMBIENTALMENTE RESPONSABLES.

LEED® MARCA REGISTRADA DE GREEN BUILDING COUNCIL (GBC - US), RESPONSABLE POR CERTIFICAR "OBRAS VERDES".

CONOZCA TODO EL MIX DE PRODUCTOS DESARROLLADOS PARA CONTRIBUIR CON LA CERTIFICACIÓN LEED®.



EL DISPENSADOR DE JABÓN NO REQUIERE DE CERTIFICACIÓN PARA LEED®.

PRODUCTOS SUGERIDOS PARA LA CERTIFICACIÓN LEED®



Membro



1,8 LITRO/MIN

Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Alfa - 1,8 LPM
00592606

PRESSMATIC ALFA

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA
PRESSMATIC ALFA - 1,8 LPM
CÓD. 00592606

Acompaña el restrictor de caudal.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en 6 segundos aproximadamente.

Clase de presión: 1 - 4 kgf/cm² (14 - 57 psi).

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

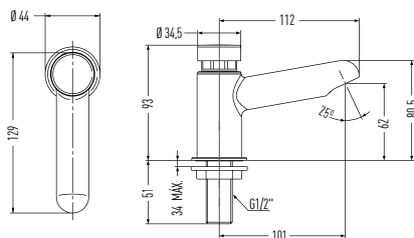
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Caudal: 1,8 litro/minuto.

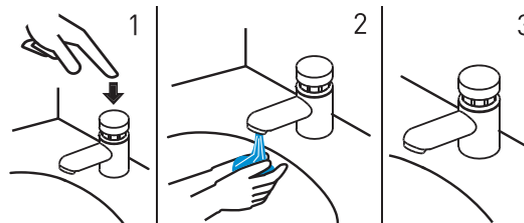
Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC 110
GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA
PRESSMATIC 110 - 1,8 LPM
CÓD. 00592806

Versatilidad en la forma: más espacio para lavar las manos debido a la inclinación del grifo.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Acompaña restrictor de caudal.

Cierre automático en 6 segundos aproximadamente.

Clase de presión: 1 - 4 kgf/cm² (14 - 57 psi).

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Caudal: 1,8 litro/min.

Aplicación:

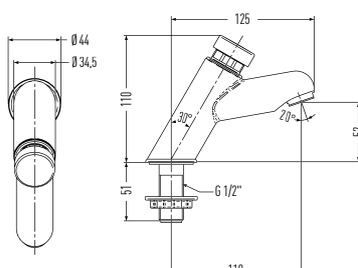


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

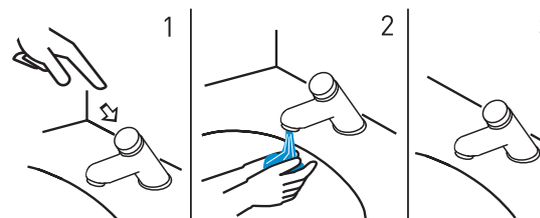


1,8 LITRO/MIN

Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic 110 - 1,8 LPM
00592806



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

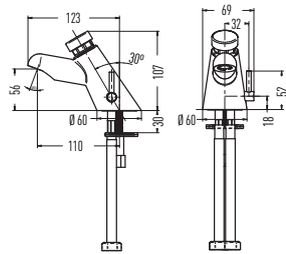


Membro



1,8 LITRO/MIN

Mezclador para Lavatorio de Mesa PressMatic 110 - 1,8 LPM
00599306



Ø - Diámetro | Medidas en mm

PRESSMATIC 120

GRIFO PARA LAVATORIO DE PARED
PRESSMATIC 120 - 1,8 LPM
CÓD. 00595806

Cierre automático en 6 segundos aproximadamente.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Acompaña restrictor de caudal.

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Para medidas de 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).

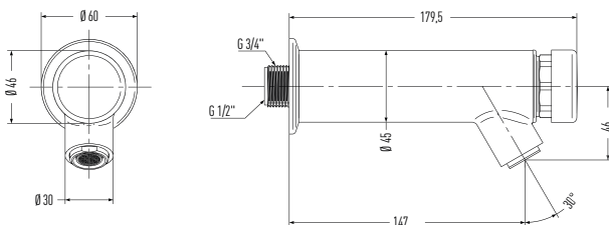
Clase de presión: 1 - 4 kgf/cm² (14 - 57 psi).

Caudal: 1,8 litro/min.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | G - 3/4" | Medidas en mm

PRESSMATIC MEZCLADORES

MEZCLADOR PARA LAVATORIO DE MESA

PRESSMATIC 110 - 1,8 LPM

CÓD. 00599306

Mezclador incorporado al producto: regulación de la temperatura a través de la palanca lateral. Posee aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto. Acompaña mangueras flexibles de acero inoxidable para su instalación.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en 6 segundos aproximadamente.

