

TOSCANA



Tecnofluid
Ingeniería y diseño Europeo

CATÁLOGO
2024



DISEÑO CON TECNOLOGÍA EUROPEA

Tecnofluid

Quienes somos:

Somos una empresa radicada en Barcelona España, por más de 15 años nos hemos enfocado en ofrecer productos, con los más altos estándares de calidad, buscando satisfacer las necesidades de nuestros clientes a través una sólida red de distribuidores y mayoristas a nivel internacional .

Tecnofluid cuenta con una amplia variedad de productos de grifería de alta calidad, con aplicaciones en los diferentes segmentos como: el comercial, el institucional y el habitacional, siendo en este último, en el cual nos hemos especializado, ya que contamos con un clúster de compañías dedicadas a la fabricación de componentes que integran un amplio catálogo de productos, razón por lo cual siempre estamos buscando las mejores tecnologías tanto en la fabricación como en el diseño de nuestros productos. Esto nos permite ser líderes en el mercado y competir con las principales marcas locales en cada región.

Como fabricantes tenemos el compromiso de ofrecer productos de alto desempeño en cuanto a su calidad y funcionalidad, nuestros productos cuentan con garantía de respaldo en cada uno de sus componentes, ofreciendo todos los repuestos de recambio para su mantenimiento. Por lo cual **Tecnofluid** es la marca adecuada para la fabricación de todos los artículos en grifería que pudiera desear, **ya que si usted lo puede imaginar nosotros lo hacemos realidad.**

POR QUÉ SOMOS LA MEJOR OPCIÓN

Nuestros clientes nos prefieren por que **Tecnofluid** cuenta con un amplio nivel de servicio, estamos comprometidos en ofrecerles los mejores productos en cuanto a costo-beneficio, ya que siempre estamos en constante desarrollo de nuevos diseños, acabados y materiales que nos permiten ofrecerles una gran variedad de soluciones adecuadas para cada una de sus necesidades, con esto logramos tener una amplia gama de combinaciones que pueden satisfacer

los mercados más importantes a nivel mundial. Por ser una empresa radicada en América con sede en México, buscamos eliminar las barreras de idioma y horario para ofrecerles un mejor servicio, una atención oportuna de todas sus necesidades. Ahora, a través de una alianza con Synergy Imports, Tecnofluid incrementa su presencia en México con lo cual asegura un mejor servicio, una atención oportuna y un abasto de productos adecuado.

VENTAJAS DE LA LÍNEA

LIBRE DE PLOMO

Los grifos están fabricados con aleación donde lo más importante a tener en cuenta es que la materia prima cuente con el Nivel Más Bajo Posible de Plomo, por ello estamos COMPROMETIDOS CON LA SALUD de nuestros usuarios, a lo cuál se ha reducido el contenido de plomo en las aleaciones a niveles insignificantes, Sustituyendo el Plomo por metales inofensivos que aseguran que la contaminación de agua potable se encuentra en un mínimo absoluto.



ECO-EFICIENTE

La ECOEFICIENCIA es la manera en que se mide la Vinculación entre Economía y Medio Ambiente en una perspectiva práctica de la sostenibilidad que se ha convertido en una prioridad, la elección de griferías que Ahorran Agua en nuestros hogares juega un papel crucial. No solo se trata de elegir un diseño que complemente la estética de nuestro espacio, sino también de optar por Soluciones que nos Ayuden a contribuir al cuidado del medio ambiente y a la reducción de nuestros gastos mensuales, y en nuestros productos se implementa esta Ventaja.



LATÓN

Como con tantos productos, la materia prima escogida no es solo cuestión de durabilidad y de resistencia a la corrosión, sino que se extiende hasta la salud, especialmente cuando hablamos del agua para uso potable personal, por ello el LATÓN que es una aleación de cobre y zinc lo hace más resistente y dúctil que el cobre, por lo cual lo hace una de las aleaciones más utilizadas actualmente en la fabricación de productos para la Conducción de Agua Segura de uso Potable.



ACERO INOXIDABLE 304:

1.- Durabilidad: El acero inoxidable 304 es conocido por su resistencia a la corrosión y al desgaste, lo que garantiza una larga vida útil para los productos de grifería. Esta durabilidad es una característica muy valorada ya que asegura una inversión a largo plazo.

2.- Estética: El acabado del acero inoxidable 304 es elegante y moderno, lo que añade un toque de sofisticación a cualquier ambiente. Su apariencia brillante y pulida es altamente apreciada en el diseño de interiores.

3.- Higiene: El acero inoxidable 304 es fácil de limpiar y mantener, lo que contribuye a mantener una buena higiene en el hogar o en espacios comerciales. Su superficie lisa y no porosa es resistente a las manchas y al crecimiento de bacterias, lo que lo convierte en una opción ideal para aplicaciones en entornos donde la limpieza es crucial, como cocinas y baños.

4.- Compatibilidad: Esta aleación es compatible con una amplia gama de productos químicos y agentes de limpieza, lo que facilita su mantenimiento sin dañar la superficie de la grifería. Esto permite utilizar una variedad de productos de limpieza sin preocuparse por dañar el acabado de sus grifos.

5.- Sostenibilidad: El acero inoxidable es un material reciclable, lo que lo convierte en una opción respetuosa con el medio ambiente. Al promover la sostenibilidad, de tal forma que se puede destacar el compromiso ambiental de los productos fabricados con acero inoxidable 304, siendo conscientes del medio ambiente tanto en su fabricación como en su uso.

