

iKansas

1 y 2 vías

Sistema registrable
con válvulas
de corte

*Sistema registrável
com válvulas
de corte*

3 PUNTOS CLAVES DE iKansas

PONTOS-CHAVE DE iKansas

1 CONEXIÓN UNIVERSAL CONEXÃO UNIVERSAL

- Conexión **universal** para **multitubería** rosca macho 3/4" o 1", según modelo.
- Compatible con **todo tipo de tuberías** (Cobre, Multicapa, PE-X y Polibutileno)
- *Conexão universal. Conexão universal para multitubulação, rosca macho 3/4" ou 1", conforme o modelo.*
- *Compatível com todos os tipos de tubagens (Cobre, Multicamada, PE-X e Polibutileno).*

2 ALTO RENDIMIENTO ALTO DESEMPENHO

- Alto rendimiento hasta 30 l/min a 3 bar para conexiones 3/4" y 70 l/min a 3 bar para conexiones 1" (2 vías).
- Alto rendimiento hasta 70 l/min a 3 bar (1 vía).
Condiciones máximas de trabajo:
- Presión nominal **10 bar**
- Máxima temperatura de servicio **90°C**
- Alto desempenho até 30 l/min a 3 bar para ligações 3/4" e 70 l/min a 3 bar para ligações 1" (2 vias).
Alto desempenho até 70 l/min a 3 bar (1 via).
Condições máximas de trabalho:
- Pressão nominal: 10 bar
- Temperatura máxima de serviço: 90 °C

3 COMPACTO COMPACTO

- Solo **60 mm de profundidad**. Está diseñado para ser utilizado en todo tipo de paredes o estructuras de yeso.
- *Apenas 60 mm de profundidade. Foi concebido para ser utilizado em todo o tipo de paredes ou estruturas de gesso.*

3 BUENAS RAZONES PARA ELEGIR EL SISTEMA REGISTRABLE iKansas

BOAS RAZÕES PARA ESCOLHER O SISTEMA REGISTRÁVEL iKansas

1 MONTURA CERÁMICA ANTICALCÁREA E INTERCAMBIABLE MONTAGEM CERÂMICA ANTICALCÁRIA

- Utiliza **monturas cerámicas** para cierre de 1/4 de vuelta.
- Disco cerámico de alta calidad.
- *Utiliza montagens cerâmicas para fecho de 1/4 de volta.*
- *Disco cerâmico de alta qualidade.*

2 PRODUCTO PATENTADO PRODUCTO PATENTEADO

- iKansas es un **producto patentado**, con el Modelo de Utilidad.
- *iKansas é um produto patenteado, com Modelo de Utilidade.*

3 FÁCIL Y RÁPIDA INSTALACIÓN INSTALAÇÃO FÁCIL E RÁPIDA

- Es de **fácil y rápida instalación** en un lugar accesible para el usuario final.
- Es de **fácil mantenimiento**.
- **Mejora la estética** de la estancia.
- *É de fácil e rápida instalação em um local acessível para o usuário final.*
- *É de fácil manutenção.*
- *Melhora a estética do ambiente.*



Ver video de instalación del iKansas 1 VÍA

Ver video de instalação do iKansas 1 VIA



Ver video de instalación del iKansas 2 VÍAS

Ver video de instalação do iKansas 2 VIAS



iKansas es un producto patentado, con el Modelo de utilidad.

iKansas é um produto patenteado, com Modelo de utilidade.



Certificado de Conformidad Sanitaria. Es un certificado oficial que acredita que un producto o material puede estar en contacto con agua potable sin riesgo para la salud humana.

Certificado de Conformidade Sanitária. Trata-se de um certificado oficial que comprova que um produto ou material pode estar em contacto com água potável sem risco para a saúde humana.

iKansas

LA SOLUCIÓN COMPLETA A SOLUÇÃO COMPLETA

iKansas es un sistema registrable con 1 o 2 válvulas de corte (según modelo). Para la distribución del agua y el cierre de los sistemas sanitarios de la casa (agua fría y caliente). iKansas se puede instalar en cualquier habitación sin comprometer la estética. El diseño agradable de las diferentes tapas hace que la presencia de estos dispositivos pase desapercibida.

iKansas é um sistema registrável com 1 ou 2 válvulas de corte (conforme o modelo). Para a distribuição de água e o fechamento dos sistemas sanitários da casa (água fria e quente). iKansas pode ser instalado em qualquer ambiente sem comprometer a estética. O design agradável das diferentes tampas faz com que a presença desses dispositivos passe despercebida.

VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS VANTAGENS E CARACTERÍSTICAS

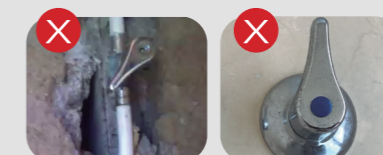
- Utiliza **monturas cerámicas** por giro de 90°.
- **1 Vía y 2 vías:** Entrada rosca 3/4" o 1" con salida rosca 3/4" o 1" respectivamente.
- Es de **fácil y rápida instalación** en un lugar accesible para el usuario final.
- Solo **60 mm de profundidad**. Está diseñado para ser utilizado en todo tipo de paredes o estructuras de yeso.
- Presión nominal **10 bar** y máxima temperatura de servicio **90°C**.
- Alto rendimiento (30 l/min o 70 l/min) según modelo.
- *Utiliza montagens cerâmicas por giro de 90°.*
- *1 via e 2 vias: Entrada rosca 3/4" ou 1" com saída rosca 3/4" ou 1" respectivamente.*
- *É de fácil e rápida instalação em um local acessível para o usuário final.*
- *Apenas 60 mm de profundidade. Foi projetado para ser utilizado em todo tipo de paredes ou estruturas de gesso.*
- *Pressão nominal 10 bar e temperatura máxima de serviço 90°C.*
- *Alto desempenho (30 l/min ou 70 l/min) conforme o modelo.*

¿POR QUÉ iKansas? · POR QUE iKansas?

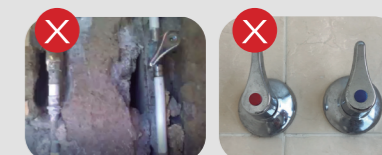
Es de fácil mantenimiento. Nos permite sustituir las monturas de llave de paso instaladas sin necesidad de romper la pared gracias al sistema de entrada frontal.

- Compacto y seguro
- Mejora la estética del baño
- Compacto e seguro
- Melhora a estética do banheiro
- Fácil de instalar
- Alta funcionalidad
- Fácil de instalar
- Alta funcionalidade

iKansas 1 VÍA · 1 VIA



iKansas 2 VÍAS · 2 VIAS



En la entrada de la vivienda
Na entrada da residência



SISTEMA DE AGUA SANITARIA · SISTEMA DE ÁGUA SANITÁRIA



Sistema registrable con válvulas de corte

Sistema registrável com válvulas de corte

iKansas 1 VÍA · iKansas 1 VIA

Compatibilidad de **tuberías** · *Compatibilidade de tubulações.*

El sistema iKansas es compatible con todo tipo de tuberías (cobre, multicapa, PE-X o PB), gracias a su probada capacidad de conexión con los diferentes tipos de accesorios de compresión.

O sistema iKansas é compatível com todos os tipos de tubulações (cobre, multicamada, PE-X ou PB), graças à sua comprovada capacidade de conexão com os diferentes tipos de acessórios de compressão.

+ TUBERÍA MULTICAPA

TUBO MULTICAMADA

20 y 25 mm (conexión 3/4")
25 y 32 mm (conexión 1")

20 y 25 mm (conexão 3/4")
25 y 32 mm (conexão 1")

+ TUBERÍA COBRE

TUBO DE COBRE

18 y 22 mm (conexión 3/4")
22 y 28 mm (conexión 1")

18 y 22 mm (conexão 3/4")
22 y 28 mm (conexão 1")



Alto rendimiento
(hasta 70 l/min a 3 bar)
Alto desempenho
(até 70 l/min a 3 bar)

Monturas de recambio disponibles
Montagens de reposição disponíveis

Cierre de 1/4 de vuelta (90°)
Fecho de 1/4 de volta (90°)

1 VÍA

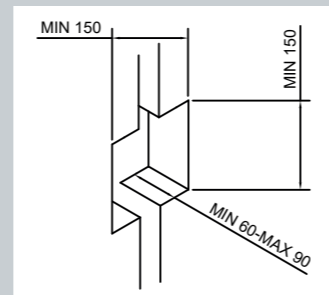
ANTI CALCÁREO

COTAS DE INSTALACIÓN

COTAS DE INSTALAÇÃO

Dimensiones necesarias para la instalación.

Dimensões necessárias para a instalação.