Temperatura máxima del agua: 70 °C.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

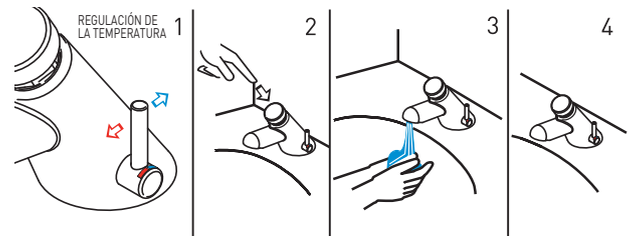
Clase de presión: 1 - 4 kgf/cm² (14 - 57 psi).

Caudal: 1,8 litro/min.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

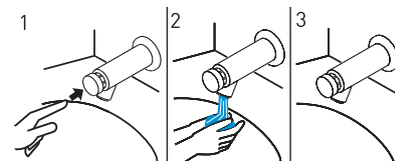


Membro



1,8 LITRO/MIN

Grifo para Lavatorio de Pared PressMatic 120 - 1,8 LPM
00595806



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático



Membro



1,8 LITRO/MIN

Grifo para Lavatorio de Mesa Zenit - 1,8 LPM

DocoELetric¹ - 00595906

DocoLTronic² - 00592906

GRIFO ZENIT

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT - 1,8 LPM

DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00595906

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT - 1,8 LPM

DOCOLTRONIC² - CÓD. 00592906

Un producto con formas redondeadas que presentan suavidad y tecnología al ambiente.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

El caudal de agua es descargado automáticamente con la aproximación de las manos en el campo de detección del sensor y se cierra cuando el usuario se aleja o después de 60 segundos de caudal continuo.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Clase de presión: 1 - 4 kgf/cm² (14 - 57 psi).

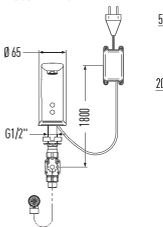
Caudal: 1,8 litro/min.

Aplicación:

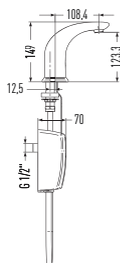
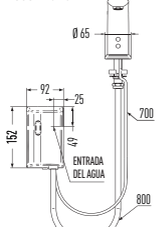


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT
DOCOLELETRIC



GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA ZENIT
DOCOLTRONIC



Orientación de Funcionamiento
Abertura y Cierre Automático

Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

GRIFO DOCOLELETRIC

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA

DOCOLELETRIC¹ - 1,8 LPM - CÓD. 00603906

El caudal de agua es descargado automáticamente con la aproximación de las manos en el campo de detección del sensor y se cierra cuando el usuario se aleja o después de 60 segundos de caudal continuo. Posee un aireador empotrado que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Clase de presión: 1 - 4 kgf/cm² (14 - 57 psi).

Caudal: 1,8 litro/min.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

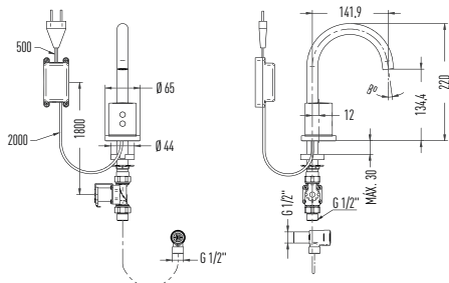


Membro



1,8 LITRO/MIN

Grifo para Lavatorio de Mesa - 1,8 LPM
DocoELetric¹ - 00603906



Orientación de Funcionamiento
Abertura y Cierre Automático

Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

¹ DocoELetric - funciona con energía eléctrica (12 V). ² DocoLTronic - funciona con 4 pilas (tipo AA).

BENEFIT

GRIFO PARA LAVATORIO DE MESA PRESSMATIC BENEFIT - 1,8 LPM CÓD. 00592706

Descarga realizada con ligera presión en la palanca, que proporciona funcionalidad al usuario aumentando el área de contacto, además de eso disminuye la fuerza de descarga del producto en más de 50%, es decir, se baja de 23 N (Newtons) para 10 N (Newtons) la fuerza de la descarga.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Posee un aireador empotrado, que evita el vandalismo y facilita la limpieza del producto.

Cierre automático en 6 segundos aproximadamente.

Clase de presión: 1 - 4 kgf/cm² (14 - 57 psi).

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

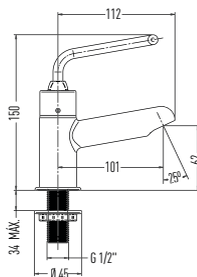
Temperatura máxima del agua: 40 °C.