En resumen, el acero inoxidable 304 ofrece una combinación única de durabilidad, estética, higiene, compatibilidad y sostenibilidad, lo que lo convierte en una opción altamente deseable en el mercado de la grifería.



GRADO	304
Carbono (C)	0,08
Manganeso (Mn)	2,00
Fósforo (P)	0,04
Azufre (S)	0,03
Silicio (Si)	0,75
Cromo (Cr)	18 a 20
Níquel (Ni)	8 a 11



 TOSCANA

Cocina

COCINA

¡Descubre la excelencia en cada detalle con nuestra línea de llaves mezcladoras para cocina! Diseñadas con la precisión y la calidad de la ingeniería europea, nuestros productos ofrecen mucho más que simple funcionalidad. Imagina cada gota de agua que fluye a través de nuestras llaves, pura y libre de cualquier contaminante gracias a nuestra aleación libre de plomo. Con un compromiso inquebrantable con la seguridad y la salud, hemos reducido al mínimo la presencia de plomo, garantizando así que cada gota que utilizas sea completamente segura para el consumo humano.

Pero la seguridad es solo el comienzo. Nuestras llaves mezcladoras están forjadas con la resistente aleación de acero inoxidable 304, una elección que va más allá de la durabilidad. Este material es una barrera impenetrable contra la corrosión, asegurando que tus accesorios de cocina permanezcan impecables y queden sanitizados.

Y hablando de eficiencia, nuestra línea de productos ha sido diseñada con el medio ambiente en mente. Con un enfoque eco-eficiente, nuestras llaves maximizan el rendimiento del agua mientras minimizan su consumo. Cada gota cuenta, y con nosotros, cada gota se utiliza de manera inteligente y responsable.

Pero la verdadera belleza reside en el diseño. Nuestras llaves mezcladoras no solo son una declaración de funcionalidad, sino también de estilo. Con un diseño minimalista y vanguardista, elevan instantáneamente el aspecto de cualquier cocina, infundiendo un aire de calidad, estatus y confort en cada ambiente.

Descubre la perfección en cada detalle. Descubre nuestra línea de llaves mezcladoras para cocina y transforma tu experiencia culinaria hoy mismo.

Nuestra línea de llaves cuenta con un clasificación de niveles, categorizados de la siguiente manera:

Classic

1-2-3-4

Premium

5-6-7

Deluxe

8-9-10

LLAVE MEZCLADORA MONOMANDO INOXIDABLE DE COCINA CUELLO MANGUERA TRENZADA FLEXIBLE



MC-898
Acabado: Cromado

DELUXE 9



Manguera flexible de hule con acabado trenzado en acero inoxidable

SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE

CARTUCHO DE LLAVES



EMB35FRIO

ACERO INOXIDABLE

El ACERO INOXIDABLE es una aleación que genera una Alta Resistencia a la Corrosión y es el más indicado para la construcción de grifería, gracias a sus Propiedades de Superficie No Porosa evita que algunas bacterias y micro organismos se adhieran y por ende no proliferen, siendo así un material ideal para la fabricación de estos productos, además de su dureza y estética lo vuelve un material insuperable para aplicaciones en donde la limpieza y durabilidad deben mantenerse constantes.

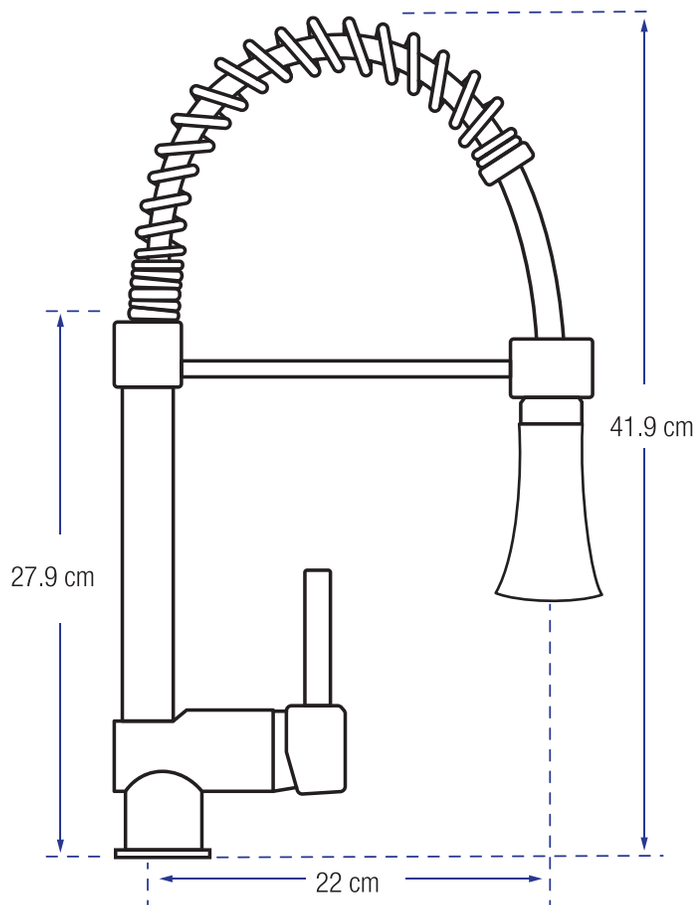
GRADO	304
Carbono (C)	0,08
Manganeso (Mn)	2,00
Fósforo (P)	0,04
Azufre (S)	0,03
Silicio (Si)	0,75
Cromo (Cr)	18 a 20
Níquel (Ni)	8 a 11