+ TUBERÍA PB

TUBO PB

22 mm (conexión 3/4")
22 mm (conexão 3/4")

+ TUBERÍA PE-X

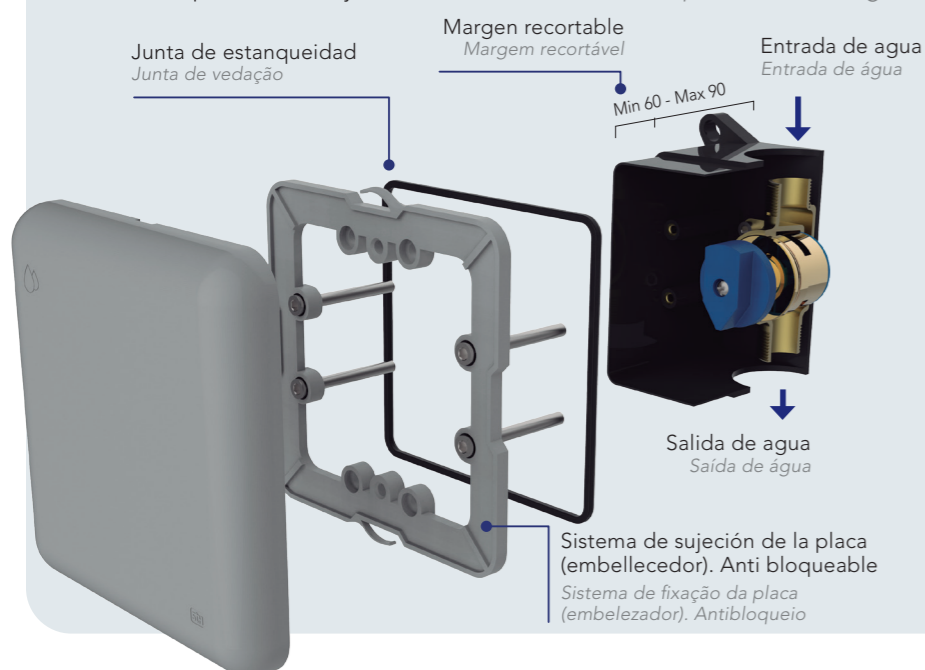
TUBO PE-X

20 y 25 mm (conexión 3/4")
25 y 32 mm (conexión 1")
20 y 25 mm (conexão 3/4")
25 y 32 mm (conexão 1")

Requisitos de instalación

Requisitos da instalação

Tornillería para su montaje incluida · Parafusaria incluída para a sua montagem



iKansas 2 VÍAS · iKansas 1 VIA

Compatibilidad de **tuberías** · *Compatibilidade de tubulações.*

El sistema iKansas es compatible con todo tipo de tuberías (cobre, multicapa, PE-X o PB), gracias a su probada capacidad de conexión con los diferentes tipos de accesorios de compresión.

O sistema iKansas é compatível com todos os tipos de tubulações (cobre, multicamada, PE-X ou PB), graças à sua comprovada capacidade de conexão com os diferentes tipos de acessórios de compressão.

+ TUBERÍA MULTICAPA

TUBO MULTICAMADA

20 y 25 mm (conexión 3/4")
25 y 32 mm (conexión 1")

20 y 25 mm (conexão 3/4")
25 y 32 mm (conexão 1")

+ TUBERÍA COBRE

TUBO DE COBRE

18 y 22 mm (conexión 3/4")
22 y 28 mm (conexión 1")

18 y 22 mm (conexão 3/4")
22 y 28 mm (conexão 1")

Alto rendimiento (hasta 30 l/min a 3 bar para conexiones 3/4")
(hasta 70 l/min a 3 bar para conexiones 1")
Alto rendimento (até 30 l/min a 3 bar para ligações 3/4")
(até 70 l/min a 3 bar para ligações 1")

Monturas de recambio disponibles
Montagens de reposição disponíveis

Cierre de 1/4 de vuelta (90°)
Fecho de 1/4 de volta (90°)

+ TUBERÍA PB

TUBO PB

22 mm (conexión 3/4")
22 mm (conexão 3/4")

+ TUBERÍA PE-X

TUBO PE-X

20 y 25 mm (conexión 3/4")
25 y 32 mm (conexión 1")
20 y 25 mm (conexão 3/4")
25 y 32 mm (conexão 1")

2 VÍAS

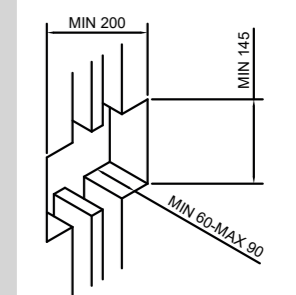
ANTI CALCÁREO

COTAS DE INSTALACIÓN

COTAS DE INSTALAÇÃO

Dimensiones necesarias para la instalación.