Caudal: 1,8 litro/min.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

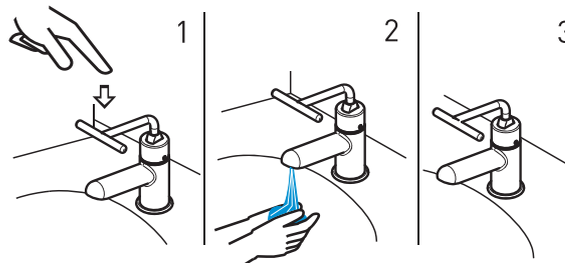


Ø - Diámetro | 6 - 1/2" | Medidas en mm



1,8 LITRO/MIN

Grifo para Lavatorio de Mesa PressMatic Benefit - 1,8 LPM
00592706



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

PRESSMATIC COMPACT

VÁLVULA DE MINGITORIO PRESSMATIC COMPACT - 6 LPF CÓD. 00592306

Acompaña restrictor de caudal.

Acabado cromado doble níquel de alta durabilidad y mayor resistencia a la corrosión, conservando la belleza del producto por mucho más tiempo.

Cierre automático en 6 segundos aproximadamente.

Para medidas de 1/2" (Diámetro Nominal 15) y 3/4" (Diámetro Nominal 20).

Temperatura máxima del agua: 40 °C.

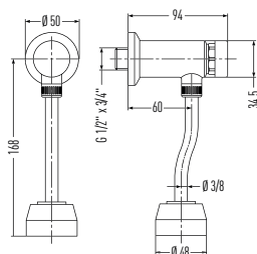
Clase de presión: 0,2 - 4 kgf/cm² (3 - 57 psi).

Caudal: 6 litros por flujo.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.

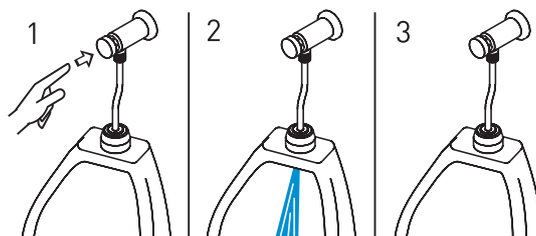


Ø - Diámetro | 6 - 1/2" | 6 - 3/4" | Medidas en mm



6 LPF (Litros por Flujo)

Válvula de Mingitorio PressMatic Compact - 6 LPF
00592306



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA - 6 LPF

DOCOLELETRIC¹ - CÓD. 00596116

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA - 6 LPF

DOCOLTRONIC² - CÓD. 00595716

Conjunto con instalación totalmente empotrada: la conexión entre la válvula y el mingitorio no es visible, lo que proporciona más resistencia contra el vandalismo y mayor facilidad en la limpieza.

Para mingitorios con entrada de agua superior, recomendase usar el Tubo de Conexión para Mingitorio Antivandalismo. Para conocer más del producto, vea en la página 39.

Registro Regulador de Caudal integrado al producto.

Descarga automática del caudal de agua después que el usuario se aleja del campo de detección del sensor.

Tiempo para habilitar al usuario: 5 segundos.

Tiempo de cierre de la válvula después de la salida del usuario del campo del sensor: 2 segundos

Tiempo de flujo: 5 segundos.

Descarga de cortesía: cada 12 horas sin uso.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Caudal: 6 litros por flujo.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



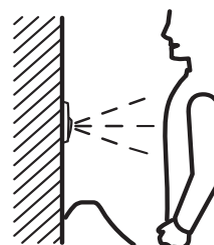
6 LPF (Litros por Flujo)

Válvula de Mingitorio Empotrada - 6 LPF

DocoEletric¹ - 00596116

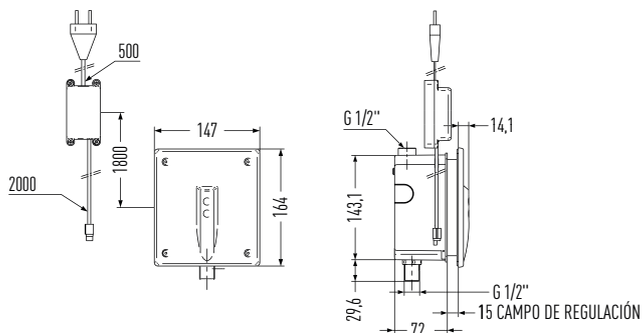
DocoTronic² - 00595716

Opción de instalación con Tubo de Conexión Antivandalismo. Ver en la página 39.