Classic
1.2.3.4

Premium
5.6.7

Deluxe
8.9.10

FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave mezcladora de cocina
Acabado: Cromado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas

- Caudal a 43 psi → 8,33 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 18,65 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Composición : AISI 304 → S30400
- Caño giratorio INOX AISI 304 con con muelle y flexo extraíble
- Émbolos cerámicos con discos de alúmina 96% Al₂O₃
- Apertura y cierre de ¼ de vuelta
- Equipo de ducha con función chorro y lluvia



**LLAVE MONOMANDO
INOXIDABLE DE COCINA CUELLO FLEXIBLE**

CARTUCHO DE LLAVES



EMB35FRIO



Tubo flexible de acero inoxidable con alma de nylon con forro de manguera negra de silicona

SALIDA DE AGUA



FRIÁ Y CALIENTE



PREMIUM 6

MC-698

Acabado: Satinado con hule negro

CARTUCHO DE LLAVES



EMB564



SALIDA DE AGUA



FRIÁ



MC-398

Acabado: Satinado con hule gris

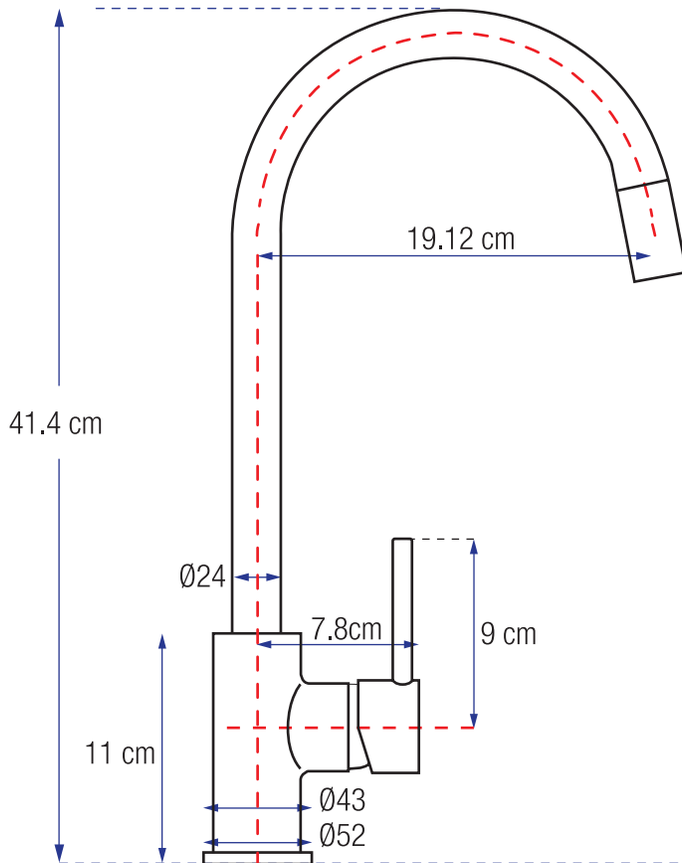
PREMIUM 6

Classic
1.2.3.4

Premium
5.6.7

Deluxe
8.9.10

FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave Mezcladora de Cocina

Acabado: Satinado con hule negro

2 salidas de agua

Modelo: MC-698

Clasificación: Llave sencilla de Cocina

Acabado: Satinado con hule gris

1 salida de agua

Modelo: MC-398

Características Técnicas

- Caudal a 43 psi → 8,33 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 18,99 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Manija inoxidable satinada
- Caño Flexible
- Émbolo cerámico de discos de alúmina 96% Al₂O₃
- Apertura y cierre ¼ de vuelta
- Certificación: UNE EN 19.703/91

