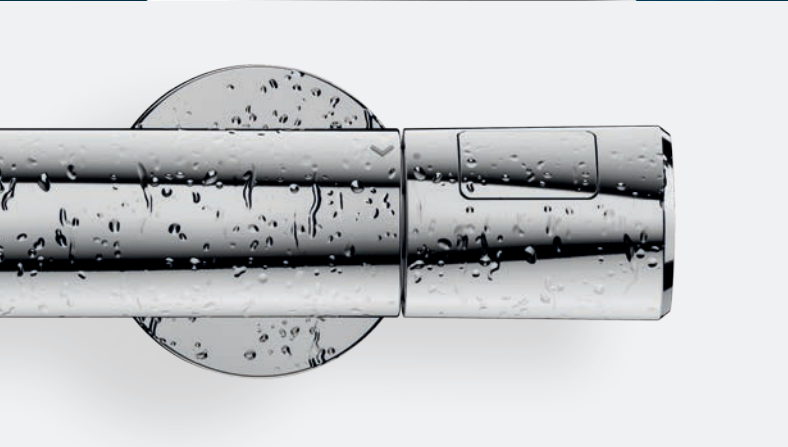


IDEAL STANDARD

Novedades

2020



Ideal Standard

Together for better

Dando forma al futuro de la vida moderna

Durante más de 100 años, Ideal Standard se ha centrado en una sola misión: Mejorar la vida de nuestros clientes. Y lo conseguimos proporcionando un significado emocional a una perfecta funcionalidad, a través de la consideración del diseño, siempre innovando para anticiparnos a las demandas y aspiraciones de la vida moderna.

Manteniéndonos fieles a nuestra visión: Dar forma al futuro de la vida moderna, nos identificamos como parte del desarrollo urbano universal, la arquitectura de edificios y el diseño de baños. En estrecha colaboración con arquitectos, diseñadores, constructores y centros de investigación desarrollamos soluciones como parte de la arquitectura en su totalidad.

Estamos orgullosos de aportar nuestro conocimiento, habilidades y experiencia para crear juntos, inspirarnos el uno al otro y desarrollar no sólo para hoy sino también para el mañana.

Juntos impactamos positivamente en el futuro de la vida moderna.



Ideal Standard

NOVEDADES 2020

02	Ideal Standard
36	Tesi Mate
40	Prosys
60	Cerafine O
66	Cerafine D
72	Alpha
78	Ceratherm
82	Hotline Eco

Soluciones para cualquier proyecto

Sector público

Ofrecemos una gama de productos duraderos y fáciles de limpiar. Productos rentables y con tecnologías para ser utilizadas en lugares con gran afluencia, tanto en baños de estadios deportivos como en baños de estaciones de transporte.

Sector hotelero y horeca

Productos fiables y bien diseñados que se adaptan a todo, desde baños privados a los exclusivos baños de invitados.

Aislamiento acústico y espacio óptimo. El espacio útil se puede mejorar gracias a nuestros sistemas empotrados, placas pulsadoras, cerámica y accesorios.

Sector corporativo

Diseño de alta calidad para las zonas de visita y sistemas resistentes y fáciles de mantener para los baños de empleados con gran tránsito, junto con sistemas de descarga de alta tecnología y grifos para reducir los costes de uso.



Sector hospitalario

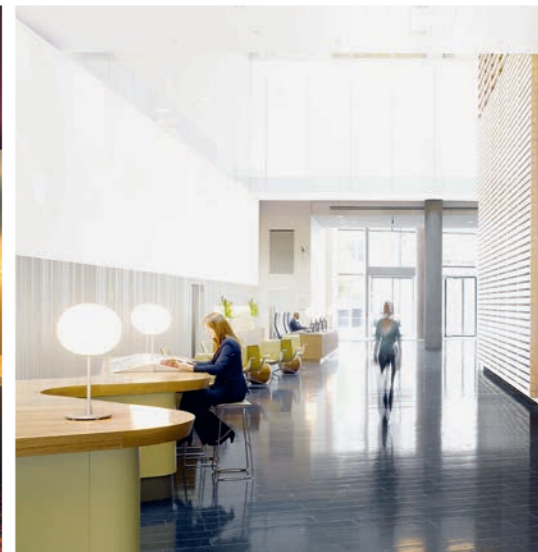
La higiene es la principal preocupación en los hospitales y los centros de salud. Ideal Standard dispone de un gran número de productos especializados que mejoran la higiene.

Sector residencial

Todas las opciones de diseño que necesitas para crear el baño perfecto o modernizar uno existente.

Sector educación

Ofrecemos una gama completa de productos para niños, productos en diferentes tamaños apropiados para la edad y funcionalidad.



Buscamos la sostenibilidad



Ideal Standard trabaja para desarrollar soluciones eficientes y respetuosas y ofrecer así los productos que demandan nuestros clientes para cumplir con una legislación cada vez más estricta. Por ello, un gran número de nuestros productos cumplen las exigencias de las certificaciones LEED y BREEAM.

En Ideal Standard estamos comprometidos con el Medio Ambiente y trabajamos para conseguir productos más eficientes.

En el caso de nuestras griferías limitamos el caudal principalmente a través de los aireadores en los grifos o de limitadores de caudal en las teleduchas.

En griferías con especificaciones técnicas que así lo requieran limitamos el caudal a través del cartucho mezclador.

Diseñamos nuestros sanitarios con el fin de que sean lo más eficientes posible, reduciendo el consumo de agua en cada uso.

De este modo, cada vez, contamos con un mayor catálogo de productos que cumplen con las especificaciones de las certificaciones LEED y BREEAM.

Puede consultarnos cuales de nuestros productos cumplen estas especificaciones.

Pioneros en el pasado y en el presente

Nuestra misión de innovar



En colaboración con las principales universidades, arquitectos, promotores diseñadores y empresas de construcción en todo el mundo, estamos trabajando para desarrollar positivamente el futuro de la vida moderna.

Como líderes en la industria proporcionamos nuestros conocimientos, habilidades y experiencia a una gama de productos que son diseñados inteligentemente para cumplir las necesidades de nuestros clientes, tanto de hoy como del mañana

- 1902
1ª BAÑERA
- 1965
1ª BAÑERA ANTIDESLIZANTE
- 1969
CARTUCHO DE DISCO CERÁMICO
- 1979
INODORO SIN BRIDA
- 1990
TOP FIX
- 2000
CLICK TECHNOLOGY
- 2007
MARKWIK
- 2011
IDEALBLUE
- 2015
AQUABLADE
- 2016
FIRMAFLOW®
- 2017
IPALYSS
- 2019
50 ANIVERSARIO DEL CARTUCHO DE DISCO CERÁMICO
- 2020
NUEVA GENERACIÓN CERATHERM



Mejor con BIM

Modelización de la información de construcción (BIM) utiliza de manera inteligente e interactiva modelos 3D para reducir los errores, omisiones y costes de reprocesos durante el diseño y la construcción.

Ideal Standard International tiene una de las bibliotecas más grandes de modelos BIM de productos de baño en el mercado, haciendo que la colaboración entre arquitectos, prescriptores y empresas dedicadas a la gestión de las instalaciones sea mucho más fácil y productiva.

Ideal Standard

Novedades 2020

Sanitarios

Tesi Mate



AquaBlade®

FLUSH TECHNOLOGY

La Tecnología AquaBlade® supera a todos los SANITARIOS existentes en términos de higiene.

Los SANITARIOS tradicionales dejan un área significativa del inodoro sin lavar en la parte superior de la taza. La tecnología AquaBlade® está situada cerca de la parte superior del inodoro, de modo que limpia cada vez el 100% de la superficie.

La Tecnología AquaBlade® también es más higiénica que la de los sanitarios sin brida (Rimless). Las bacterias se pueden albergar alrededor de la plataforma, además el agua a menudo puede salpicar sobre la taza durante el aclarado, lanzando partículas de bacterias al aire.

Con la Tecnología AquaBlade®, la presión del agua se optimiza y las suaves curvas del inodoro eliminan las bacterias evitando las salpicaduras.



Más limpio Más silencioso Más inteligente

MÁS LIMPIO:
LA TECNOLOGÍA AQUABLADE® ASEGURA QUE UN 100% DE LA SUPERFICIE QUEDE BIEN ENJUAGADA.

MÁS SILENCIOSO:
ESTÁ PROBADO QUE AQUABLADE® ES UN 60% MÁS SILENCIOSO QUE OTROS MODELOS EQUIVALENTES.

MÁS INTELIGENTE:
USO DEL AGUA MÁS EFECTIVO Y EFICIENTE COMPARADO CON DESCARGAS NORMALES.



AquaBlade®
FLUSH TECHNOLOGY

Más silencioso:

Está comprobado que AquaBlade® es un 60% más silencioso que Otros modelos equivalentes.

Más limpio:

La tecnología AquaBlade® asegura que un 100% de la superficie quede bien enjuagada.

Más inteligente:

Uso del agua más efectivo y eficiente comparado con descargas normales.

La revolución en el baño

“LA TECNOLOGÍA **AQUABLADE**® ES EL EQUIVALENTE EN EL BAÑO A LA INVENCION DEL MOTOR A REACCION”



Diseño más eficiente, el agua fluye desde la parte superior del inodoro aclarando el 100% de la superficie.



La Tecnología AquaBlade® ofrece un rendimiento de descarga superior en todo momento con menor ruido durante la misma.



Integra un canal que crea una cascada de agua a presión, que fluye alrededor del inodoro creando dos fuertes chorros en la parte delantera. Estos se unen para formar una poderosa columna de agua que impulsa la materia sólida sin esfuerzo y optimiza la función de descarga o limpieza del inodoro.

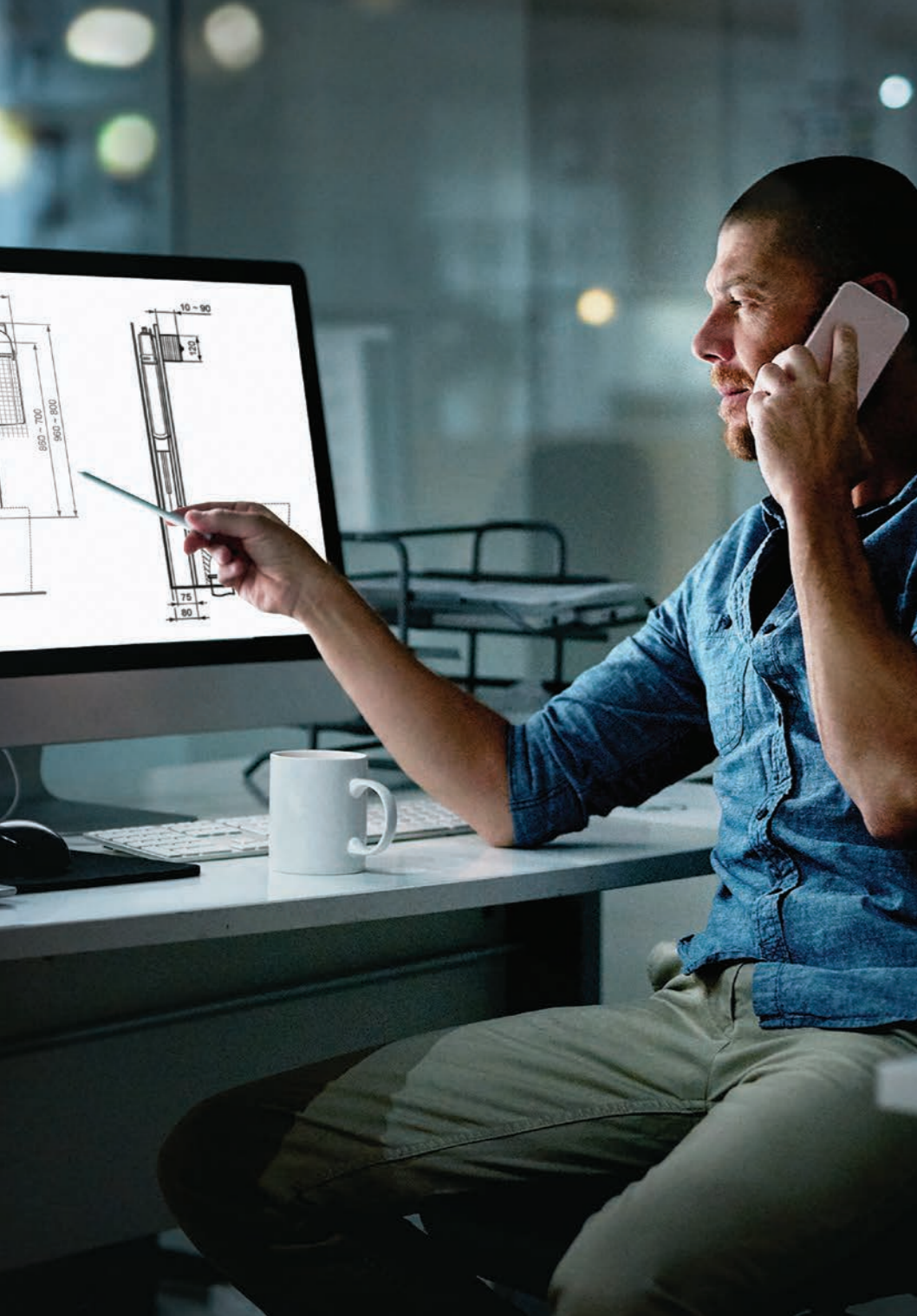
Ideal Standard

Novedades 2020

Sistemas empotrados

ProSys





Una historia de experiencia.

Hemos vendido más de 5 millones de cisternas en 10 países diferentes en los últimos 50 años, es un testimonio de la alta calidad de nuestros productos que ofrecen tranquilidad a nuestros clientes. Es esta experiencia, especialmente en la fabricación de componentes técnicos, como los mecanismos de descarga, lo que aportamos a nuestras soluciones de instalación.



Mantenimiento sin herramientas
Acceso a la cisterna fácil y rápido.

Estructura resistente a la corrosión
Para una completa tranquilidad detrás de la pared.



Testado hasta 400 kg para estructuras de inodoro y bidet
Las estructuras de los lavabos soportan hasta 150 kg, y estructuras de urinarios hasta 100 kg.

Codo de desagüe ajustable

Permite un ajuste flexible y profundo para adaptarse convenientemente a todas las tuberías.

Ajuste en altura de 0-200mm

Los frenos en los pies permiten que el ajuste de la altura se realice por una sola persona.