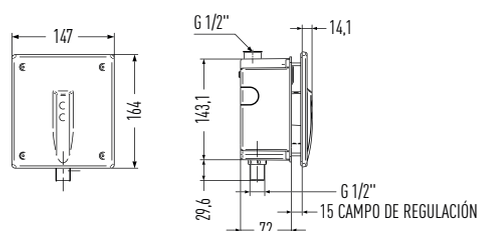
Orientación de Funcionamiento
Abertura y Cierre Automático

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA
DOCOLELETRIC



G - 1/2" | Medidas en mm

VÁLVULA DE MINGITORIO EMPOTRADA
DOCOLTRONIC



¹ DocoEletric - funciona con energía eléctrica [12 V]. ² DocoTronic - funciona con 4 pilas tipo AA.

TAPAS SALVÁGUA

EL AHORRO DEL AGUA CON DOS TOQUES, QUE
ATIENDE A LOS MODERNOS REQUISITOS DE
SUSTENTABILIDAD.

Ahorra el consumo de agua del vaso sanitario con el sistema de descarga de dos teclas.

Accionamiento parcial: ideal para limpieza de líquidos a través de una descarga económica.

Accionamiento total: ideal para limpieza de sólidos por medio de una descarga completa.

Estimula el consumo consciente, con aproximadamente 30% de ahorro en relación al modelo de tecla única.

Puede ser utilizado en todas las Válvulas de Descarga Docol.



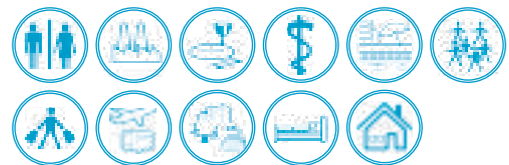
Tapa para Válvula de Descarga Square Salvágua
00449506

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA

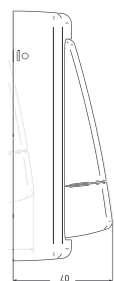
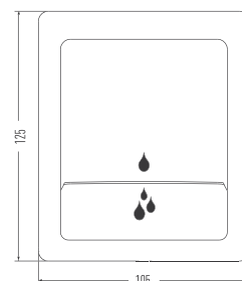
SQUARE SALVÁGUA

CÓD. 00449506

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ICONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Medidas en mm

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA

SALVÁGUA BOX

Alineado a las más modernas tendencias de diseño.

Ahorra el consumo del agua a través del uso de la descarga de dos teclas.

Descarga parcial: ideal para la limpieza de líquidos con una descarga ahorrativa y menor volumen de agua.

Descarga total: ideal para la limpieza de los sólidos con una descarga completa.

Estimula el consumo consciente, ahorrando el 30% de agua cuando es comparado con otros modelos.

Puede ser usado en cualquier Válvula de Descarga Docol.

Tapas en: Cromado, Beige, Hielo Polar y Gris Perla.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ICONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



DESCARGA PARCIAL
Ideal para la limpieza de líquidos

DESCARGA TOTAL
Ideal para la limpieza de sólidos

Salvágua Cromado
00566806



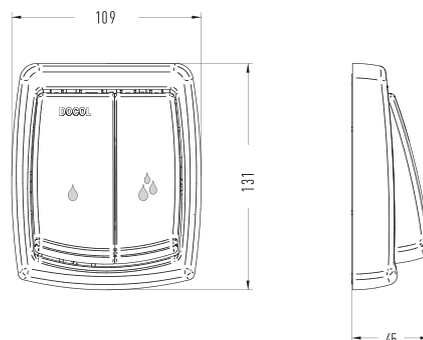
Salvágua Beige
00566824



Salvágua Gris Perla
00566822



Salvágua Hielo Polar
00566821





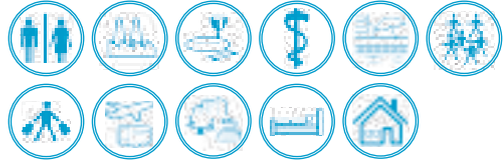
DESCARGA PARCIAL
Ideal para la limpieza de líquidos

DESCARGA TOTAL
Ideal para la limpieza de sólidos

Tapa para Válvula de Descarga Clásica Salvágua Cromado
00451106

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA CLÁSICA SALVÁGUA

Aplicación:



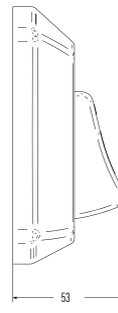
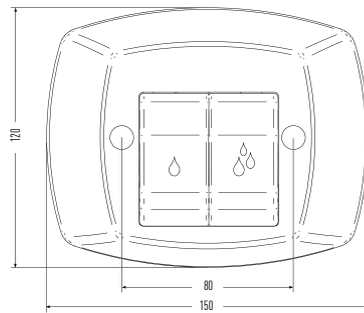
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Clásica Salvágua Cromado/Negro
00451157