Tecnofluid BY SYNERGY





**LLAVE MEZCLADORA MONOMANDO
INOXIDABLE DE COCINA CUELLO
RIGIDO**

SALIDA DE AGUA



FRIÁ Y CALIENTE

DELUXE 9



MONOMANDO

MC-IR15SS

*Material: Acero Inoxidable
Acabado: Satinado*



CARTUCHO DE LLAVES



EMB35FRIO

SALIDA DE AGUA



FRIÁ Y CALIENTE

DELUXE 9



MC-IR150C

*Material: Latón
Acabado: Oro*



SALIDA DE AGUA



FRIÁ Y CALIENTE

DELUXE 9

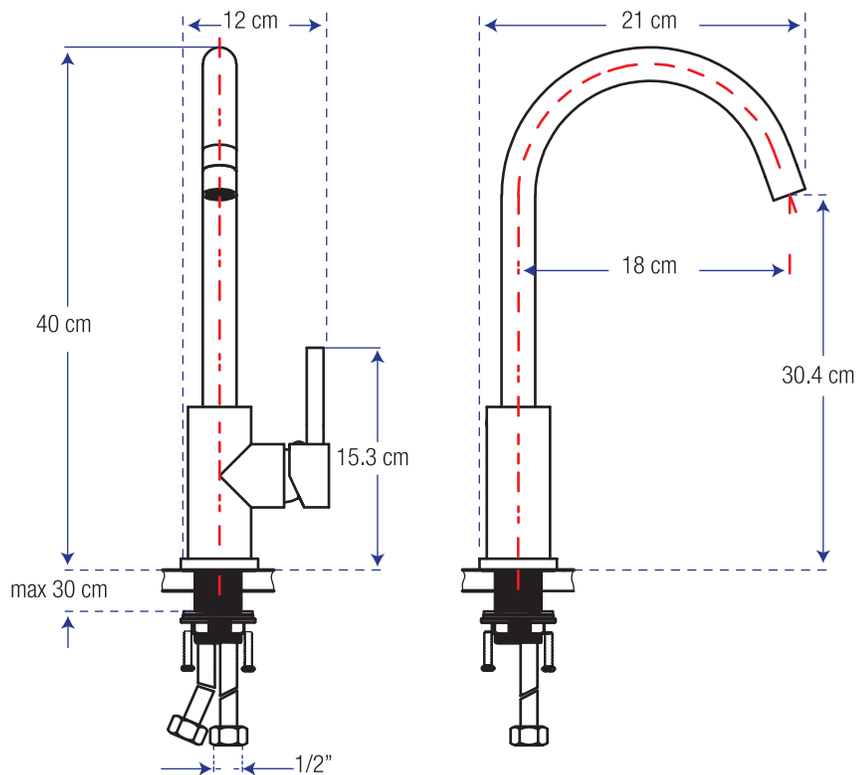


MC-IR15N

*Material: Latón
Acabado: Negro*



FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave mezcladora de cocina
Acabado: Satinado, Oro, Negro.
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas

- Material: Latón / AISI 304
- Cartucho: Monomando de 35 mm de cierre hermético
- Presión de agua recomendada: 20 psi (140 kPa) a 125 psi (860 kPa)
- Consumo de Agua: 8.3 litros por minuto/2.2 gpm a 60 psi
- Vida útil del cartucho: 500.000 ciclos
- Cartucho de discos cerámicos
- AISI 304
- Conjunto de sujeción
- Mangueras de conexión de 50 cm
- Llave instalación y Triángulo
- Abertura en Frío
- Regulación Máxima de Temperatura



**LLAVE MEZCLADORA DE COCINA 8"
CUELLO MANGUERA TRENZADA FLEXIBLE**



DELUXE 9

MC-996
Acabado: Cromado



SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE

GRADO	304
Carbono (C)	0,08
Manganeso (Mn)	2,00
Fósforo (P)	0,04
Azufre (S)	0,03
Silicio (Si)	0,75
Cromo (Cr)	18 a 20
Níquel (Ni)	8 a 11