Instalación rápida y fácil

Los soportes EasyFix™ permiten una fijación rápida a la pared y una nivelación perfecta a la estructura en 3 sencillos pasos.



Válvula Smartvalve de ahorro de agua

Todas las cisternas de ProSys™ están equipadas con una válvula especial de entrada de llenado retardado que puede ahorrar hasta 9 litros de agua por día. El agua sólo comienza a llenar la cisterna después de que la válvula de descarga se cierre.

Caja de servicio totalmente adaptable

La profundidad es ajustable de 20 a 90 mm, que permite que la caja de servicio cubra todos los espesores de pared. La caja está hecha de polipropileno, que es suave y fácil de cortar.



Ajuste del volumen de doble descarga

Cambio manual de la válvula de salida, sin necesidad de cambiar la válvula de entrada.

Placas pulsadoras

El diseño del baño llevado a otro nivel

Todo lo que tienes que decidir es qué funcionalidad necesitas para tu placa pulsadora, y cómo quieres que encaje en tu diseño del baño.

La solución perfecta para todas las necesidades de diseño está en nuestra familia de placas pulsadoras. Desde el tipo de material, a la forma, eligiendo entre los diferentes tipos de descarga. Estamos completamente seguros de que encontrarás tu selección aquí, independientemente de la funcionalidad que necesites.

Placas pulsadoras Altes™ and Symfo™

Las nuevas colecciones de placas pulsadoras de Ideal Standard, Altes™ y Symfo™ han sido diseñadas por Ludovica +Roberto Palomba.

Ambas gamas presentan la última tecnología contactless, el usuario sólo tiene que mover su mano cerca de tres líneas diseñadas en la placa para una descarga completa o sobre una única línea para una media descarga, convirtiendo las placas pulsadoras en fáciles de usar y ultra higiénicas.

La gama Altes™ está fabricada de una hermosa cerámica, proporcionando a la pieza un elegante acabado 'sedoso'. Disponible en negro o blanco, se combina perfectamente en cualquier ambiente y funciona particularmente bien con el suave diseño geométrico y el minimalismo de nuestra gama de cerámica Strada II.

Symfo™ es una placa de vidrio templado, con un diseño minimalista y sin bordes. Su brillante apariencia da una mirada contemporánea convirtiéndola en el complemento perfecto para el diseño ligero y los bordes curvos de nuestra colección de cerámica Connect Air.

Las luces LED de las placas pulsadoras Altes™ y Symfo™ se ajustan en la fabricación al color azul, pero se pueden configurar durante la instalación a cualquier color: rojo, amarillo, blanco, verde, violeta, naranja o púrpura.



LUDOVICA + ROBERTO PALOMBA

Ideal Standard

Novedades 2020

Grifería

Cerafine O



Cerafine D



Alpha



50 años del cartucho de disco cerámico

Definiendo el futuro

Fue un año histórico cuando nuestros ingenieros alemanes fueron pioneros en la creación del cartucho de disco cerámico para crear un grifo monomando sin goteo, fácil de usar y e increíblemente duradero.

Aunque no dejó ninguna huella reveladora esta tecnología continúa dejando su huella en millones de hogares en todo el mundo.

FirmaFlow®

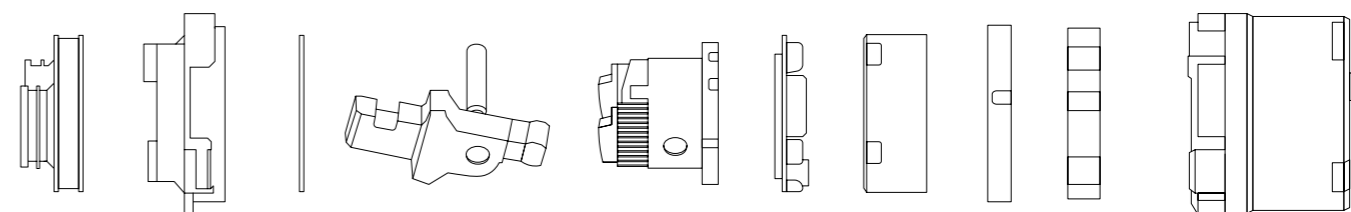
La perfección del diseño que nunca se alcanza a ver

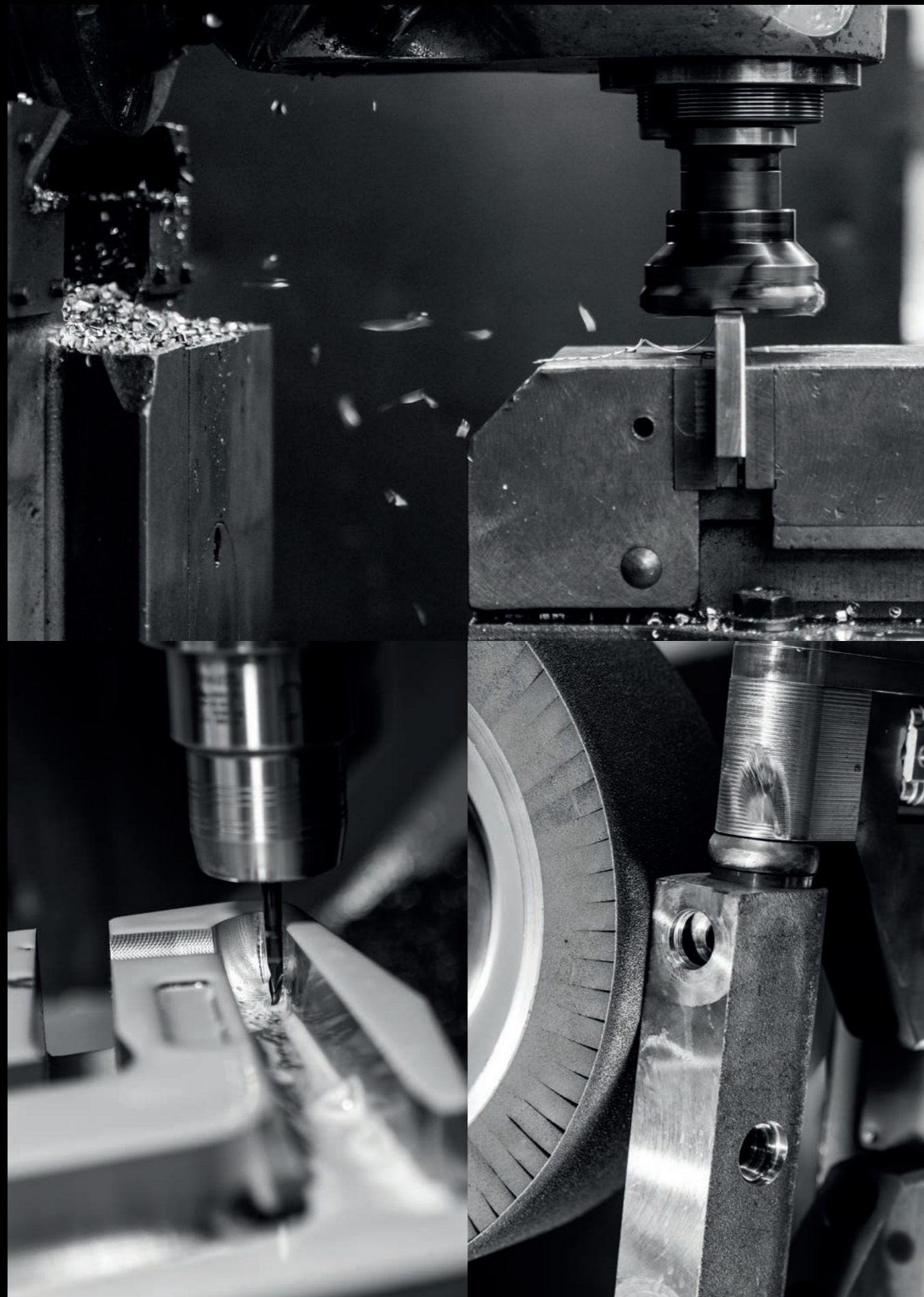
Como último desarrollo del cartucho de disco cerámico original, 50 años después, FirmaFlow® es el líder indiscutible del mercado con su innovadora ingeniería y características extraordinarias de durabilidad, comodidad y control que han conseguido, por segunda vez, convertirlo en el estándar de la industria.

+500,000
testado en ciclos.
El doble de la norma en la industria

95°C
resistencia a altas temperaturas

10-15 años
de uso diario





FirmaFlow®

Ingeniería con el futuro en mente

Tecnología Click

Ahorra hasta un 50% más con la tecnología click

FirmaFlow® utiliza un click mejorado. Tecnología con un tope mecánico para limitar el caudal de agua del grifo a la cantidad necesaria para el lavado de manos.



Tecnología BlueStart®

Reduce el consumo de energía hasta un 50% con la tecnología BlueStart®

Nuestra tecnología BlueStart® consiste en que sólo el agua fría fluye inicialmente al abrir el grifo, el agua caliente se mantiene bloqueada hasta que el usuario lo activa girando la maneta. Esto permite ahorrar hasta el 50% de la energía consumida.



LightMove®

Precisión sobre la temperatura del agua

El cartucho FirmaFlow® permite ajustes de temperatura más exactos, entre 34°C y 42°C. La precisión es primordial con LightMove®, mejorando la usabilidad de la maneta del grifo, mientras que el limitador de agua caliente incorporado hace que la quemadura sea una cosa del pasado.



Ideal Standard

Novedades 2020

Termostática

Ceratherm



FirmaFlow® Therm

Eficiente, agradable

Consumo reducido

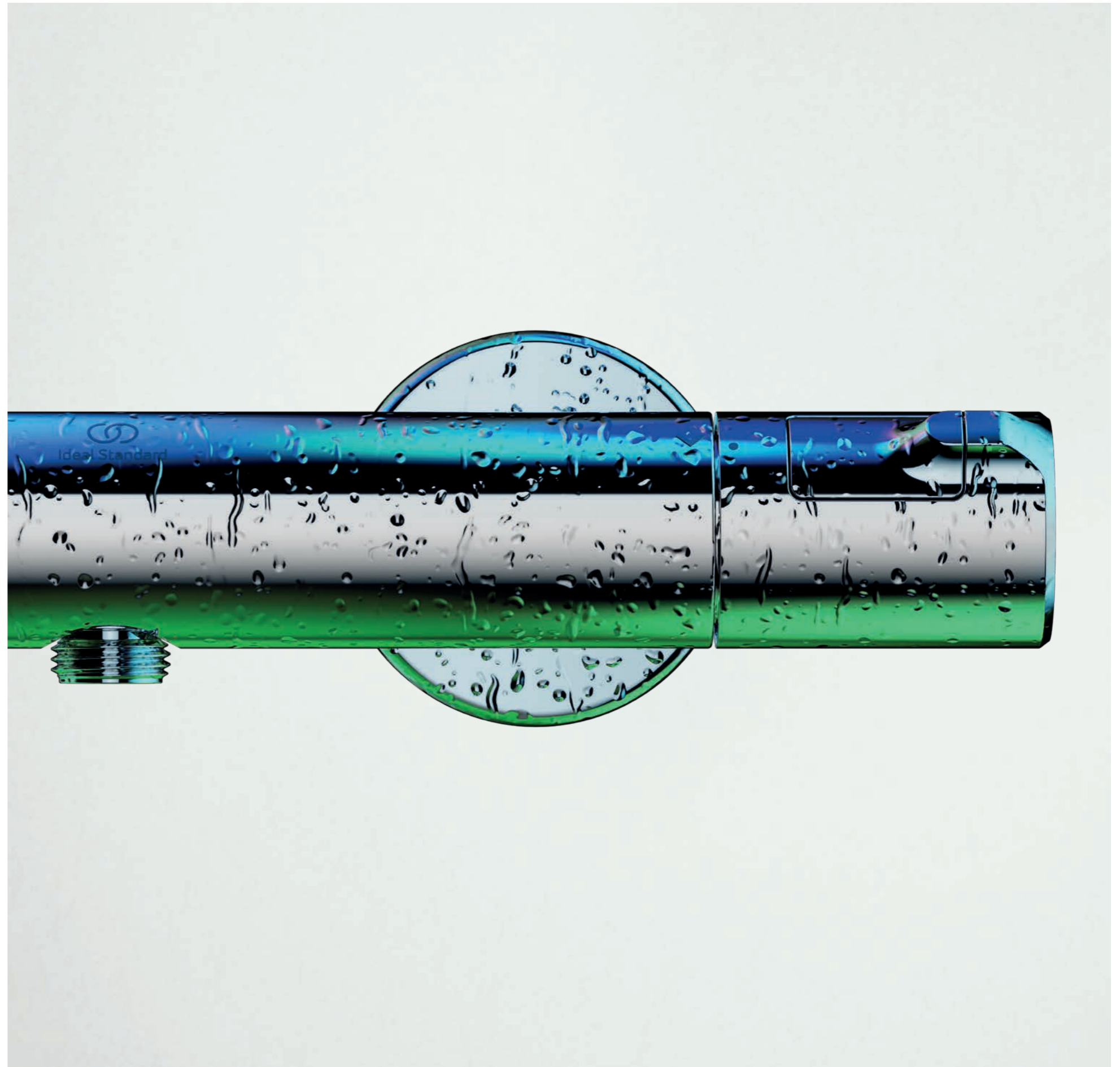
Menos agua, menos energía.
Más sensación para ti.

Nuestros controles integrados reducen las pérdidas de diferentes formas cuando se comparan con los tradicionales grifos monomando.

La eficiencia de FirmaFlow® Therm asegura que la temperatura seleccionada se alcance mucho más rápido, ahorrando energía. El ajuste eco le permite limitar el caudal del agua hasta el 50% sin pérdida de rendimiento. Nuestra teleducha con función spray Idealrain está equipada con un reductor de flujo para proporcionar la máxima eficiencia del agua.

El consumo de agua importa; por eso no desperdiciamos ni una sola gota. La temperatura del agua en nuestros mezcladores termostáticos está preestablecida y permanece constante durante su uso. Nuestro mezclador termostático controla automáticamente la temperatura del agua, ayudándote a ahorrar energía.

Estas innovaciones no sólo reducen el consumo de agua sino que mejoran el flujo del caudal. En un momento en el que el agua es un recurso cada vez más valioso, nuestro compromiso es preservarla a través del día a día.