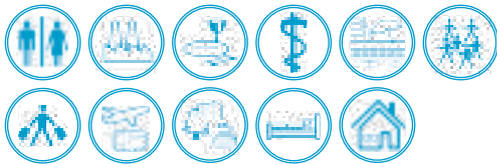
Clásica Salvágua Cromado/Beige
00451171



Medidas en mm

TAPA PARA VÁLVULA DE DESCARGA ESPECIAL SALVÁGUA

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Especial Salvágua Hielo Polar
00447821



Especial Salvágua Gris Perla
00447822



DESCARGA PARCIAL
Ideal para la limpieza de líquidos

DESCARGA TOTAL
Ideal para la limpieza de sólidos

Tapa para Válvula de Descarga Especial Salvágua Beige
00447824

REGISTROS REGULADORES DE CAUDAL

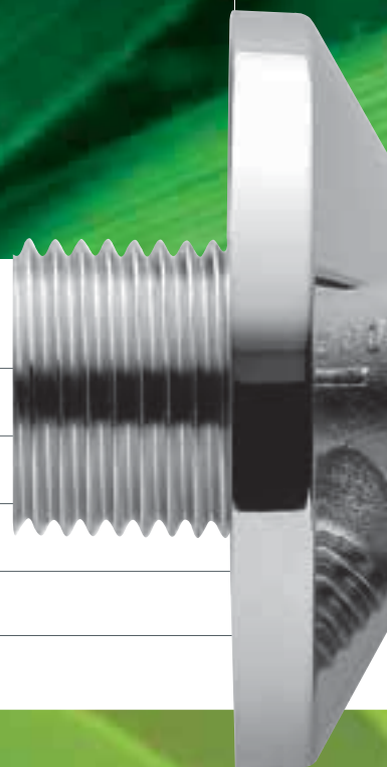
LOS REGISTROS REGULADORES DE CAUDAL SON ACCESORIOS FUNDAMENTALES A SEREN INSTALADOS JUNTO CON GRIFOS, MEZCLADORES, BIDETS Y DUCHAS, YA QUE GARANTIZAN EFICIENCIA EN LA REDUCCIÓN DEL CONSUMO DEL AGUA, FACILIDAD EN EL MANTENIMIENTO Y MÁS CONFORT EN EL USO.

TRES FUNCIONES EN UN ÚNICO PRODUCTO:

Mayor vida útil: el filtro de acero inoxidable interno retiene sedimentos que podrían disminuir la vida útil de las griferías*.

Ahorro: el Registro Regulador de Caudal permite la regulación del caudal ideal, lo que proporciona al mismo tiempo confort y ahorro del agua.

Mantenimiento: con el cierre total del paso del agua por medio del Registro Regulador de Caudal, es posible efectuar el mantenimiento del grifo, mezclador, bidet o ducha, sin la necesidad de cerrar el registro general de la red, o sea, sin la necesidad de aislar todo el ambiente.



*Aplicada a los Registros Reguladores de Caudal - ABS y Metálico.



Registro Regulador de Caudal Standard - 1/2"
13030023



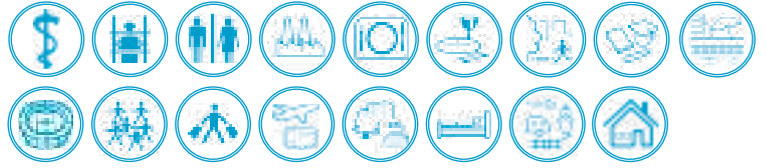
Registro Regulador de Caudal Metálico - 1/2"
13010006

REGISTROS REGULADORES DE CAUDAL

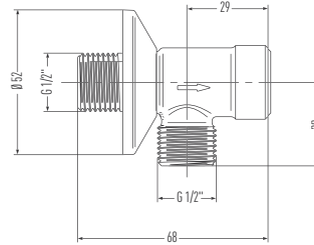
REGISTRO REGULADOR DE CAUDAL CON ACCIONAMIENTO RESTRICTO

El Registro Regulador de Caudal para instalación en grifos, mezcladores y bidets es presentado en dos versiones:
 Standard - Fabricado en ABS, en el color gris, para uso en instalaciones de agua fría.
 Metálico - Fabricado en latón cromado, para uso en instalaciones de agua caliente y presiones hidráulicas elevadas.
 Accionamiento restringido: graduación del caudal efectuado solamente con la llave sextavada que acompaña el producto.
 Filtro de acero inoxidable interno retiene los sedimentos que disminuyen la vida útil de la grifería.
 Para medida 1/2" (Diámetro Nominal 15).
 Fácil instalación.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm

REGISTROS REGULADORES DE CAUDAL

REGISTRO REGULADOR DE CAUDAL PARA DUCHA - CÓD. 00457606

Fabricado en latón cromado, el Registro Regulador de Caudal fue especialmente desarrollado para uso en duchas, pudiendo también ser instalado en grifos de pared.