CARTUCHO DE LLAVES



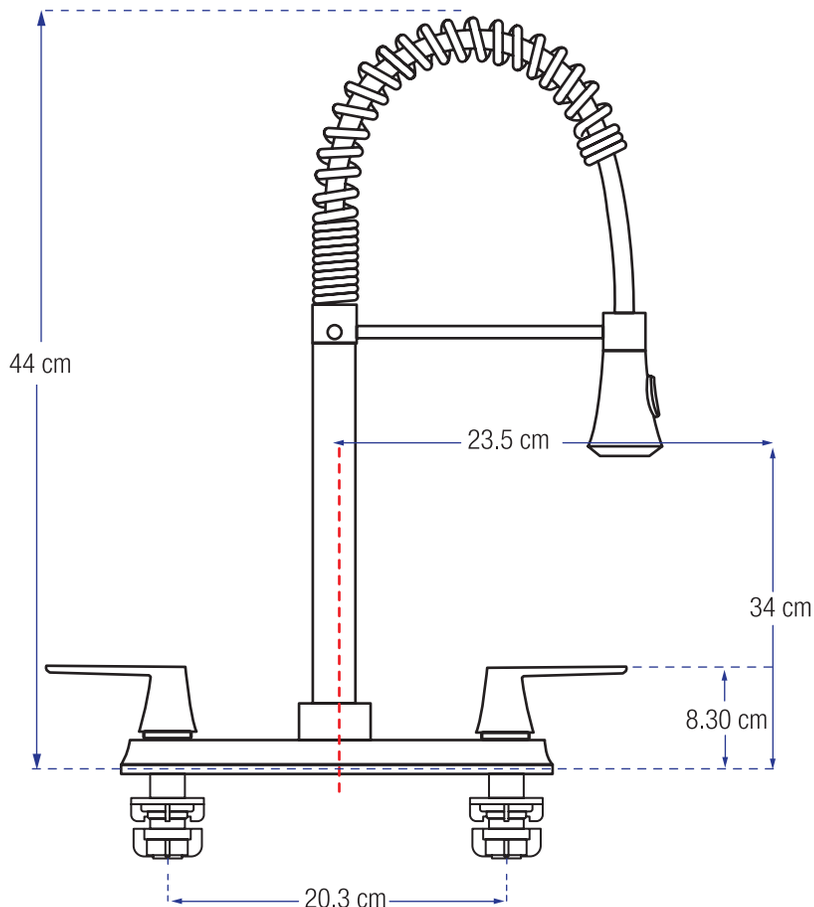
EMBØX

Classic
1.2.3.4

Premium
5.6.7

Deluxe
8.9.10

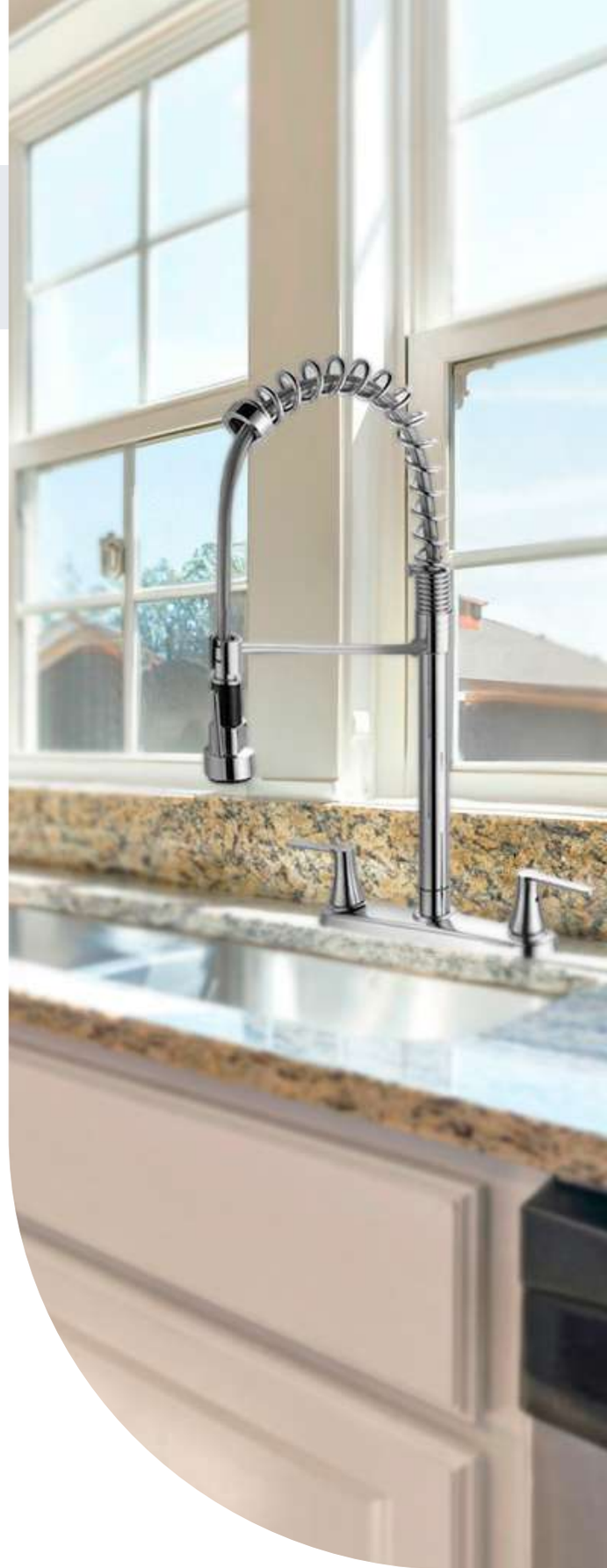
FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave mezcladora de cocina
Acabado: Cromado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas

- Caudal a 43 psi → 8,33 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 18,65 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Composición: AISI 304 → S30400
- Cobertor INOX AISI 304 acabado cromado Negro
- Manija INOX AISI 304 cromado Negro
- Caño giratorio INOX AISI 304 con con muelle y flexo extraíble
- Émbolos cerámicos con discos de alúmina 96% Al₂O₃
- Apertura y cierre de ¼ de vuelta
- Equipo de ducha con función chorro y lluvia



**LLAVE MEZCLADORA INOXIDABLE DE COCINA
DE 8" CUELLO FLEXIBLE**



DELUXE 9

MC-984
Acabado: Negro Cromado



EMBØX

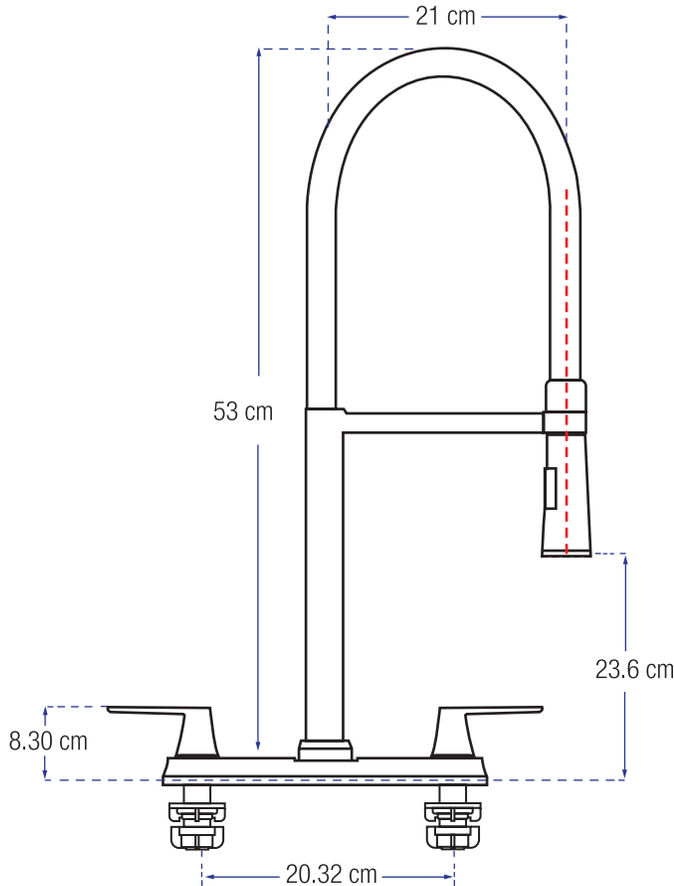
GRADO	304
Carbono (C)	0,08
Manganeso (Mn)	2,00
Fósforo (P)	0,04
Azufre (S)	0,03
Silicio (Si)	0,75
Cromo (Cr)	18 a 20
Níquel (Ni)	8 a 11