Ceratherm T

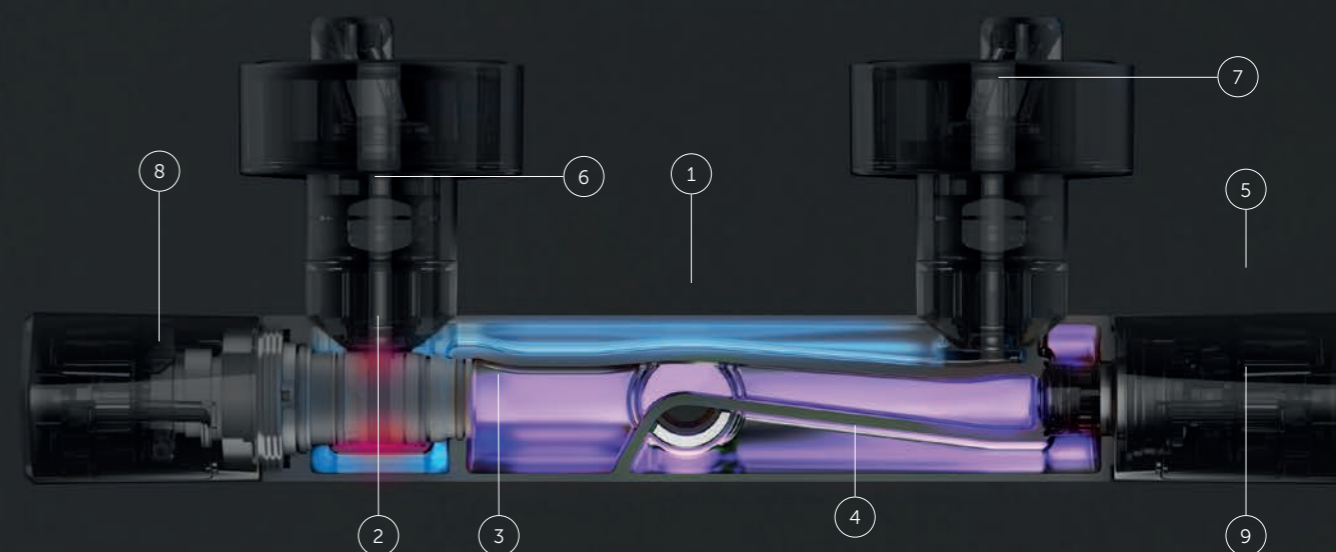
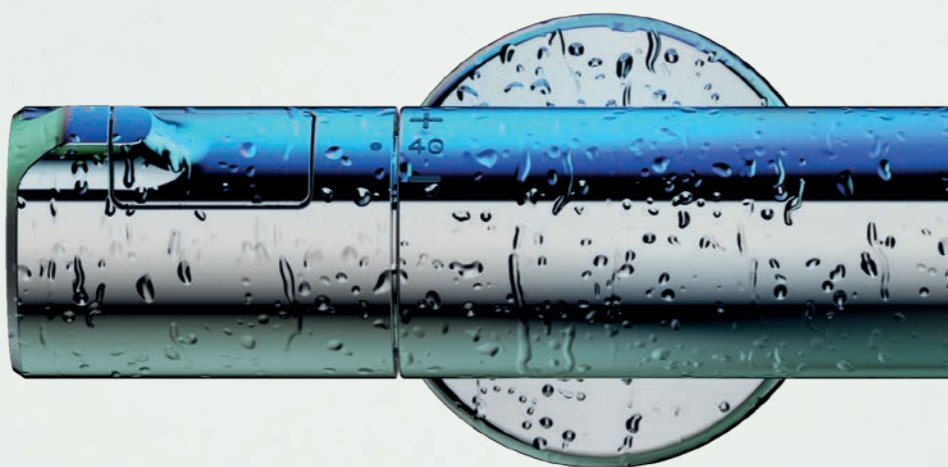
Impulsando una ducha más segura

La tecnología detrás de Ceratherm T no sólo es inteligente, también es segura, lo que hace que sea la elección perfecta para todas las aplicaciones.

Cuerpo frío

Frío bajo presión

A cualquier temperatura que selecciones, Ceratherm T mantiene el cuerpo del monomando frío al tacto. Todo la serie utiliza la tecnología Cool Body para asegurar que el flujo de agua caliente esté siempre rodeado de agua fría, protegiendo a los usuarios de todas las edades de las quemaduras, y ofreciendo un confort total de uso.



Control de temperatura

Perfecto en cada momento.

Un baño o ducha perfecta tiene que tener la temperatura perfecta.

FirmaFlow® Therm permite a los instaladores configurar una temperatura media deseada. También puedes elegir establecer un límite máximo, que puede ser modificado con tan sólo pulsar un botón.

Si la entrada de agua caliente o fría se corta inesperadamente, FirmaFlow® Therm automáticamente detiene la ducha para proteger al usuario de los shocks o quemaduras, reiniciando bajo su control cuando el suministro de agua regresa.



1. Cámara de agua fría
2. Entrada de agua caliente
3. Mezclador de agua
4. Cuerpo cilíndrico de latón cromado
5. Mango ergonómico, igual para volumen y temperatura
6. Fijación
7. Embellecedores
8. FirmaFlow® Therm
9. Válvula de disco de cerámica con ciclo de vida de al menos 500.000 ciclos de encendido y apagado

Teleducha Idealrain

Del vigor al relax

Idealrain.
Modos de rociado

Diferentes opciones de rociado que se ajustan a tu estado de ánimo.



DROP JET

El lujoso modelo EVO JET el rociador utiliza la tecnología Drop Jet - un patrón único de Ideal Standard - para crear gotas de agua más suaves.



MASAJE

Un rociado vigorizante que refresca y revitaliza.



LLUVIA

Un relajante aguacero creado por las boquillas de borde a borde.



LLUVIA AIREADA

Un modelo de rociado de EVO que desprende aire en el agua para una mayor suavidad y experiencia de limpieza.

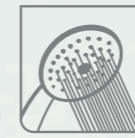


LLUVIA FINA

Una suave pero generoso rociado que limpia y calma.

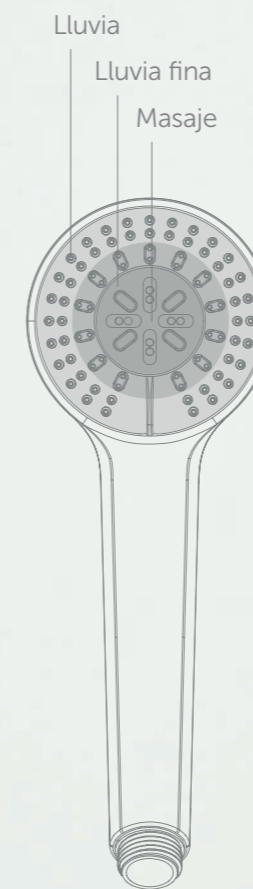
3 FUNCIONES DE DUCHA

3 modos de pulverización para una gran experiencia de ducha

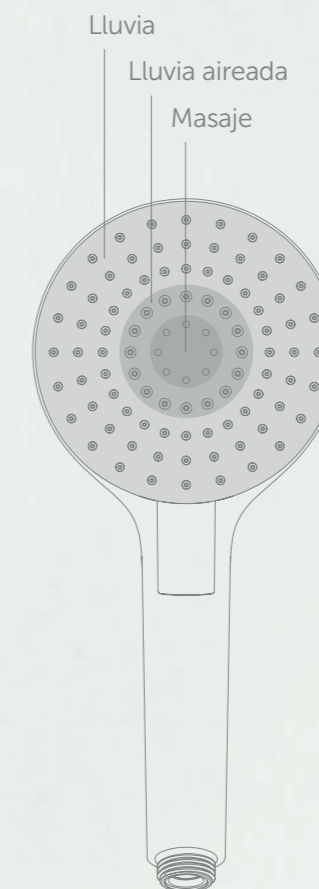


ROCIADO MÁXIMO

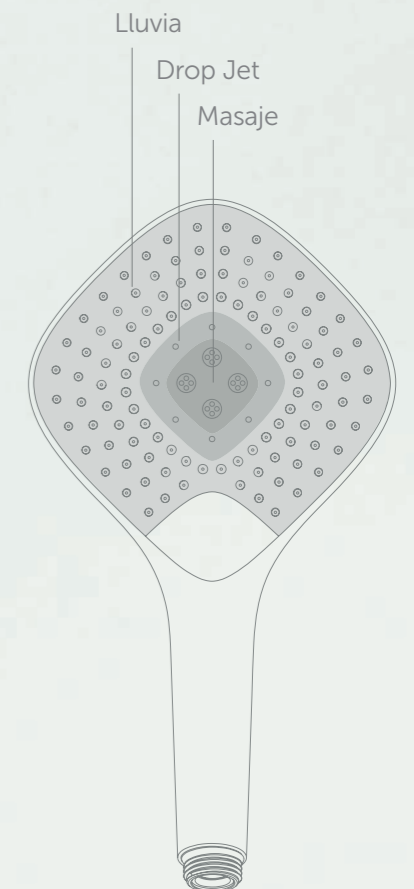
Diseñada con boquillas de lado a lado para maximizar la zona de rociado



Idealrain



EVO round



EVO JET diamond

	DROP JET	MASAJE	LLUVIA	LLUVIA AIREADA	LLUVIA FINA
Idealrain EVO JET	•	•	•		
Idealrain EVO		•	•	•	
Idealrain		•	•		•

Ideal Standard

Novedades 2020

Bañeras

Hotline Eco





Accesorios no comercializados por Ideal Standard Iberia

Sanitarios

Tesi Mate

Sobria, elegante y ágil, Tesi nunca deja de ofrecer el equilibrio perfecto entre todos esos elementos y convierte cualquier baño en un espacio moderno y acogedor.

Inodoros y bidés



Inodoro
Suspendido



Inodoro a pared
Tanque alto



Inodoro abierto
Tanque bajo



Inodoro a pared
Tanque bajo



Bidé
Suspendido



Bidé
A pared

Leyenda de iconos



Doble descarga



Aqua Blade



Extracción fácil



Salida dual



Cierre amortiguado



Orificio alimentación lateral



4,5/3 Litros



Tapa fina



Pack

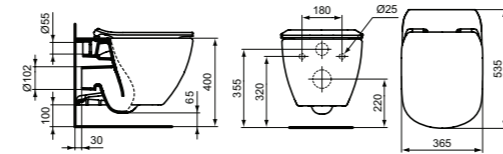
Tesi Mate



Inodoro Suspendido

Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Inodoro AQUABLADE Fijación oculta	T0079V1	200		6
Asiento y tapa fina con cierre amortiguado	T3527V1	90		6
PACK Inodoro + tapa con cierre amortiguado	T3546V1	290		6

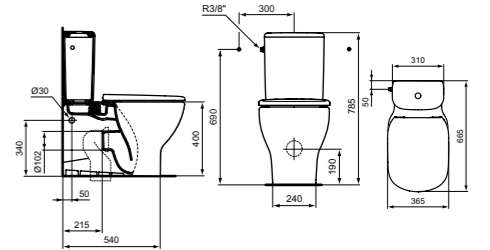
Características técnicas



Inodoro Pared Tanque Bajo

Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Inodoro AQUABLADE Salida dual	T0082V1	200		6
Tanque 4,5/3L A/I	T3568V1	133		6
Asiento y tapa fina con cierre amortiguado	T3527V1	90		6

Características técnicas



* Codo salida vertical no incluido

Opcional para hacer salida vertical, solicitar el código:

	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Codo 90° recto	WW965742	20	<input checked="" type="checkbox"/>	12

Inodoro A Pared Tanque Alto

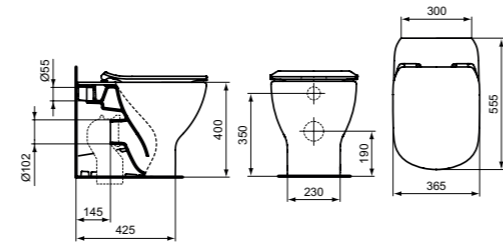
Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
PACK Inodoro + tapa con cierre amortiguado*	T3536V1	300		6

* Codo salida vertical no incluido

Opcional para hacer salida vertical, solicitar el código:

	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Codo 90° recto	WW965742	20	<input checked="" type="checkbox"/>	12

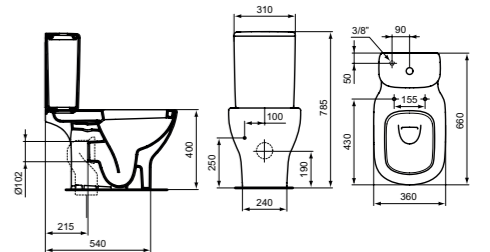
Características técnicas



Inodoro Abierto

Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Inodoro AQUABLADE Salida dual	T0087V1	175		6
Tanque 4,5/3L A/I	T3568V1	133		6
Asiento y tapa fina con cierre amortiguado	T3527V1	90		6

Características técnicas



* Codo salida vertical no incluido

Opcional para hacer salida vertical, solicitar el código:

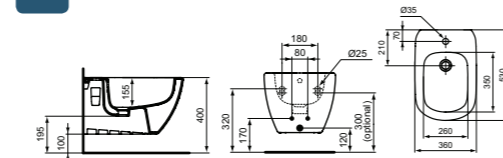
	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Codo 90° recto	WW965742	20	<input checked="" type="checkbox"/>	12



Bidé Suspendido

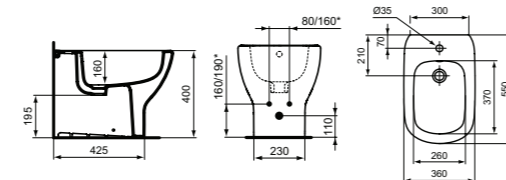
Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bidé fijación oculta	T3552V1	165		6

Características técnicas



Bidé a Pared

Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bidé	T3540V1	150		6



Accesorios



Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Tanque 4,5/3L A/I	T3568V1	133		6

Características técnicas



Acabado: Blanco Mate	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Asiento y tapa fina con cierre amortiguado	T3527V1	90		6

Características técnicas





Sistemas de instalación

Proslys

El corazón de nuestros diseños se encuentra unido a la tecnología que hace posible su funcionalidad. Innovación perfectamente integrada en la estancia para conservar la apariencia estética deseada.