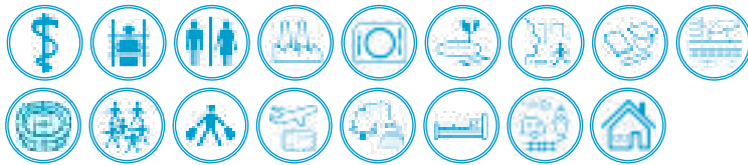
Mucho mejor que un restrictor de flujo, ya que permite la graduación del caudal ideal de acuerdo con la presión en el lugar, proporciona ahorro de agua sin perder confort durante el baño.

Graduación del caudal efectuado con llave sextavada que acompaña el producto.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Fácil instalación.

Aplicación:

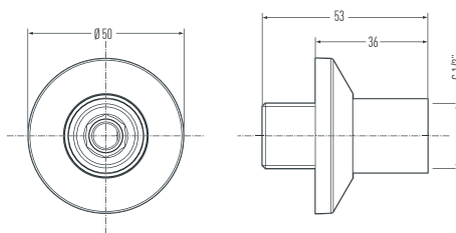


CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Producto armado

Registro Regulador de Caudal para Ducha
00457606



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Orientación de Instalación

COMPLEMENTOS **DOCOLMATIC**

DISEÑO MODERNO, DE FÁCIL INSTALACIÓN Y RESISTENCIA
SON CALIDADES DE TODOS LOS PRODUCTOS DOCOLMATIC.

Los complementos DocolMatic fueron desarrollados para que usted pueda obtener el máximo de los conceptos de higiene, uso racional del agua y resistencia.

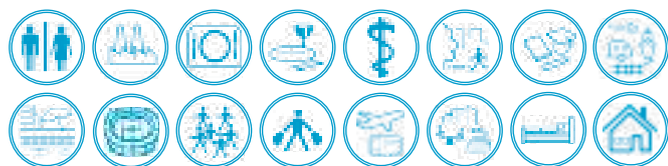
COMPLEMENTOS DOCOLMATIC

DISPENSADOR DE JABÓN PRESSMATIC - CÓD. 17200006

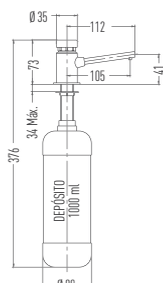
Para uso de detergentes y jabones líquidos. Perfecto para uso en cocinas o baños.
Cuando presionado, proporciona la cantidad ideal (cerca de 1 ml) de detergente o jabón líquido para el lavado de las manos.

Fácil reposición del jabón por arriba (retirando el cartucho) o por abajo (retirando el depósito).
Depósito con capacidad para un litro de detergente o jabón líquido.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Ø - Diámetro | Medidas en mm



Dispensador de Jabón PressMatic
17200006



Orientación de Funcionamiento
Abertura con Leve Presión Manual y Cierre Automático

COMPLEMENTOS DOCOLMATIC

AIREADORES ECONÓMICOS (CAUDAL CONSTANTE)

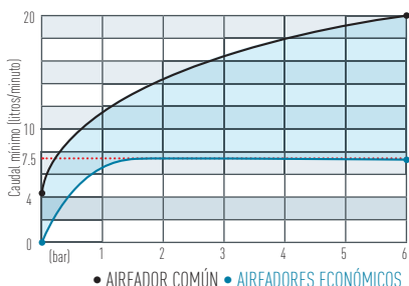
Los aireadores económicos son una óptima opción para quien busca mayor ahorro de agua para sus instalaciones.

Estos aireadores mantienen el caudal del agua estable, independientemente de la presión. Esta estabilidad garantiza mayor ahorro de agua.

Debido a la gran variación de presión de la red hidráulica, los aireadores económicos no acompañan los productos de línea. No obstante, se encuentran disponibles para compra por separado y son ideales para lugares que posean presión a partir de: 1,0 kgf/cm² (14,5 psi).