Classic
1.2.3.4

Premium
5.6.7

Deluxe
8.9.10

FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave mezcladora de cocina
Acabado: Negro Cromado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas:

- Caudal a 43 psi → 8,33 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 18,65 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Composición : AISI 304 → S30400
- Cobertor INOX AISI 304 acabado cromado Negro
- Manija INOX AISI 304 cromado Negro
- Caño giratorio INOX AISI 304 con funda de hule EPDM NEGRO
- Acabado cromo Negro
- Émbolos cerámicos con discos de alúmina 96% Al₂O₃
- Apertura y cierre de ¼ de vuelta
- Equipo de ducha con función chorro y lluvia



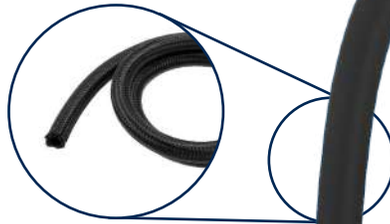


LLAVE MEZCLADORA DE COCINA DE 8" CUELLO FLEXIBLE

SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE



Tubo flexible de acero inoxidable con alma de nylon con forro de manguera negra de silicona



MC-5FL

Acabado: Negro Cromado



SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE



MC-8BK

Acabado: Satinado con hule negro



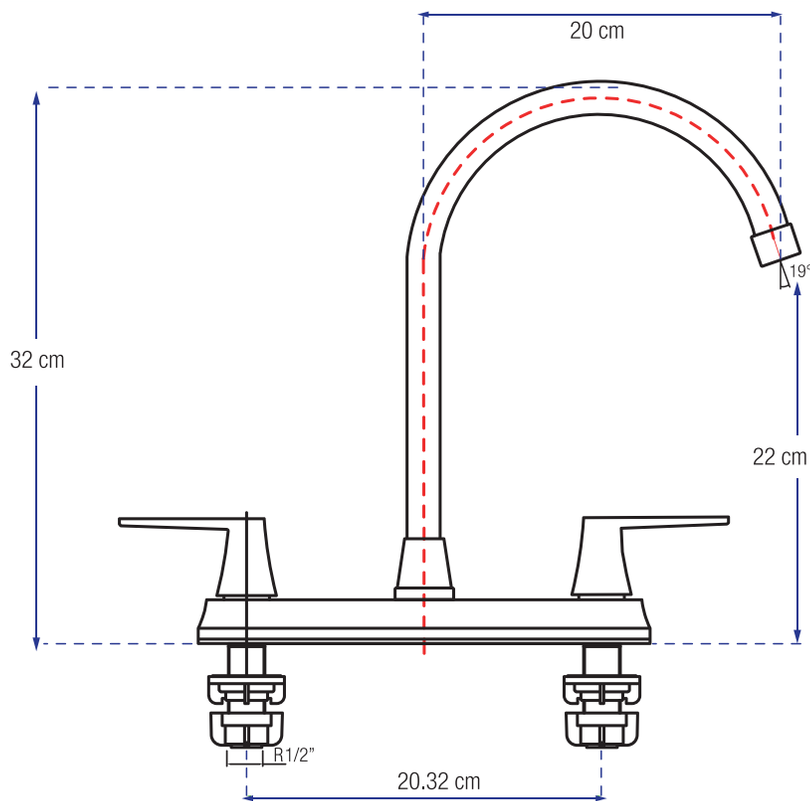
CARTUCHO DE LLAVES



EMBØX

GRADO	304
Carbono (C)	0,08
Manganeso (Mn)	2,00
Fósforo (P)	0,04
Azufre (S)	0,03
Silicio (Si)	0,75
Cromo (Cr)	18 a 20
Níquel (Ni)	8 a 11

FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave mezcladora de cocina
Acabado: Negro Cromado, Satinado con hule negro.
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas

- Caudal a 43 psi → 8,33 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 18,65 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Composición : AISI 304 → S30400
- Cobertor INOX AISI 304
- Manija INOX AISI 304
- Caño giratorio INOX AISI 304
- Émbolos cerámicos con discos de alúmina 96% Al₂O₃
- Apertura y cierre de ¼ de vuelta