Leyenda de iconos



Inodoro suspendido en pared de obra



Testado con 400 kg



Placa neumática



Inodoro suspendido en pared ligera



SmartForce



Placa sin contacto



Placa mecánica



Placa infrarroja



Doble descarga



Antivandálico

Sistemas de instalación

ProSys 80

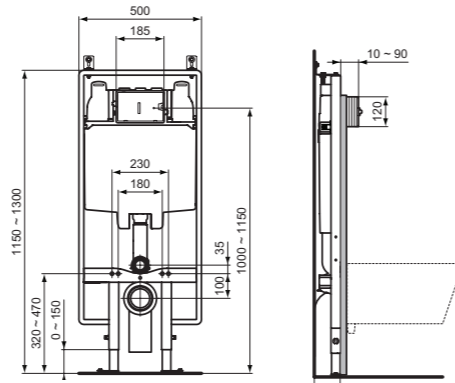


Bastidor para inodoro Prosys 80

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Estructura Prosys 80	R014367	260		12
Opcional	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit aislamiento acústico pared	R017467	15		12
Kit aislamiento acústico a suelo	R010667	17		12
Kit de instalación en esquina	R018567	40		12

Para combinar con placas electrónicas añadir kit **R015867** (AC) ó kit **R015767** (Smartforce)

Características técnicas

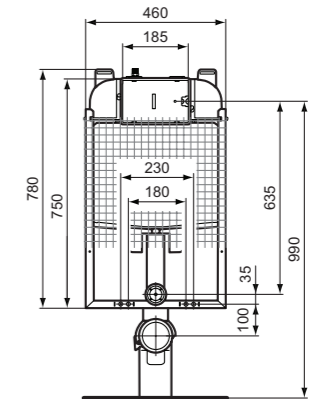


Bastidor para inodoro Prosys 80

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Estructura ligera Prosys 80	R014667	190		12
Opcional	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit aislamiento acústico pared	R017467	15		12

Para combinar con placas electrónicas añadir kit **R015867** (AC) ó kit **R015767** (Smartforce)

Características técnicas



Aplicación

- Para instalación en doble pared ligera o frente a pared de obra
- Para pared de altura completa o a media altura.
- Válido para todos los inodoros suspendidos
- Testado a 400 kg según norma EN 14055
- Descarga normal y media descarga (ahorro de agua)
- Con accionamiento frontal mecánico adaptable a neumático y electrónico
- Para inodoros con anclajes a 180 y 230 mm
- Para profundidades entre 90 y 145 mm

Información técnica

- Cisterna de polipropileno con gran resistencia térmica, química y mecánica
- Cisterna de 3 mm de espesor con recubrimiento anticondensación
- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF, < 20dB)
- Marcado CE EN14055 Clase 1 Tipo 6 y 5

Aplicación

- Para instalación en pared de obra.
- Para pared de altura completa o a media altura.
- Válido para todos los inodoros suspendidos.
- Testado a 400 kg según norma EN 14055
- Descarga normal y media descarga (ahorro de agua)
- Con accionamiento frontal mecánico adaptable a neumático y electrónico
- Para inodoros con anclajes a 180 y 230 mm
- Para profundidad mínima de pared de 80 mm

Información técnica

- Cisterna de polipropileno con gran resistencia térmica, química y mecánica
- Cisterna de 3 mm de espesor con recubrimiento anticondensación
- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF, < 20dB)
- Marcado CE EN14055 Clase 1 Tipo 6 y 5

Propiedades

- Bastidor con protección anti-corrosión y anti arañazos.
- Codo de descarga ajustable en profundidad y ángulo de salida
- Patas ajustables de 0 a 20 cm
- Mantenimiento sin herramientas a través del hueco del pulsador
- Cisterna empotrada con pulsador frontal
- 3 orificios para alimentación (superior y lateral)
- Cajetín para montaje incluido
- Instalación sencilla por 1 sola persona

Suministro incluido

- Llave de corte de 1/2" con escuadra integrada
- Cajetín para montaje integrado
- Protectores de descarga y desagüe para montaje
- Conexiones de descarga y de desagüe inodoro Ø 90 mm
- Juego de manguitos de Ø 90 / Ø 100 / Ø 110 mm
- Varillas roscadas con protector para montaje
- Kit de fijación de inodoro
- Material para fijación de estructura

Propiedades

- Bastidor con protección anti-corrosión y anti arañazos.
- Mantenimiento sin herramientas a través del hueco del pulsador
- Cisterna empotrada en polipropileno (PP) muy resistente e inalterable a cambios de temperatura.
- Cisterna empotrada con pulsador frontal
- 3 orificios para alimentación
- Codo de descarga ajustable en profundidad y ángulo de salida
- Instalación sencilla por 1 sola persona

Suministro incluido

- Llave de corte de 1/2" con escuadra integrada
- Cajetín para montaje integrado
- Protectores de descarga y desagüe para montaje
- Conexiones de descarga y de desagüe inodoro Ø 90 mm
- Juego de manguitos de Ø 90 / Ø 100 / Ø 110 mm
- Varillas roscadas con protector para montaje
- Kit de fijación de inodoro

Sistemas de instalación

ProSys 80

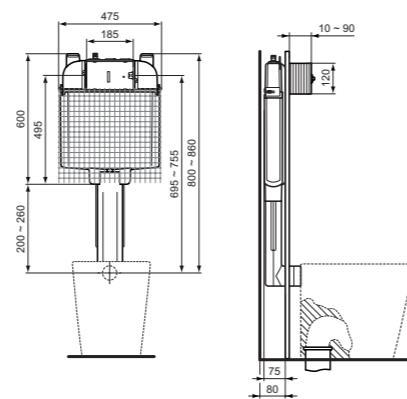


Cisterna Prosys 80

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cisterna Prosys 80	R014767	130		12
Opcional	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit aislamiento acústico pared	R017467	15		12
Kit de instalación en pared ligera	R020967	20		12

Para combinar con placas electrónicas añadir kit **R015867** (AC) ó kit **R015767** (Smartforce)

Características técnicas



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o en pared ligera (en ese caso, necesario anclaje R020967)
- Para pared de altura completa o a media altura.
- Válido para todos los inodoros a suelo
- Posibilidad de combinarlo con anclaje a suelo para inodoros suspendidos
- Con accionamiento frontal mecánico adaptable a neumático y electrónico
- Para una profundidad mínima de 80 mm
- Con malla de agarre para facilitar la instalación

Información técnica

- Cisterna de polipropileno con gran resistencia térmica, química y mecánica
- Cisterna de 3 mm de espesor con recubrimiento anticondensación
- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF, < 20dB)
- Marcado CE EN14055 Clase 1 Tipo 6 y 4

Propiedades

- Mantenimiento sin herramientas a través del hueco del pulsador
- Cisterna empotrada en polipropileno (PP) muy resistente e inalterable a cambios de temperatura.
- Cisterna empotrada con pulsador frontal
- Cisterna aislada para evitar la condensación
- 3 orificios para alimentación
- Instalación sencilla por 1 sola persona

Suministro incluido

- Llave de corte de 1/2" con escuadra integrada
- Cajetín para montaje integrado
- Conexión de descarga
- Kit de fijación a pared de obra



Prosys kit de conversión 80 P

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Conversion Kit 80 P	R014967	25		12

Características técnicas



Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a neumática
- Compatible con placas pulsadoras neumáticas
- Compatible con cisternas Prosys 80

Propiedades

- Fácil montaje
- Mayor comodidad
- Más silencioso

Suministro incluido

- 2 tubos neumáticos de 350 mm
- Soporte para sistema neumático



Prosys kit de conversión 80 NT S

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Conversion Kit 80 NT S	R015067	225		12

Características técnicas



Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a electrónica, AC, (por sensor)
- Accionado por sensor no-touch
- Compatible con placas Symfo y Altes
- Compatible con cisternas Prosys 80

Propiedades

- Fácil montaje
- Mayor comodidad
- Precisa de preinstalación de conexión eléctrica
- Permite activar descarga automática
- Sensor con detección ajustable
- Protección IP67

Suministro incluido

- Cableado y conexión de 3 m
- Transformador de 230 a 4,1 V DC



Prosys kit de conversión 80 NT IR

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Conversion Kit 80 NT IR	R015167	155		12

Características técnicas



Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a electrónica
- Compatible con placas Symfo y Altes
- Compatible con cisternas Prosys 80

Propiedades

- Fácil montaje
- Mayor comodidad
- Precisa de preinstalación de conexión eléctrica

Suministro incluido

- Transformador de 230 a 4,1 V DC

Sistemas de instalación ProSys 80



Kit Smartforce 80

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.	Características técnicas
Kit Smartforce 80	R019167	725		12	



Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a electrónica (SmartForce)
- Compatible con placas Altes, Symfo, Septa Pro E1 y E2
- Compatible con cisternas Prosys 80
- Generación hidroeléctrica sin conectar a la red
- Conectado a la alimentación de agua

Propiedades

- Fácil montaje
- Mayor comodidad
- Precisa de preinstalación de conexión eléctrica

Suministro incluido

- Transformador de 230 a 4,1 V DC suministrado con la placa



Smartvalve Class 1

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Smartvalve Class 1	RV15467	15		12

Propiedades

- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF, < 20dB)

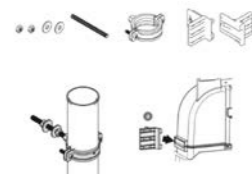


Mecanismo de descarga 80

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Mecanismo de descarga 80	RV15167	15		12

Propiedades

- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros



Kit fijación a pared ligera

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit fijación a pared ligera	R020967	20		12

Propiedades

- Permite la instalación de R014767 y R01566 en pared ligera

Sistemas de instalación ProSys 120



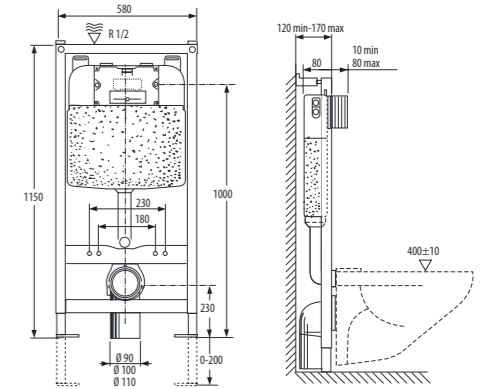
Bastidor para inodoro Prosys 120

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.	Características técnicas
Estructura Prosys 120	R009467	235		12	



Opcional	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit aislamiento acústico pared	R017467	15		12
Kit aislamiento acústico a suelo	R010667	17		12
Kit instalación en esquina	R018567	40		12

Para combinar con placas electrónicas añadir kit **R015867** (AC) ó kit **R015767** (Smartforce)



Aplicación

- Para instalación en doble pared ligera o frente a pared de obra
- Para pared de altura completa o a media altura.
- Válido para todos los inodoros suspendidos
- Testado a 400 kg según norma EN 14055
- Descarga normal y media descarga (ahorro de agua)
- Con accionamiento frontal mecánico adaptable a neumático y electrónico
- Para inodoros con anclajes a 180 y 230 mm
- Para profundidades entre 150 y 210 mm

Información técnica

- Cisterna de polipropileno con gran resistencia térmica, química y mecánica
- Cisterna de 3 mm de espesor con recubrimiento anticorrosión
- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF, < 20dB)
- Marcado CE EN14055 Clase 1

Propiedades

- Bastidor con protección anti-corrosión y anti arañazos.
- Sistema EasyFix para una fácil instalación
- Codo de descarga ajustable en profundidad y ángulo de salida
- Patas ajustables de 0 a 20 cm
- Mantenimiento sin herramientas a través del hueco del pulsador
- Cisterna empotrada con pulsador frontal
- Cisterna aislada para evitar la condensación
- 3 orificios para alimentación (superior y lateral)
- Instalación sencilla por 1 sola persona

Suministro incluido

- Llave de corte de 1/2" con escuadra integrada
- Cajetín para montaje integrado
- Protectores de descarga y de desagüe para montaje
- Conexiones de descarga y de desagüe inodoro Ø 90 mm
- Juego de manguitos de Ø 90 / Ø 100 / Ø 110 mm
- Varillas roscadas con protector para montaje
- Kit de fijación de inodoro
- Material para fijación de estructura

Sistemas de instalación

ProSys 120



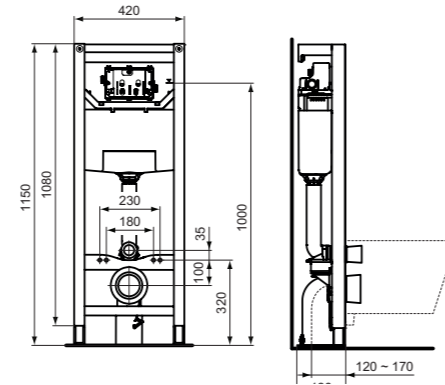
Bastidor para inodoro Prosys FS 120

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Estructura Prosys 120	R015467	285		12

Opcional	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit aislamiento acústico pared	R017467	15		12
Kit aislamiento acústico a suelo	R010667	17		12
Kit instalación en esquina	R018567	40		12

Para combinar con placas electrónicas añadir kit **R015867** (AC) ó kit **R015767** (Smartforce)

Características técnicas



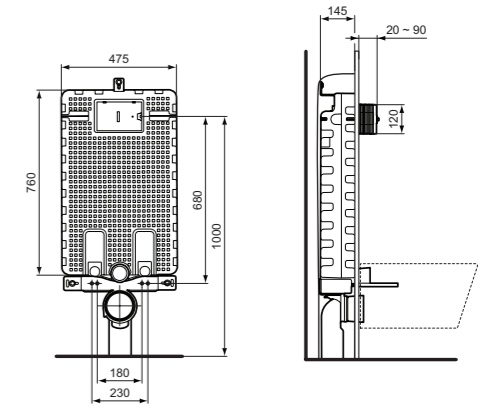
Bastidor para inodoro Prosys 120

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Estructura ligera Prosys 120	R009767	200		12

Características técnicas



Para combinar con placas electrónicas añadir kit **R015867** (AC) ó kit **R015767** (Smartforce)



Aplicación

- Para instalación a suelo sin necesidad de pared portante (ni ligera ni obra).
- Para pared de altura completa o a media altura.
- Válido para todos los inodoros suspendidos
- Testado a 400 kg según norma EN 14055
- Descarga normal y media descarga (ahorro de agua)
- Con accionamiento frontal mecánico adaptable a electrónico
- Para inodoros con anclajes a 180 y 230 mm
- Para profundidades entre 150 y 210 mm

Información técnica

- Cisterna de polipropileno con gran resistencia térmica, química y mecánica
- Cisterna de 3 mm de espesor con recubrimiento anticondensación
- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros
- Descarga preajustada a 6/3 litros
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF; < 20dB)
- Marcado CE EN14055 Clase 1

Aplicación

- Para instalación en pared de obra.
- Para pared de altura completa o a media altura.
- Válido para todos los inodoros suspendidos
- Testado a 400 kg según norma EN 14055
- Descarga normal y media descarga (ahorro de agua)
- Con accionamiento frontal mecánico adaptable a neumático y electrónico
- Mejora el aislamiento en paredes de obra
- Para inodoros con anclajes a 180 y 230 mm
- Para una profundidad mínima de 144 mm

Información técnica

- Poliestireno expandido que encapsula la cisterna para una más rápida instalación y excelente aislamiento
- Cisterna de polipropileno con gran resistencia térmica, química y mecánica
- Cisterna de 3 mm de espesor con recubrimiento anticondensación
- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros
- Descarga preajustada a 6/3 litros
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF; < 20dB)
- Marcado CE EN14055 Clase 1 Tipo 6 y 4.