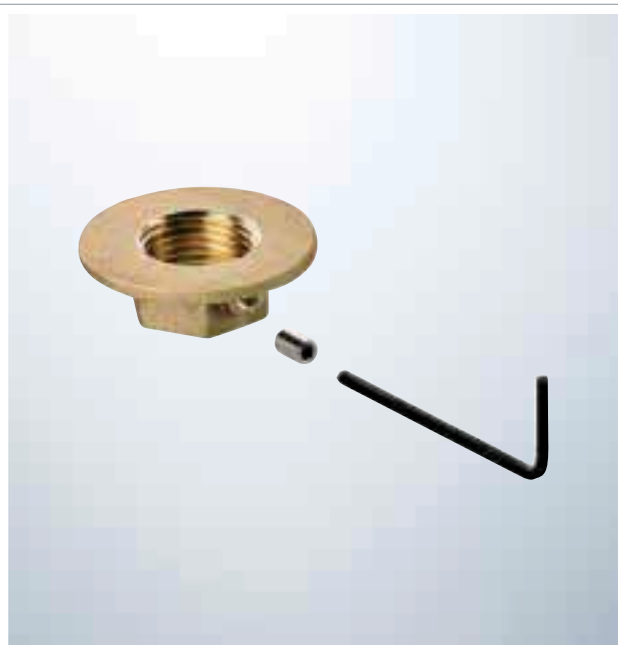
Consulte en el cuadro abajo cual aireador se adapta al grifo o mezclador Docol instalado.

CAUDAL DE LOS AIREADORES X PRESIÓN DE INSTALACIÓN

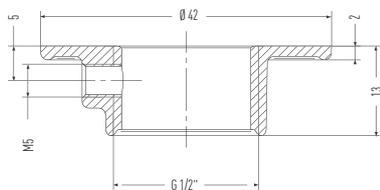


CUADRO DE USO DE AIREADORES ECONÓMICOS

MODELO					
	Aireador Standard M24 8 LPM - 00207606	Aireador CACHE TJ PCA 8 LPM - 00651700	Aireador CACHE TJ SPRAY 1,8 LPM - 00550200	Aireador STD M24 SPRAY 1,8 LPM - 00383206	Aireador TJ 5 LPM - 00518100
GRIFO LAVATORIO	Noblesse, PressMatic Deluxe, PressMatic 120, PressMatic 110, PressMatic Inox, Reggia, Tower, Queen	PressMatic Alfa, PressMatic 120 con RRC, Benefit, Grifo Pico Alto, Itapema Bella Pico Alto, Tower Pico Alto, Lógica, Triplus, Empotrada DocolElectric, Empotrada DocolTronic On/Off, Riva, Stillo, Zenit	PressMatic Alfa, PressMatic 120 con RRC, Benefit, Grifo Pico Alto, Itapema Bella Pico Alto, Tower Pico Alto, Lógica, Triplus, Empotrada DocolElectric, Empotrada DocolTronic On/Off, Riva, Stillo, Grifo AV, Zenit	Noblesse, PressMatic Deluxe, PressMatic 120, PressMatic 110, PressMatic Inox, Reggia, Tower, Queen	PressMatic Alfa, PressMatic 120 con RRC, Benefit, Grifo Pico Alto, Itapema Bella Pico Alto, Tower Pico Alto, Lógica, Triplus, Empotrada DocolElectric, Empotrada DocolTronic On/Off, Riva, Stillo, Zenit
MEZCLADOR LAVATORIO	Reggia, Tower, Queen	Queen, Triplus, Grand Antique Pico Alto, Mezclador PressMatic 110, Monocomando Monet, Riva, Brizo, Brizo Cross, Monocomando Nexus	Queen, Triplus, Grand Antique Pico Alto, Mezclador PressMatic 110, Monocomando Monet, Riva, Brizo, Brizo Cross, Monocomando Nexus	Reggia, Tower, Queen	Queen, Triplus, Grand Antique Pico Alto, Mezclador PressMatic 110, Monocomando Monet, Riva, Brizo, Brizo Cross, Monocomando Nexus
MEZCLADOR PAREDE	-	Brizo, Brizo Cross	Brizo, Brizo Cross	-	Brizo, Brizo Cross
PICOS	Hospitalario, Mesa Lujo	Pico Alto de Mesa, Pico Corto de Pared, Pico Largo de Pared	Pico Alto de Mesa, Pico Corto de Pared, Pico Largo de Pared	Hospitalario, Mesa Lujo	Pico Alto de Mesa, Pico Corto de Pared, Pico Largo de Pared
GRIFO COCINA	-	DocolCity, Lógica, DocolVitta, Degusto, Monet, Novita, Triplus LEED®	-	-	-
MEZCLADOR COCINA	Swing, Swing Plus	Monocomando Monet	Monocomando Monet	Swing, Swing Plus	Monocomando Monet
DIMENSIONALES					
<p>Ø - Diámetro M - Rosca Métrica Medidas en mm LPM - Litros por Minuto</p>					