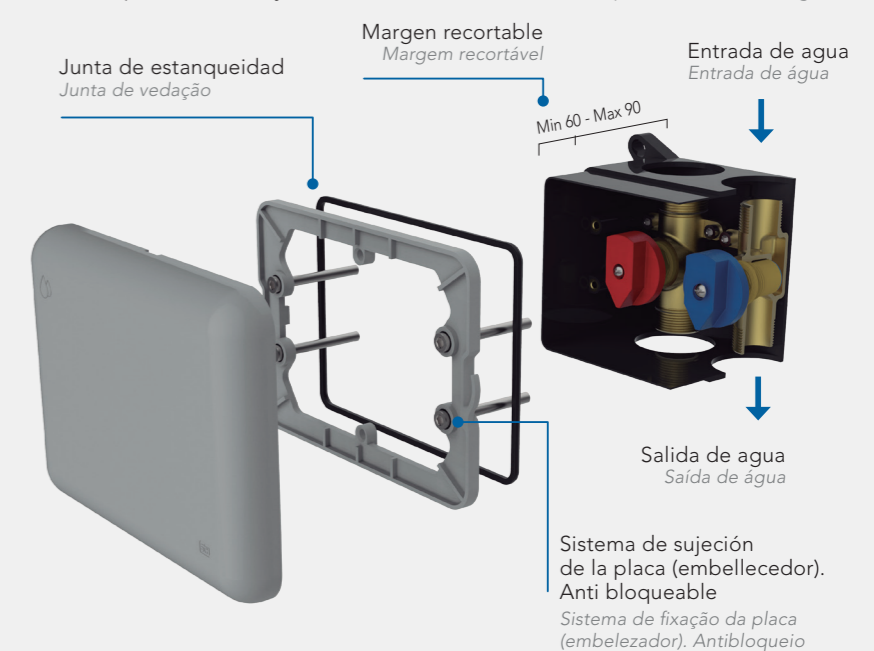
Dimensões necessárias para a instalação.



Requisitos de instalación

Requisitos da instalação

Tornillería para su montaje incluida · Parafusaria incluída para a sua montagem



TAPA iKansas: 3 OPCIONES DE COLOR

TAMPA iKansas: 3 opções de cor

La tapa de iKansas 1 vía y 2 vías ha sido diseñada en tres colores (negro, plata y blanco) para integrarse fácilmente en cualquier entorno.

A tampa do iKansas 1 vía e 2 vías foi projetada em três cores (preto, prata e branco) para se integrar facilmente em qualquer ambiente.

● Negro Preto ● Plata Prata ● Blanco Branco



PRODUCTOS RELACIONADOS para iKansas 1 y 2 vías

PRODUTOS RELACIONADOS para iKansas 1 e 2 vías

MULTICAPA / PE-X

MULTICAMADA / PE-X

Racor roscado móvil hembra
Racor rosqueado móvel fêmea



MultiSTH
20x3/4" F65687
25x3/4" F65688
25x1" F65690
32x1" F65700

COBRE · COBRE

Entronque soldar hembra-ros-car macho
Encaixe soldar fêmea-ros-quear macho



MultiSTH
20x3/4" F67195
25x3/4" F67197
25x1" F67199

PB · PB

Manguito hembra-tuer-ca loca latón hembra
Manguito fêmea-porca livre latão fêmea



22x3/4" F64068

18x3/4" F74954
22x3/4" F74956
22x1" F74957
28x1" F74959

18-24 / H3/4"
S200036
24-30 / H1"
S200020

NUESTROS PILARES · NOSSOS PILARES



VÁLVULAS, SISTEMAS Y CONEXIONES

Soluciones para conducciones domésticas de agua y gas, y sistemas completos de tubería, accesorio y válvula.

Soluções para canalizações domésticas de água e gás, e sistemas completos de tubagem, acessórios e válvulas.



GRIFERÍA

STH desarrolla una exclusiva gama de grifería para baño y cocina: de calidad, innovación y diseño.

A STH desenvolve uma gama exclusiva de torneiras para casa de banho e cozinha, marcada pela qualidade, inovação e design.

Standard Hydraulics Group

Standard Hidráulica, S.A.U.

Av. La Ferrería 73-75
Pol. Ind. La Ferrería
08110 Montcada i Reixac
Barcelona (Spain)
Tel. +34 93 564 10 94

www.standardhidraulica.com

Standard Hidraulica France, S.A.S

Tour Part Dieu - Le crayon
129 Rue Servient
69003 Lyon 03
France
Tel. +33624638157

www.robinetterieclever.fr

Standard Hidraulica Hellas Plumbing & Heating Equipment, S.A.

Magoula thesi, P.K.
19300 Aspropyrgos
Greece
Tel. +30 210 2842684

www.standardhidraulica.gr