LLAVE MEZCLADORA INOXIDABLE DE COCINA DE 8" CUELLO RÍGIDO



DELUXE 9

MC-554

Acabado: Negro Cromado



DELUXE 9

MC-669

Acabado: Cromado



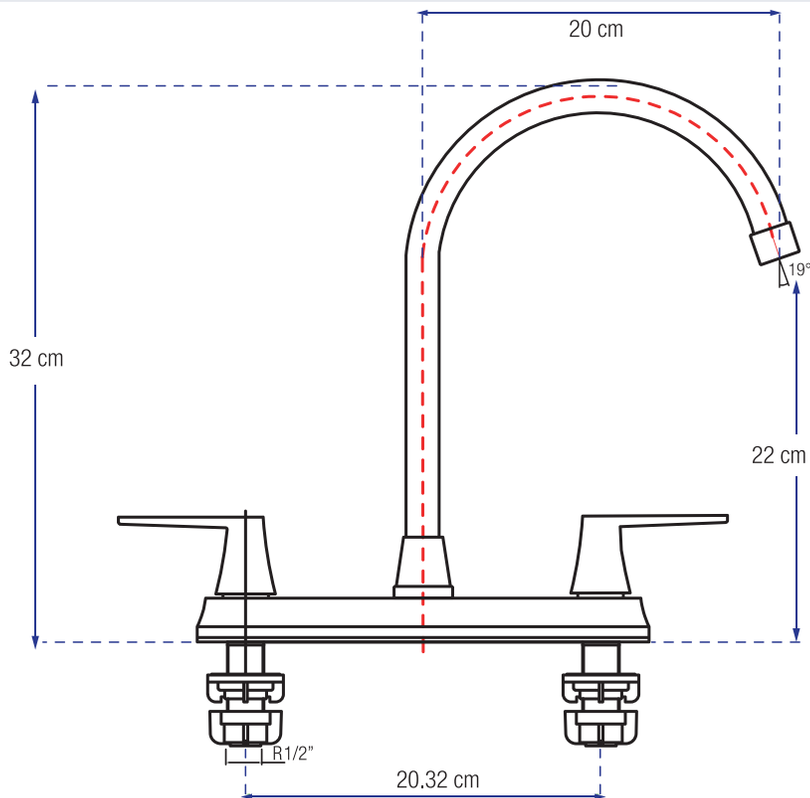
CARTUCHO DE LLAVES



EMBØX

GRADO	304
Carbono (C)	0,08
Manganeso (Mn)	2,00
Fósforo (P)	0,04
Azufre (S)	0,03
Silicio (Si)	0,75
Cromo (Cr)	18 a 20
Níquel (Ni)	8 a 11

FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave mezcladora de cocina 8"
 Acabado: Cromado, Negro Cromado.
 Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas

- Caudal a 43 psi → 8,33 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 18,65 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Composición : AISI 304 → S30400
- Cobertor INOX AISI 304
- Manija INOX AISI 304
- Caño giratorio INOX AISI 304
- Émbolos cerámicos con discos de alúmina 96% Al₂O₃
- Apertura y cierre de ¼ de vuelta



LLAVE MEZCLADORA DE COCINA 8"
LLAVES EN CRUZ
CUELLO RETICULADO



PREMIUM 7

MC-668-A
Acabado: Cromado



SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE

CARTUCHO DE LLAVES



EMB736

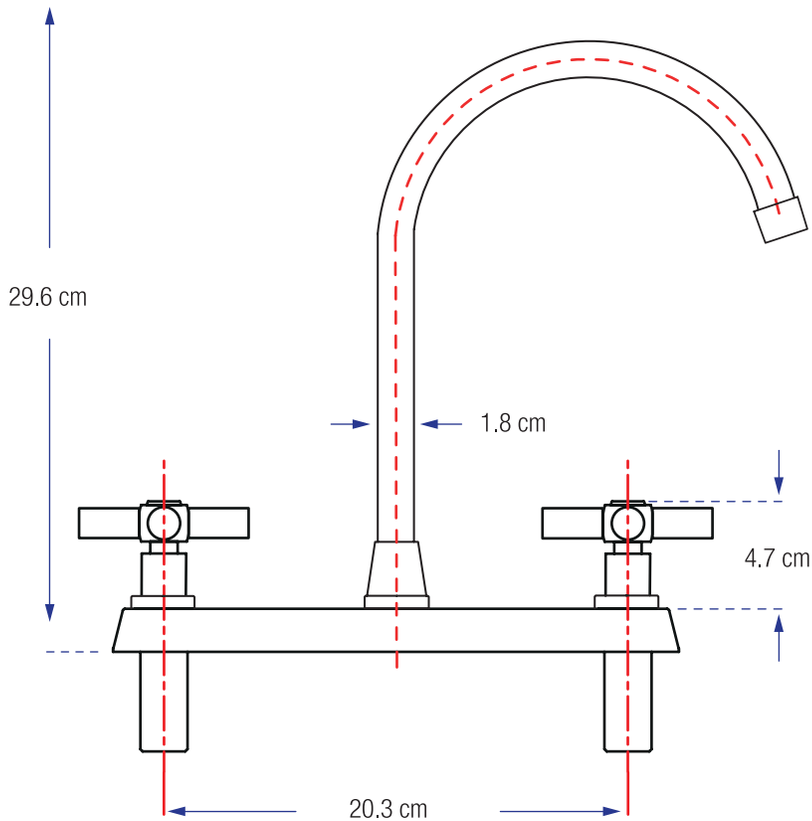
GRADO	304
Carbono (C)	0,08
Manganeso (Mn)	2,00
Fósforo (P)	0,04
Azufre (S)	0,03
Silicio (Si)	0,75
Cromo (Cr)	18 a 20
Níquel (Ni)	8 a 11