Propiedades

- Bastidor con protección anti-corrosión y anti arañazos.
- Codo de descarga ajustable en profundidad y ángulo de salida
- Patas ajustables de 0 a 20 cm
- Mantenimiento sin herramientas a través del hueco del pulsador
- Cisterna empotrada en polipropileno (PP) muy resistente e inalterable a cambios de temperatura.
- Cisterna empotrada con pulsador frontal
- 3 orificios para alimentación (superior y lateral)
- Instalación sencilla por 1 sola persona

Suministro incluido

- Llave de corte de 1/2" con escuadra integrada
- Cajetín para montaje integrado
- Protectores de descarga y desagüe para montaje
- Conexiones de descarga y de desagüe inodoro Ø 90 mm
- Juego de manguitos de Ø 90 / Ø 100 / Ø 110 mm
- Varillas roscadas con protector para montaje
- Kit de fijación de inodoro
- Material para ajuste de estructura

Propiedades

- Codo de descarga ajustable en profundidad y ángulo de salida
- Mantenimiento sin herramientas a través del hueco del pulsador
- Cisterna empotrada en polipropileno (PP) muy resistente e inalterable a cambios de temperatura.
- Cisterna empotrada con pulsador frontal
- Alimentación superior aislada
- Instalación sencilla por 1 sola persona

Suministro incluido

- Llave de corte de 1/2" con escuadra integrada
- Cajetín para montaje integrado
- Protectores de descarga y desagüe para montaje
- Conexiones de descarga y de desagüe inodoro Ø 90 mm
- Juego de manguitos de Ø 90 / Ø 100 / Ø 110 mm
- Varillas roscadas con protector para montaje
- Kit de fijación de inodoro

Sistemas de instalación

ProSys 120

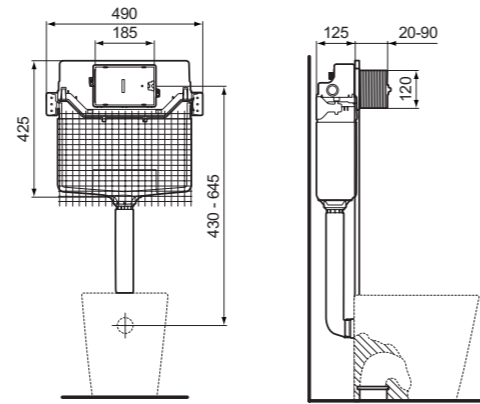


Cisterna Prosys 120

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cisterna Prosys 120	R015667	165		12

Para combinar con placas electrónicas añadir kit **R015867** (AC) ó kit **R015767** (Smartforce)

Características técnicas



Aplicación

- Para instalación en pared de obra o en pared ligera (en ese caso, necesario anclaje R020967)
- Para pared de altura completa o a media altura.
- Válido para todos los inodoros a suelo
- Posibilidad de combinarlo con anclaje a suelo para inodoros suspendidos
- Con accionamiento frontal mecánico adaptable a neumático y electrónico
- Para una profundidad mínima de 126 mm
- Con malla de agarre para facilitar la instalación

Información técnica

- Cisterna de polipropileno con gran resistencia térmica, química y mecánica
- Cisterna de 3 mm de espesor con recubrimiento anticorrosión
- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros
- Descarga preajustada a 6/3 litros
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF, < 20dB)
- Marcado CE EN14055 Clase 1 Tipo 6 y 4.

Propiedades

Mantenimiento sin herramientas a través del hueco del pulsador
Cisterna empotrada en polipropileno (PP) muy resistente e inalterable a cambios de temperatura.
Cisterna empotrada con pulsador frontal
3 orificios para alimentación
Soportes reversibles para anclarlo hacia delante y hacia atrás
Instalación sencilla por 1 sola persona

Suministro incluido

Llave de corte de 1/2" con escuadra integrada
Cajetín para montaje integrado
Conexión de descarga



Prosys kit de de descarga 120 P

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit 120 P Flush	R009867	35		12

Características técnicas



Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a neumática
- Compatible con placas pulsadoras neumáticas
- Compatible con cisternas Prosys 120

Propiedades

- Fácil montaje
- Mayor comodidad
- Más silencioso

Suministro incluido

- 2 tubos neumáticos de 350 mm
- Soporte para sistema neumático



Prosys kit de de descarga 120 P

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit 120 Smartforce	R015767	535		12

Características técnicas



Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a electrónica (SmartForce)
- Generación hidroeléctrica sin conectar a la red
- Compatible con placas con sensor no-touch
- Conectado a la alimentación de agua
- Compatible con cisternas Prosys 120

Información técnica

- Temperatura de trabajo entre -5° y 55°C
- Presión de trabajo entre 0 y 10 bar
- Protección IP67
- Filtro de partículas integrado en la toma del generador
- Batería LiFePO4 con gestión de energía y protección
- Batería de 2750 mAh
- Voltaje 6,5 Vdc
- Temperatura de almacenaje entre -25° y 65° C

Propiedades

- Permite activar la descarga sin tocar la placa (sistema no-touch)
- Sin necesidad de conectar a la red ni cambiar baterías

Suministro incluido

- Hidrogenerador
- Conexiones
- Adaptadores de alimentación y descarga
- Cargador de batería



Prosys kit de conversión 120 NT

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Conversion Kit 120 NT	R015867	225		12

Características técnicas



Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a electrónica
- Accionado por sensor no-touch
- Compatible con placas Symfo y Altes
- Compatible con cisternas Prosys 120

Información técnica

- Protección IP67

Propiedades

- Fácil montaje
- Mayor comodidad
- Precisa de preinstalación de conexión eléctrica
- Permite activar descarga automática
- Sensor con detección ajustable

Suministro incluido

- Tableado y conexión de 3 m
- Adaptador 230V/12V

Sistemas de instalación

ProSys 120



Prosys Kit 120 P Flush

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.	Características técnicas
Conversion Kit 120 NT	R009967	165		12	

Aplicación

- Para conversión de descarga mecánica a infrarroja
- Compatible con placas Septa Pro E1 y E2
- Compatible con cisternas Prosys 120

Propiedades

- Fácil montaje
- Mayor comodidad
- Precisa de preinstalación de conexión eléctrica

Suministro incluido

- Transformador suministrado con placas Septa Pros E1 y E2



Smartvalve Class 1

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Smartvalve Class 1	RV15467	15		12

Propiedades

- Ahorro de agua con válvula de llenado retardado SmartValve
- Válvula de llenado con reducción de sonido (Clase 1 NF; < 20dB)

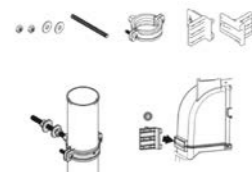


Mecanismo de descarga 120

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Mecanismo de descarga 80	RV15267	15		12

Propiedades

- Doble descarga (menor consumo)
- Descarga ajustable 6/3 - 4,5/3 litros



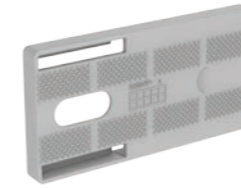
Kit Fijación pared ligera

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Kit fijación pared ligera	R020967	20		12

Propiedades

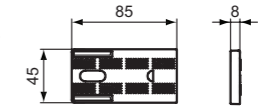
- Permite la instalación de la cisterna R015667 en pared ligera

Accesorios



Aislamiento acústico a suelo

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Aislamiento acústico a suelo	R010667	17		12



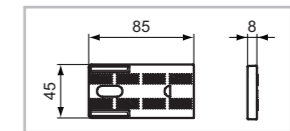
Aplicación

- Aislamiento acústico
- Evita el contacto directo entre la estructura y el suelo
- Reduce el sonido transmitido por la estructura



Aislamiento acústico pared

Acabado: Neutro	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Aislamiento acústico pared	R017467	15		12



Aplicación

- Aislamiento acústico en polyetileno expandido
- Evita el contacto directo entre el inodoro y la pared



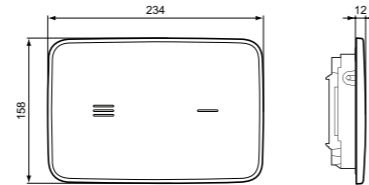
Placas pulsadoras



Altes NT1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0130AC	660		10
Negro	R0130A6	660		10

Características técnicas



Información técnica

- Conexiones eléctricas anti-error y protegidas IP66
- Temperatura de trabajo 0 - 70° C
- Protección del sensor IP67

Propiedades

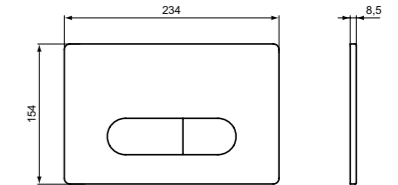
- Placa cerámica en una pieza
- Doble descarga
- Activación no-touch por sensor capacitivo
- Detección desde 20 mm
- Sensibilidad del sensor ajustables
- Ciclos de limpieza programables
- Higiénico
- Fácil de limpiar



Oleas M1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0115AC	40		10
Cromo brillo	R0115AA	50		10
Cromo mate	R0115JG	50		10
Negro mate	R0115A6	50		10

Características técnicas



Propiedades

- Diseño redondeado
- Placa en ABS cromado
- Doble descarga
- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

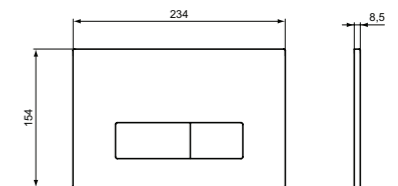
Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación

Oleas M2

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0121AC	40		10
Cromo brillo	R0121AA	50		10
Cromo mate	R0121JG	50		10
Negro mate	R0121A6	50		10

Características técnicas



Propiedades

- Diseño cuadrado
- Placa en ABS cromado
- Doble descarga
- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

Suministro incluido

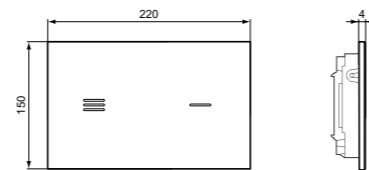
- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación



Symfo NT1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco brillo	R0129SA	660		10
Negro brillo	R0129RX	660		10

Características técnicas



Información técnica

- Conexiones eléctricas anti-error y protegidas IP66
- Temperatura de trabajo 0 - 70° C
- Protección del sensor IP67

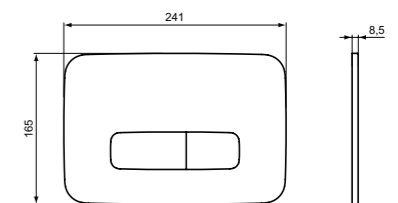
Propiedades

- Placa en una pieza de vidrio templado
- Doble descarga
- Activación no-touch por sensor capacitivo
- Luces led indicadoras
- Colores luz: azul, rojo, amarillo, blanco, verde, violeta, naranja y morado
- Detección desde 20 mm
- Sensibilidad del sensor ajustables
- Ciclos de limpieza programables
- Apertura de mantenimiento que evita daños a la placa
- Higiénico
- Fácil de limpiar

Oleas M3

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0123AC	40		10
Cromo brillo	R0123AA	50		10
Cromo mate	R0123JG	50		10
Negro mate	R0123A6	50		10

Características técnicas



Propiedades

- Diseño cuadrado suavizado
- Placa en ABS cromado
- Doble descarga
- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación



Placas pulsadoras



Oleas M4

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0126AC	40		10
Cromo brillo	R0126AA	50		10
Cromo mate	R0126JG	50		10

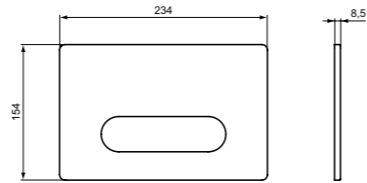
Propiedades

- Diseño redondeado
- Placa en ABS cromado
- Doble descarga
- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación

Características técnicas



Oleas P3

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0124AC	55		10
Cromo brillo	R0124AA	65		10
Cromo mate	R0124JG	65		10

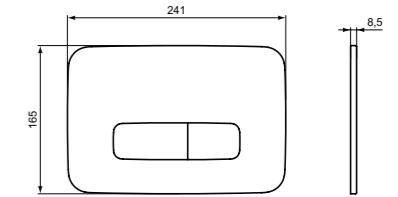
Propiedades

- Diseño cuadrado suavizado
- Placa en ABS cromado
- Doble descarga
- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación

Características técnicas



Oleas P1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0116AC	55		10
Cromo brillo	R0116AA	65		10
Cromo mate	R0116JG	65		10

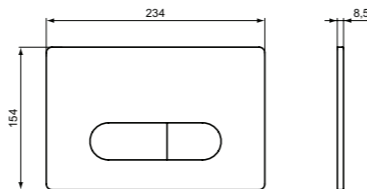
Propiedades

- Diseño redondeado
- Placa en ABS cromado
- Doble descarga
- Activación neumática
- Fuerza pulsador reducida < 20N
- Precisa Kit neumático
- Activación mecánica

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación

Características técnicas



Solea M1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0108AC	40		10
Cromo brillo	R0108AA	50		10

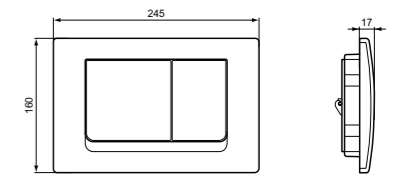
Propiedades

- Placa en ABS
- Doble descarga
- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación

Características técnicas



Oleas P2

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0119AC	55		10
Cromo brillo	R0119AA	65		10
Cromo mate	R0119JG	65		10

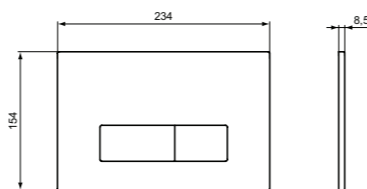
Propiedades

- Diseño cuadrado
- Placa en ABS cromado
- Doble descarga
- Activación neumática
- Fuerza pulsador reducida < 20N
- Precisa Kit neumático
- Activación mecánica

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación

Características técnicas



Solea M2

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0109AC	40		10
Cromo brillo	R0109AA	50		10

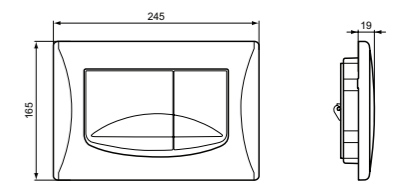
Propiedades

- Placa en ABS
- Doble descarga
- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación

Características técnicas





Solea P1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0133AC	55		10
Cromo brillo	R0133AA	65		10
Cromo mate	R0133JG	65		10

Características técnicas



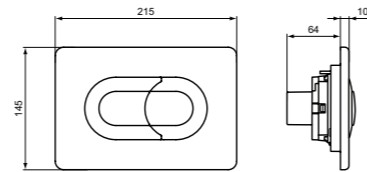
Propiedades

- Placa en ABS
- Doble descarga
- Activación neumática

- Fuerza pulsador reducida < 20N
- Precisa Kit neumático

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación



Septa Pro E2

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cromo brillo	R0132AA	625		10

Características técnicas



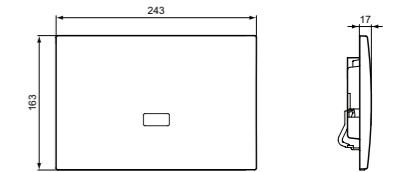
Propiedades

- Antivandálica
- Placa en zamac
- Doble descarga
- <60s media descarga
- >60s descarga completa

- Activación electrónica (infrarroja)
- La descarga se activa cuando el usuario se aparta
- Precisa de preinstalación de conexión eléctrica

Suministro incluido

- Transformador 230v/120 incluida
- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación



Solea P2

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Blanco	R0110AC	55		10
Cromo brillo	R0110AA	65		10
Cromo mate	R0110JG	65		10
Negro mate	R0110A6	65		10

Características técnicas



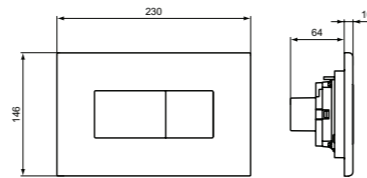
Propiedades

- Placa en ABS
- Doble descarga
- Activación neumática

- Fuerza pulsador reducida < 20N
- Precisa Kit neumático

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación



Septa Pro M1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cromo	R0127MY	155		10

Características técnicas



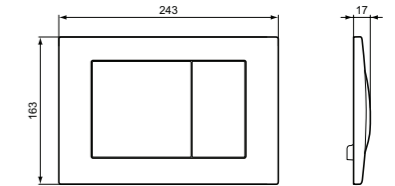
Propiedades

- Antivandálica
- Placa en zamac
- Doble descarga

- Activación mecánica
- Fuerza pulsador reducida < 20N

Suministro incluido

- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación



Septa Pro E1

Acabado	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cromo brillo	R0131AA	705		10

Características técnicas



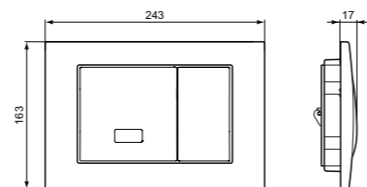
Propiedades

- Antivandálica
- Placa en zamac
- Doble descarga
- <60s media descarga
- >60s descarga completa
- Activación electrónica (infrarroja) o mecánica en caso de fallo eléctrico

- Fuerza pulsador reducida < 20N
- La descarga se activa cuando el usuario se aparta
- Precisa de preinstalación de conexión eléctrica
- Descarga automática cada 24h

Suministro incluido

- Transformador 230v/120 incluida
- Placa pulsadora
- Soporte placa
- Tornillos sujeción y actuación





Grifería

Cerafine O

Una mezcla de diseño y tecnología. Distinguido por su hermoso diseño y rendimiento sobresaliente, el Cerafine O es el grifo que hay que elegir para los proyectos de lujo.

Grifería



Monomando
Lavabo normal



Monomando
Lavabo grande



Monomando
Caño alto



Monomando
Bidé



Monomando
Baño-ducha exterior



Monomando
Ducha exterior



Monomando
Baño-ducha empotrado



Monomando
Ducha empotrado

Leyenda de iconos



Bluestart



Ahorro de energía



Ahorro de agua



Limitador de caudal



Flexible incorporado



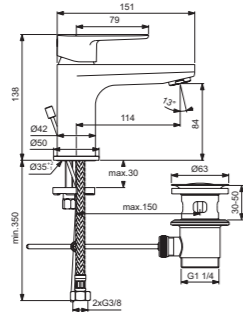
Limitador temperatura



Easy Fix

Cerafine O

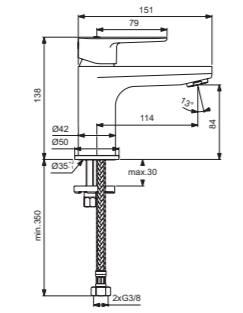
Lavabo



Monomando Lavabo Normal

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5L/min con válvula	BC698AA	100	<input checked="" type="checkbox"/>	10

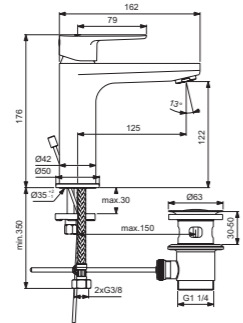
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Válvula desagüe metálica con apertura mediante varilla posterior



Monomando Lavabo Normal Bluestart

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bluestart, 5l/min y sin válvula	BC697AA	90	<input checked="" type="checkbox"/>	10

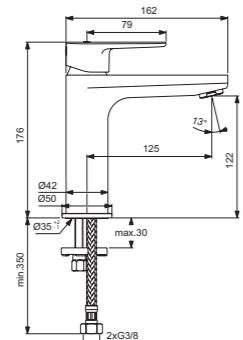
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm con apertura en frío Bluestart
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Cuerpo liso



Monomando Lavabo Grande Bluestart

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bluestart, 5l/min y con válvula	BC702AA	105	<input checked="" type="checkbox"/>	10

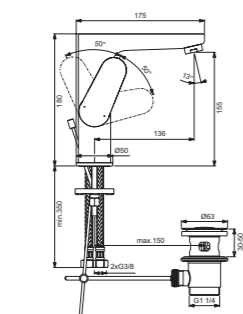
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm con apertura en frío Bluestart
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Válvula desagüe metálica con apertura mediante varilla posterior



Monomando Lavabo Grande Bluestart

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bluestart, 5l/min y sin válvula	BC700AA	95	<input checked="" type="checkbox"/>	10

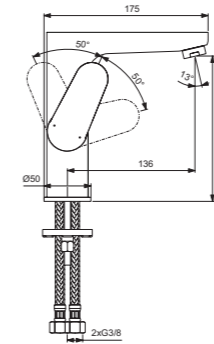
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm con apertura en frío Bluestart
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Cuerpo liso



Monomando Lavabo Caño Alto

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5 l/min con válvula	BC703AA	160	<input type="checkbox"/>	10

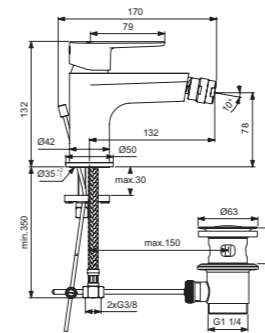
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Válvula desagüe metálica con apertura mediante varilla posterior



Monomando Lavabo Caño Alto

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5 l/min sin válvula	BC555AA	150	<input type="checkbox"/>	10

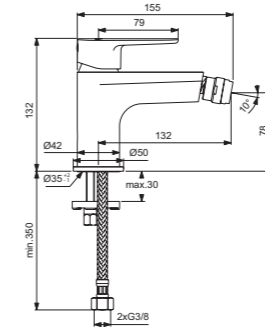
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Cuerpo liso



Monomando Bidé

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5 l/min con válvula	BC705AA	100	<input checked="" type="checkbox"/>	10

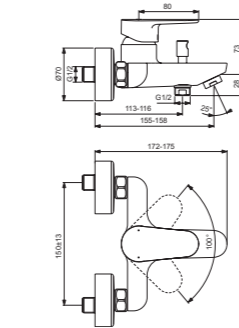
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Válvula desagüe metálica con apertura mediante varilla posterior



Monomando Bidé

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5 l/min sin válvula	BC704AA	90	<input checked="" type="checkbox"/>	10

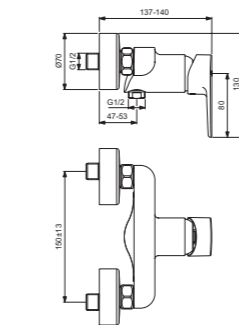
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Cuerpo liso



Monomando Baño/Ducha exterior

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Sin accesorios	BC500AA	140	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico 38 mm
- Limitador de temperatura
- Desviador automático
- Conectores excéntricos con reducción de ruido



Monomando Ducha exterior

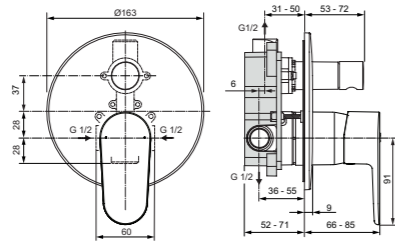
Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Sin accesorios	BC499AA	125	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico 38 mm
- Limitador de temperatura
- Conectores excéntricos con reducción de ruido



Cerafine O

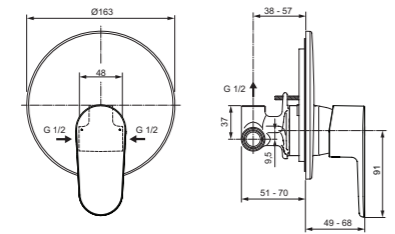
Baño-ducha empotrado



Pack Monomando Baño/Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Sin accesorios	A7193AA	139	<input checked="" type="checkbox"/>	10

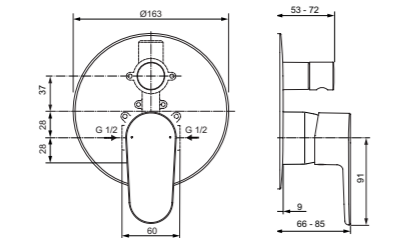
- Cartucho cerámico 47 mm
- Limitador de caudal
- Desviador automático
- Profundidad de instalación reducida (52mm)



Pack Monomando Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Sin accesorios	A7192AA	119	<input checked="" type="checkbox"/>	10

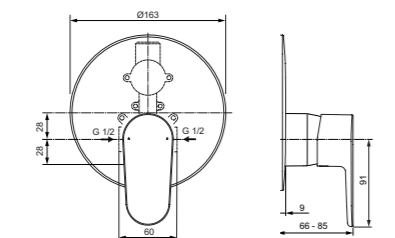
- Cartucho cerámico 47 mm
- Limitador de temperatura
- Conectores excéntricos con reducción de ruido



Monomando Baño/Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Sin accesorios	A7195AA	75	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Es necesario utilizar el cuerpo empotrado A1300NU (se vende por separado)



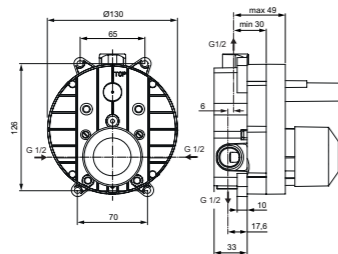
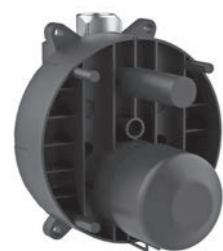
Monomando Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Sin accesorios	A7194AA	65	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Es necesario utilizar el cuerpo empotrado A1300NU (se vende por separado)



Bidé



Cuerpo Empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cuerpo empotrado	A1300NU	70	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico de 47mm
- Con limitador de temperatura y de caudal para garantizar ahorro de agua
- Profundidad de instalación reducida





Grifería

Cerafine D

Funcionalidad con líneas y ángulos cuadrados.
Con su elegante diseño y su ingeniería de alto rendimiento, el Cerafine D es atemporal en todos los sentidos.