Fijador Antivandalismo para Grifo de Mesa - 1/2"
00511700



Ø - Diámetro | G - 1/2" | M - Rosca Métrica | Medidas en mm

COMPLEMENTOS DOCOLMATIC FIJADOR ANTIVANDALISMO PARA GRIFO DE MESA CÓD. 00511700

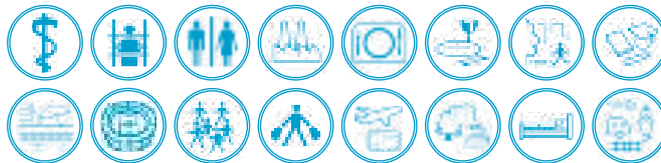
Con concepto innovador antirrobo, este producto puede ser instalado en cualquier Grifo de Mesa Docol. De fácil instalación, funciona como medio de trabar el grifo en el lavatorio. El tornillo del producto hace con que la rosca no se desgaste y así no sea posible el robo del grifo de mesa.

Tuerca en latón con rosca G1/2".

Acompaña llave sextavada 2,5 mm.

Tornillo de fijación en acero inoxidable sin cabeza M5 x 8 mm.

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Orientación de Instalación.

COMPLEMENTOS DOCOLMATIC VÁLVULA ROMPE VACÍO - CÓD. 25400506

Hecha especialmente para uso hospitalario, en lugares que poseen duchas higiénicas y mangueras de jardín.

Los equipamientos y tubos utilizados en exámenes pueden transferir contaminación cuando conectados directamente a la red hidráulica en las áreas de expurgación hospitalaria.

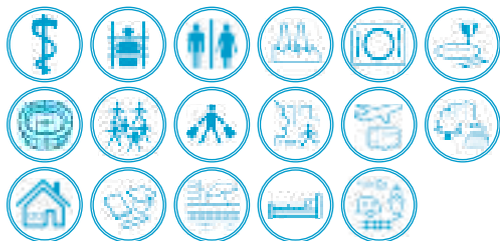
El reflujo del agua sucia por duchas y mangueras puede contaminar toda la red hidráulica.

La Válvula Rompe Vacío Docol evita este problema, bloqueando automáticamente el reflujo de agua cuando ocurre alguna depresión en la red hidráulica.

Terminación en latón cromado (evita oxidación).

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

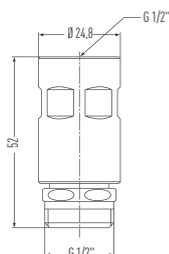
Aplicación:



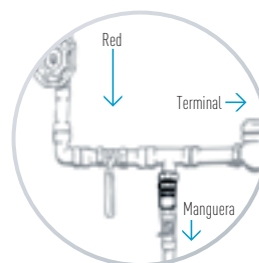
CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VIÑETA FINAL DEL MATERIAL.



Válvula Rompe Vacío - 1/2"
25400506



Ø - Diámetro | G - 1/2" | Medidas en mm



Ejemplo de lugar de instalación.

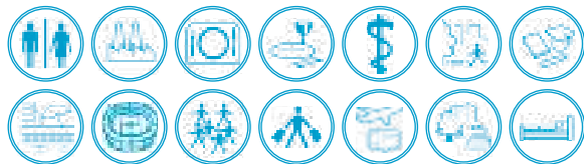
COMPLEMENTOS DOCOLMATIC

PICOS DOCOLMATIC

Cinco opciones de picos que se adaptan a todos los ambientes. Pueden ser utilizados con los productos PeMatic, PedalMatic y PressMatic Mezcladores.

Para medida de 1/2" (Diámetro Nominal 15).

Aplicación:



CONOZCA MÁS SOBRE LOS ÍCONOS EN LA VINETA FINAL DEL MATERIAL.



Pico Alto Articulable de Mesa
98719206



Pico Largo de Pared
98719106



Pico Corto de Pared
98719006

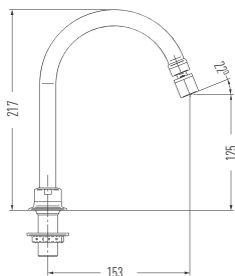


Pico Lujo de Mesa
98010106

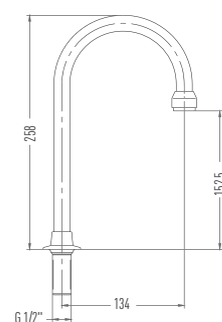


Pico Hospitalario de Mesa
98719306

PICO ALTO ARTICULABLE DE MESA



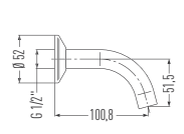
PICO HOSPITALARIO DE MESA



PICO LARGO DE PARED



PICO CORTO DE PARED



PICO LUJO DE MESA