Grifería



Monomando
Lavabo normal



Monomando
Lavabo grande



Monomando
Bidé



Monomando
Baño-ducha exterior



Monomando
Ducha exterior



Monomando
Baño-ducha empotrado



Monomando
Ducha empotrado

Leyenda de iconos



Bluestart



Ahorro de energía



Ahorro de agua



Limitador de caudal



Flexible incorporado



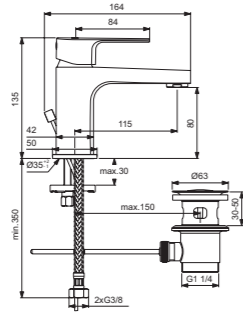
Limitador temperatura



Easy Fix

Cerafine D

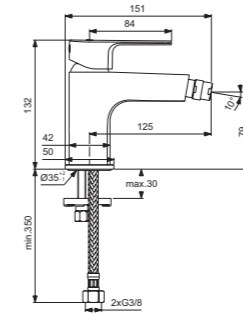
Lavabo



Monomando Lavabo Normal

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5L/min con válvula	BC685AA	90	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Válvula desagüe metálica con apertura mediante varilla posterior



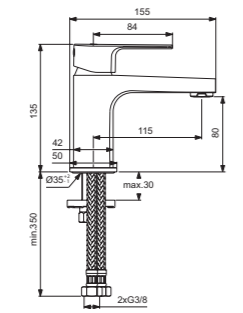
Monomando Bidé

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5 l/min sin válvula	BC690AA	80	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico 28 mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Cuerpo liso



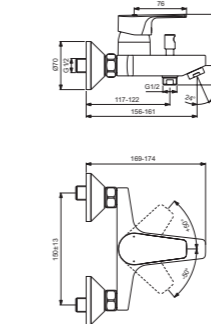
Baño y ducha exterior



Monomando Lavabo Normal Bluestart

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bluestart, 5l/min y sin válvula	BC683AA	80	<input checked="" type="checkbox"/>	10

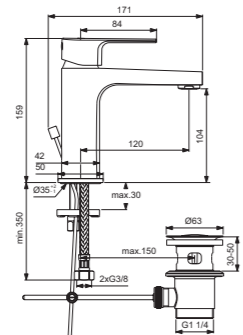
- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm con apertura en frío Bluestart
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Cuerpo liso



Monomando Baño/Ducha exterior

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	BC692AA	135	<input checked="" type="checkbox"/>	10

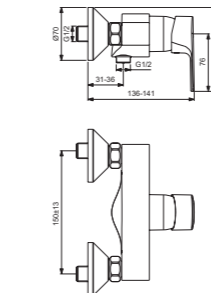
- Cartucho cerámico 38 mm
- Limitador de temperatura
- Desviador automático
- Conectores excéntricos con reducción de ruido



Monomando Lavabo Grande Bluestart

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bluestart, 5l/min y con válvula	BC689AA	95	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm con apertura en frío Bluestart
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Válvula desagüe metálica con apertura mediante varilla posterior



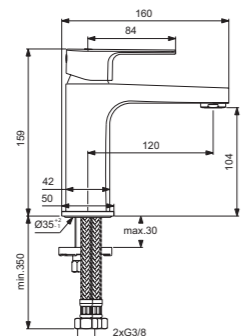
Monomando Ducha exterior

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	BC493AA	120	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico 38 mm
- Limitador de temperatura
- Conectores excéntricos con reducción de ruido



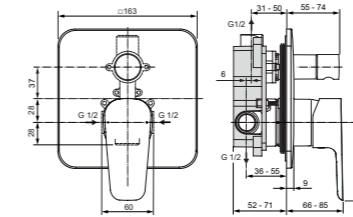
Baño-ducha empotrado



Monomando Lavabo Grande Bluestart

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bluestart, 5l/min y sin válvula	BC687AA	85	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico 28 mm con apertura en frío
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Cuerpo liso



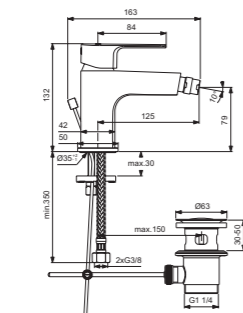
Pack Monomando Baño/Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Con cuerpo empotrado incluido	A7189AA	129	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Desviador automático
- Profundidad 52 mm de instalación más reducida
- Cuerpo empotrado A1300NU incluido
- Con limitador de temperatura y de caudal para garantizar ahorro de agua
- Cartucho 47mm



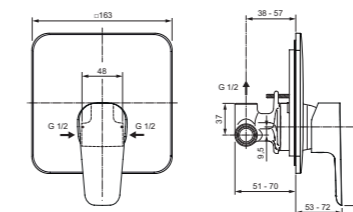
Bidé



Monomando Bidé

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5 l/min con válvula	BC691AA	90	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- FirmaFlow® cartucho cerámico 28mm
- Limitador de temperatura
- Aireador con caudal 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix - Instalación fácil
- Válvula desagüe metálica con apertura mediante varilla posterior



Monomando Ducha empotrado

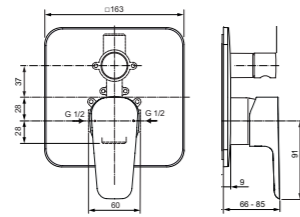
Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Con cuerpo empotrado incluido	A7188AA	109	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cuerpo empotrado incluido
- Con limitador de temperatura y de caudal para garantizar ahorro de agua
- Cartucho 47mm
- Profundidad 52mm de instalación más reducida



Cerafine D

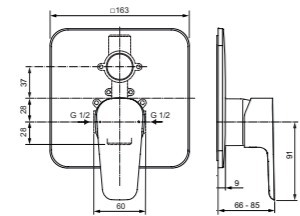
Baño-ducha empotrado



Monomando Baño/Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	A7191AA	70	<input checked="" type="checkbox"/>	10

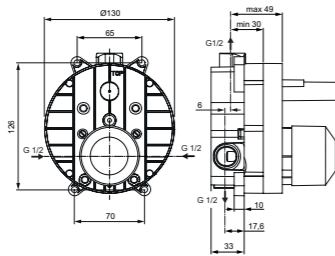
· Es necesario utilizar el cuerpo empotrado A1300NU (se vende por separado)



Monomando Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	A7190AA	60	<input checked="" type="checkbox"/>	10

· Es necesario utilizar el cuerpo empotrado A1300NU (se vende por separado)



Cuerpo Empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cuerpo empotrado	A1300NU	70	<input checked="" type="checkbox"/>	10

· Cartucho cerámico de 47mm
 · Con limitador de temperatura y de caudal para garantizar ahorro de agua
 · Profundidad de instalación reducida





Grifería

Alpha

Estilo sobrio de líneas y ángulos rectos que en armonía con las formas geométricas dan como resultado piezas singulares.

Grifería



Monomando
Lavabo normal



Monomando
Bidé



Monomando
Baño y ducha exterior



Monomando
Ducha exterior



Monomando
Baño-ducha empotrado



Monomando
Ducha empotrado

Leyenda de iconos



Bluestart



Ahorro de energía



Ahorro de agua



Limitador de caudal



Flexible incorporado



Limitador temperatura

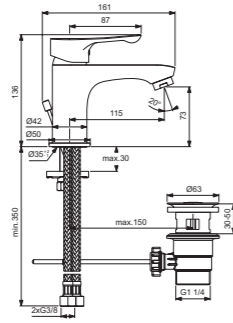


Easy Fix

Alpha

Lavabo

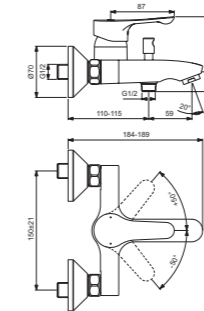
Baño y ducha exterior



Monomando Lavabo

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5l/min con válvula plástica	BC486AA	60	<input checked="" type="checkbox"/>	10

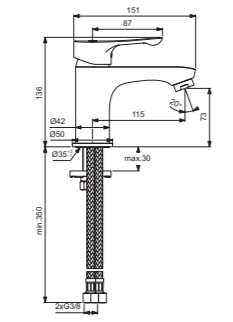
- Cartucho cerámico de 35mm con limitador de temperatura
- Perlator M24x1 con limitador de caudal de 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix
- Latiguillos flexibles 3/8"
- **Válvula desagüe plástica** con apertura mediante varilla posterior



Monomando Baño/Ducha exterior

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	BC654AA	90	<input type="checkbox"/>	10

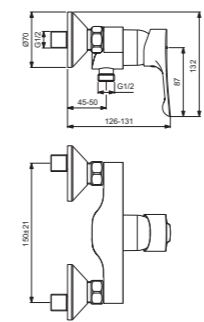
- Cartucho cerámico de 35mm
- **Tecnología Click con limitador de temperatura**
- Válvula antiretorno integrado
- Desviador automático



Monomando Lavabo

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5l/min sin válvula	BC552AA	55	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico de 35mm con limitador de temperatura
- Perlator M24x1 con limitador de caudal de 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Cuerpo liso



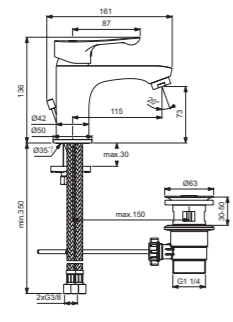
Monomando Ducha exterior

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	BC488AA	80	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico de 35mm
- **Tecnología Click con limitador de temperatura**
- Válvula antiretorno integrado



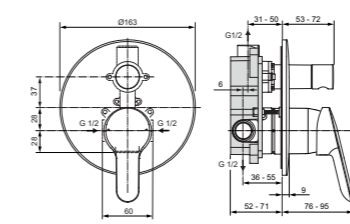
Baño-ducha empotrado



Monomando Lavabo

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5l/min con válvula plástica	BC678AA	60	<input checked="" type="checkbox"/>	10

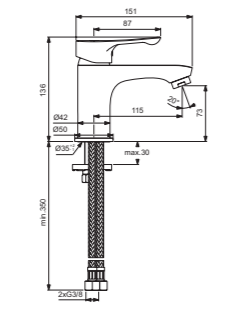
- **Tecnología Bluestart Apertura en frío**
- Cartucho cerámico de 35mm con limitador de temperatura
- Perlator M24x1 con limitador de caudal de 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix
- Latiguillos flexibles 3/8"
- **Válvula desagüe plástica** con apertura mediante varilla posterior



Pack Monomando Baño/Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	A7185AA	115	<input checked="" type="checkbox"/>	10

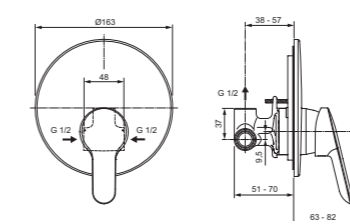
- Cartucho cerámico de 47 mm
- Profundidad de instalación reducida
- **Cuerpo empotrado incluido**



Monomando Lavabo

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Caudal 5l/min sin válvula	BC646AA	55	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- **Tecnología Bluestart Apertura en frío**
- Cartucho cerámico de 35mm con limitador de temperatura
- Perlator M24x1 con limitador de caudal de 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Cuerpo liso



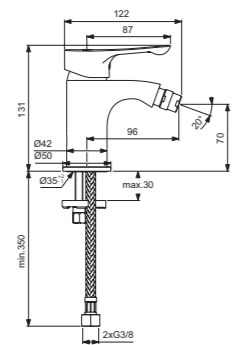
Pack Monomando Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	A7184AA	105	<input type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico de 47 mm
- Profundidad de instalación reducida
- **Cuerpo empotrado incluido**



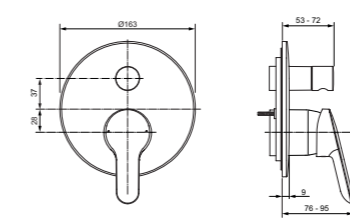
Bidé



Monomando Bidé

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bluestart, 5l/min y sin válvula	BC651AA	55	<input checked="" type="checkbox"/>	10

- Cartucho cerámico de 35mm con limitador de temperatura
- Perlator M18x1 con limitador de caudal de 5 l/min
- Sistema de fijación EasyFix
- Latiguillos flexibles 3/8"
- Cuerpo liso



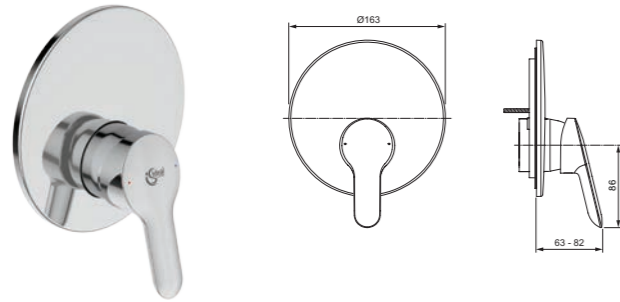
Monomando Baño/Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	A7187AA	45	<input type="checkbox"/>	10

- Es necesario utilizar el cuerpo empotrado A1300NU (se vende por separado)

Alpha

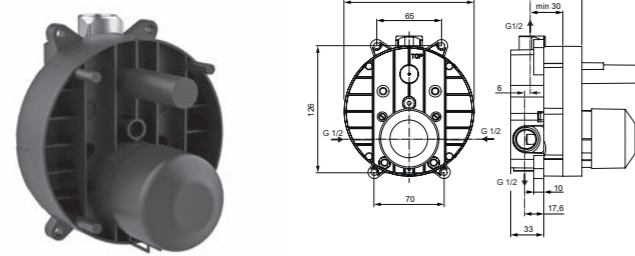
Baño y ducha exterior



Monomando Ducha empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Monomando sin accesorios	A7186AA	35		10

· Es necesario utilizar el cuerpo empotrado A1300NU (se vende por separado)



Cuerpo Empotrado

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Cuerpo empotrado	A1300NU	70	<input checked="" type="checkbox"/>	10

· Cartucho cerámico de 47mm
 · Tecnología Click con limitador de temperatura
 · Con limitador de temperatura y de caudal para garantizar ahorro de agua
 · Profundidad de instalación reducida



Packs



Pack 7 en 1

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Pack 7 en 1 Empotrado	BD003AA	570		10

Compuesto por:
 A7185AA, BC486AA, B9442AA, B9445AA, B9403AA,
 B964952AA, A2406AA,



Pack 3 en 1

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Pack 3 en 1	BD004AA	200		10

Compuesto por:
 BC486AA, BC654AA, B1489AA





Grifería

Ceratherm

El Ceratherm T de Ideal Standard tiene un rendimiento perfecto porque diseñamos cada modelo desde el interior hasta el exterior.

Gracias al brillo oculto de FirmaFlow® Therm, puedes disfrutar de un inigualable nivel de durabilidad, seguridad y rendimiento, con un ergonómico diseño que ofrece día tras día.

Grifería Termostática



Ceratherm 100



Ceratherm 50



Ceratherm 25

Leyenda de iconos



Limitador temperatura



Stop 40° quemadura



Easy Fix



Ahorro de agua



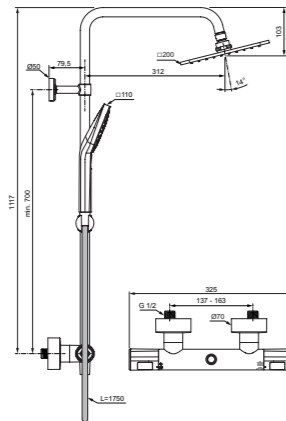
Cool Body



Tecnología Click



Ahorro de energía



Columna Termostática Ceratherm 100

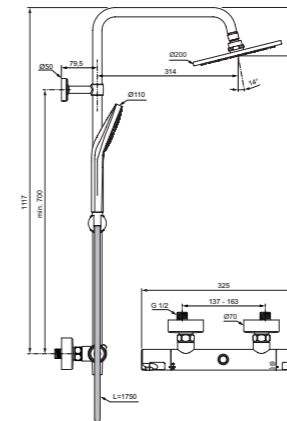
Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Ceratherm T100	A7240AA	500		10

Descripción columna

- **Termostática Ceratherm T100**
- Manguera Idealflex 1750mm
- Teleducha Idealrain Evo Jet Diamond 110mm, 3 funciones - 8 l/min
- Botón Navigo 3 Funciones integrado en mango: Lluvia, Drop-jet, Masaje
- Rociador 200mm cuadrado

Descripción termostática

- **Tecnología Cool Body**
- Nuevo cartucho termostático **fino**
- Limitador de agua caliente con bloqueo de seguridad
- Valvula anti retorno
- Tiradores metálicos con forma diamante
- Certificaciones KTW, Kiwa, ACS



Columna Termostática Ceratherm T50

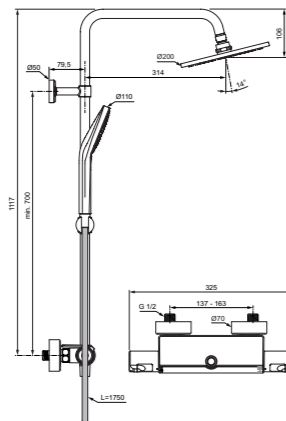
Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Ceratherm T50	A7225AA	450	<input checked="" type="checkbox"/>	10

Descripción columna

- **Termostática Ceratherm T50**
- Manguera Idealflex 1750mm
- Teleducha Idealrain Evo Round 110mm, 3 funciones - 8 l/min
- Botón Navigo 3 funciones integrado en mango: Lluvia, Drop-jet, Masaje
- Rociador 200mm Redondo

Descripción termostática

- **Tecnología Cool Body**
- Nuevo cartucho termostático **fino**
- Limitador de agua caliente con bloqueo de seguridad
- Valvula anti retorno
- Tiradores metálicos con forma diamante
- Certificaciones KTW, Kiwa, ACS



Columna Termostática Ceratherm 50 con estante

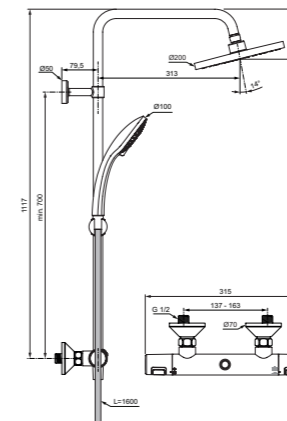
Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Ceratherm T50	A7230AA	490	<input checked="" type="checkbox"/>	10

Descripción columna

- **Termostática Ceratherm T50**
- Manguera Idealflex 1750mm
- Teleducha Idealrain Evo Round 110mm, 3 funciones - 8 l/min
- Botón Navigo 3 funciones integrado en mango: Lluvia, Drop-jet, Masaje
- Rociador 200mm redondo
- Repisa en zamak cromado brillo

Descripción termostática

- **Tecnología Cool Body**
- Nuevo cartucho termostático **fino**
- Limitador de agua caliente con bloqueo de seguridad
- Valvula anti retorno
- Tiradores metálicos con forma diamante
- Certificaciones KTW, Kiwa, ACS



Columna Termostática Ceratherm T25

Acabado: Cromo Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Ceratherm T25	A7208AA	370		10

Descripción columna

- **Termostática Ceratherm T25**
- Manguera Idealflex 1500mm
- Teleducha IDEALRAIN M3 100mm 3F
- 3 funciones; Lluvia, Lluvia fina, Masaje
- Rociador 200mm redondo

Descripción termostática

- **Tecnología Cool Body**
- Nuevo cartucho termostático **fino**
- Limitador de agua caliente con bloqueo de seguridad
- Valvula anti retorno
- Certificaciones KTW, ACS





Grifería no comercializada en Ideal Standard Iberia

Bañeras

Hotline Eco

Diseño de formas rectas pensado para proporcionar el máximo confort a través de cada sencillo detalle.

Bañeras



Bañera de encastrar
Hotline Eco

Hotline Eco



Descripción

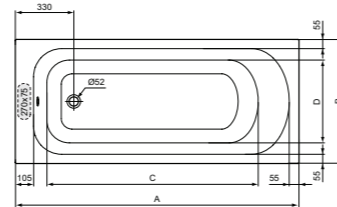
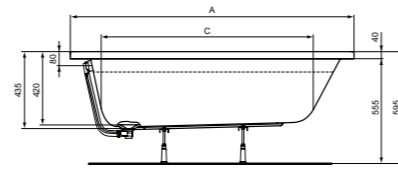
- Acabado blanco brillo
- Acrílico, suave al tacto
- Para instalar encastrada
- Opcional instalación con patas (vendidas separadamente)

Bañeras de encastrar

Acabado: Blanco brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bañera Hotline 120x70	W004001	120		10
Bañera Hotline 140x70	W004101	135		10
Bañera Hotline 150x70	W004201	140		10
Bañera Hotline 160x70	W004301	155		10
Bañera Hotline 170x70	W004401	165		10
Bañera Hotline 170x75	W004501	175		10

Opcional	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Juego patas bañeras	C896067	20		10
Válvula desagüe bañeras	T603767	50		10

*Las patas son necesarias para la instalación de los paneles



	A	B	C	D
W004001	1200	700	790	470
W004101	1400	700	990	470
W004201	1500	700	1090	470
W004301	1600	700	1190	470
W004401	1700	700	1290	470
W004501	1700	750	1290	520



Descripción

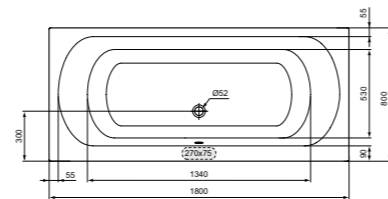
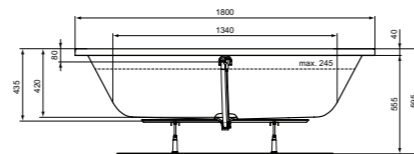
- Acabado blanco brillo
- Acrílico, suave al tacto
- Para instalar encastrada
- Opcional instalación con patas (vendidas separadamente)

Bañera de encastrar duo

Acabado: Blanco brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Bañera Hotline Duo 180x80	W004601	225		10

Opcional	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Juego patas bañeras	C896067	20		10
Válvula desagüe bañeras	T603767	50		10

*Las patas son necesarias para la instalación de los paneles



Paneles opcionales

Acabado: Blanco Brillo	Ref.	€/Ud.	Stock	Cant.
Panel lateral acrílico 150*	W004701	160		10
Panel lateral acrílico 160*	W004801	170		10
Panel lateral acrílico 170*	W004901	180		10
Panel frontal acrílico 180*	W005001	190		10
Panel frontal acrílico 70*	W005101	80		10
Panel frontal acrílico 75*	W005201	90		10
Panel frontal acrílico 80*	W005301	100		10

* Obligatorio instalar con el juego de patas que se suministra separadamente



CONDICIONES DE VENTA TARIFA 2020

MODELOS Y COLORES

Los modelos y colores que indicamos en nuestros catálogos y folletos, pueden ser modificados o suprimidos, previo aviso al comprador. Las medidas que indicamos son aproximadas pero deben aceptarse las tolerancias propias de estos materiales.

Los colores de los productos fotografiados son indicativos ya que están sujetos a las típicas variaciones causadas por los trabajos fotográficos y de estampación.

Los montajes fotográficos están realizados con fines estéticos y no indican soluciones de instalación. Para este fin se utilizan las cotas de los diseños técnicos.

PRECIOS

Los precios que figuran en esta tarifa son unitarios, de venta al público y no incluyen el IVA.

Los precios indicados en la Tarifa de Precios son orientativos, estando sujetos a cualquier variación previo aviso al comprador. Los productos serán facturados al precio que figure en la confirmación de cada pedido por Ideal Standard.

Las cantidades indicadas como palet/caja no corresponden necesariamente con un palet físico ni con una caja de producto. En algunos casos es así, pero no necesariamente. Esta cantidad es la indicada para acceder a los descuentos acordados.

PLAZOS DE ENTREGAS DE MATERIAL

El plazo de entrega aproximado del producto marcado como "disponible en stock" será de 10 días naturales. Esta disponibilidad de stock en nuestros almacenes es orientativa y puede verse afectada por roturas de stock o cualquier otro motivo. Confirmar disponibilidad real a través de nuestro departamento de Atención al cliente.

Para los productos marcados como "no disponible en stock" el plazo aproximado de entrega será de 4-6 semanas aproximado. Este plazo podrá verse acortado o alargado en función de la disponibilidad de producto. Por favor, consultar disponibilidad orientativa con nuestro departamento de atención al cliente antes de comprometerse a un plazo definitivo.

DEVOLUCIONES

Dentro del marco establecido por el R.D.L 1/2007 de 16 de Noviembre, T. R. de la Ley General para la defensa de los consumidores y Usuario y otras leyes complementarias y corresponde con 2 años después de la adquisición del producto.

La garantía pierde su validez por daños causados por incorrecta puesta en marcha o instalación, por uso inadecuado del producto, por daños provocados por condiciones ambientales adversas, por vandalismo y por manipulación indebida del equipo por personal no autorizado.

DEVOLUCIONES

Ideal Standard Iberia no acepta devoluciones de pedido. En caso de potenciales problemas, se negociaran soluciones individuales ad-hoc. Bajo ninguna circunstancia, Ideal Standard admitirá devoluciones de materiales: usados, descatalogados, especiales o sin su embalaje original, entendiéndose por especiales aquellos no incluidos en esta tarifa.

Los pedidos aceptados no podrán ser anulados en los casos siguientes:

- Cuando se haya expedido el material

- Cuando se trate de mercancía de fabricación especial, debidamente encargada por el cliente y que ya se encuentre en fase de ejecución.

En el supuesto de que el Cliente haya incumplido, de forma total o parcial, anteriores acuerdos con Ideal Standard, ésta se reserva el derecho de anular pedidos pendientes de entrega.

RESERVA DE PROPIEDAD

La propiedad será transferida al Comprador al cumplir los términos del contrato de compra-venta, una vez liquidada la deuda completamente. Si el Comprador ha ordenado otro tipo de bienes o productos, cualquier pago será contemplado para cubrir facturas anteriores con adeudos pendientes.

CONTACTO

Para información sobre nuestros productos o sobre la red de ventas, pueden contactar con nosotros a través de nuestra web:

www.idealstandard.es

o a través de:

ATENCIÓN AL CLIENTE

Telf.: +34 93 561 80 00

E-mail: atencioncliente@idealstandard.com

El teléfono está disponible los días laborables en horario de oficina.

5

Años de Garantía
En todos nuestros productos

GARANTÍA

CONDICIONES GENERALES DE GARANTÍA Mediante este documento, IDEAL STANDARD, S.L.U., concede una garantía comercial, en lo sucesivo CG, sobre los productos que comercializa, de acuerdo a las condiciones que se expresan a continuación:

1. La amplitud y la extensión de la presente CG viene determinada por la reparación, el coste de las piezas de recambio, la mano de obra y, si aplicase, la sustitución del producto amparada por la misma dentro del territorio de la Unión Europea. Las ventas efectuadas fuera de la Unión Europea no están bajo el alcance de esta garantía salvo pacto expreso de IDEAL STANDARD, S.L.U.

2. La reparación o sustitución de toda pieza no conforme, así como modificaciones posteriores al producto solicitadas por el cliente, deberán ser realizadas por personal autorizado por IDEAL STANDARD, S.L.U. En este caso, IDEAL STANDARD, S.L.U. responderá de las faltas de conformidad en relación a la ejecución de la reparación, sustitución o cambio durante los 6 meses posteriores a su realización.

3. IDEAL STANDARD recogerá y entregará los productos sin coste alguno para el usuario final siempre y cuando se encuentren dentro de España. Para aquellos que no cumplan este requisito deberán tramitarlo con el punto de venta o distribuidor donde hayan sido adquiridos y al efecto, expresamente, se señala que esta garantía no cubre los gastos de transporte ni los riesgos derivados del transporte de su producto a y desde IDEAL STANDARD o a y desde la SAT de IDEAL STANDARD al Cliente final o Distribuidor, respecto de los productos comercializados fuera de España.

3. La duración de la presente CG será de 5 años a contar desde la fecha de factura o ticket de compra, o en su caso el albarán de entrega si la fecha de éste fuese posterior a la de los documentos anteriores. El cambio o reparación del producto no prorroga el periodo de garantía inicial.

5. IDEAL STANDARD, S.L.U. garantiza sus productos y sus componentes contra cualquier falta de conformidad, siempre y cuando los mismos hayan sido objeto de una correcta instalación (conforme a la normativa en vigor y las instrucciones indicadas para su montaje, mantenimiento y conservación) y se haya hecho el uso debido y para el que fueron concebidos.

IDEAL STANDARD o su Servicio Técnico se reservan el derecho de sustituir el modelo defectuoso por otro de similares características que el recibido, independientemente del precio que tuviera el modelo a reparar en el momento que el usuario realizara la compra inicial.

8. Quedan excluidos de la presente CG:

a. Los daños que se deriven del transporte, si este no ha sido realizado por la IDEAL STANDARD, S.L.U.

b. Los daños derivados de una incorrecta instalación, de manipulaciones o reparaciones efectuadas por personal no autorizado por IDEAL STANDARD, S.L.U., así como los daños que se deban al desgaste natural, malos tratos, uso y mantenimiento incorrecto, impropio, anormal o diferente al usual y/o a lo indicado en las correspondientes instrucciones. El desgaste, muestras de una manipulación incorrecta, uso indebido, maltrato, golpes, caídas, suciedad, serán tratados como reparación fuera de garantía bajo presupuesto.

c. Aquellos daños ocasionados por suciedad, incrustaciones, calcificación u otros defectos físicos, químicos o electroquímicos.

d. Los daños que objetivamente no sean susceptibles de imputar al fabricante.

9. En el caso de que el producto entregado al consumidor no sea conforme al contrato de compraventa del producto según lo establecido en el artículo 125 del Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Noviembre de 2007, el consumidor deberá informar al VENDEDOR de dicha falta de conformidad en un plazo de dos meses desde que tuvo conocimiento de la misma. Asimismo, para ejercer los derechos de sustitución del producto, rebaja del precio o, en su caso, resolución del contrato de compraventa, el consumidor deberá dirigirse al VENDEDOR del producto.

10. Esta garantía no afecta los derechos legales del consumidor que le confiere el Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Noviembre de 2007 en el caso de Reino de España o a lo dispuesto en la Directiva 1999/44/CE del 25 de Mayo de 1999 y en las respectivas leyes nacionales de transposición de la misma.



Ideal Standard

Ideal Standard Iberia
Av. de Francia 4, 1º, pta 1
46023 - Valencia
España

Tel: +34 93 561 80 00