Classic
1.2.3.4

Premium
5.6.7

Deluxe
8.9.10

FICHA TÉCNICA

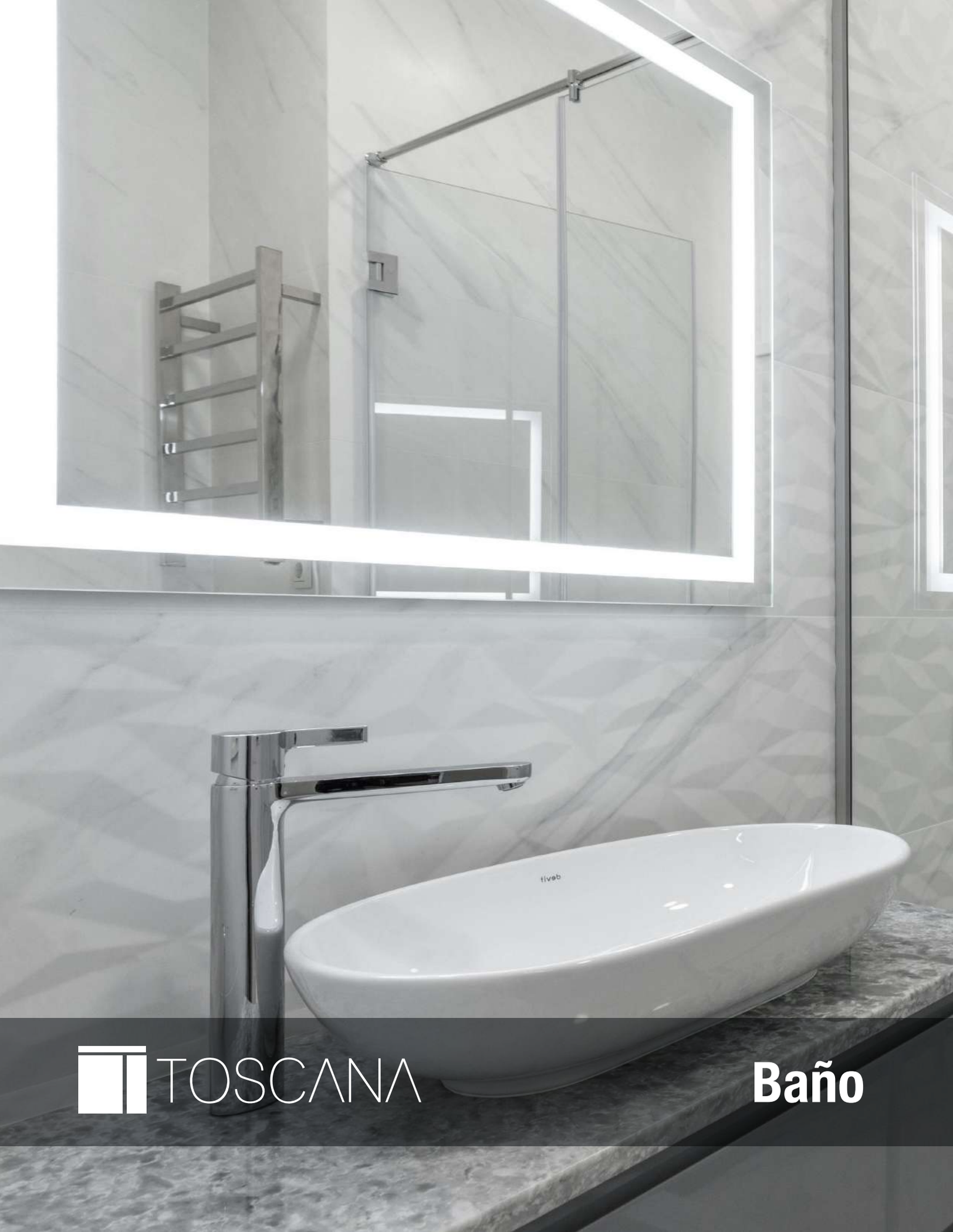


Clasificación: Llave mezcladora de cocina 8"
Acabado: Cromado.
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas

- Caudal a 43 psi → 8,33 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 18,65 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Composición : AISI 304 → S30400
- Cobertor INOX AISI 304
- Manija INOX AISI 304
- Caño giratorio INOX AISI 304
- Émbolos cerámicos con discos de alúmina 96% Al₂O₃
- Apertura y cierre de 3/4 de vuelta





TOSCANA

Baño



BAÑO

Bienvenido al estándar de excelencia en accesorios para baño. Nuestra línea de llaves para lavamanos empotrados o de sobreponer y regaderas ha sido diseñada con la incomparable precisión y calidad de la ingeniería europea, ofreciendo una experiencia superior en cada uso.

La seguridad y la salud son nuestras prioridades principales. Por eso, todas nuestras llaves están elaboradas con una aleación libre de plomo, garantizando que el agua que fluye a través de ellas sea completamente segura para el consumo humano. Nuestra dedicación a la excelencia se refleja en cada detalle, reduciendo al mínimo cualquier riesgo potencial.

Pero la calidad no se detiene ahí. Utilizamos la resistente aleación de acero inoxidable 304, una elección que va más allá de la durabilidad. Esta aleación es una barrera impenetrable contra los agentes corrosivos y elementos oxidantes presentes en el agua urbana y residencial, asegurando que nuestros productos permanezcan impecables durante años.

Nuestra pasión por la sostenibilidad se refleja en nuestro compromiso con la eco-eficiencia. Nuestras llaves están diseñadas con la última tecnología para maximizar el rendimiento del agua mientras se minimiza su consumo. Con nosotros, cada gota cuenta, y se utiliza de manera inteligente y responsable.

Pero lo más impresionante es el diseño. Nuestra línea de productos combina un estilo minimalista y vanguardista, elevando instantáneamente la estética de cualquier baño. Cada pieza no solo es una declaración de calidad, sino también de estatus, confort y alto rendimiento.

Descubre el estándar de excelencia en accesorios para baño. Descubre nuestra línea de llaves para lavamanos empotrados o de sobreponer y regaderas, y transforma tu experiencia de baño hoy mismo.

Nuestra línea de llaves cuenta con una clasificación de niveles, categorizados de la siguiente manera:

Classic

1.2.3.4

Premium

5.6.7

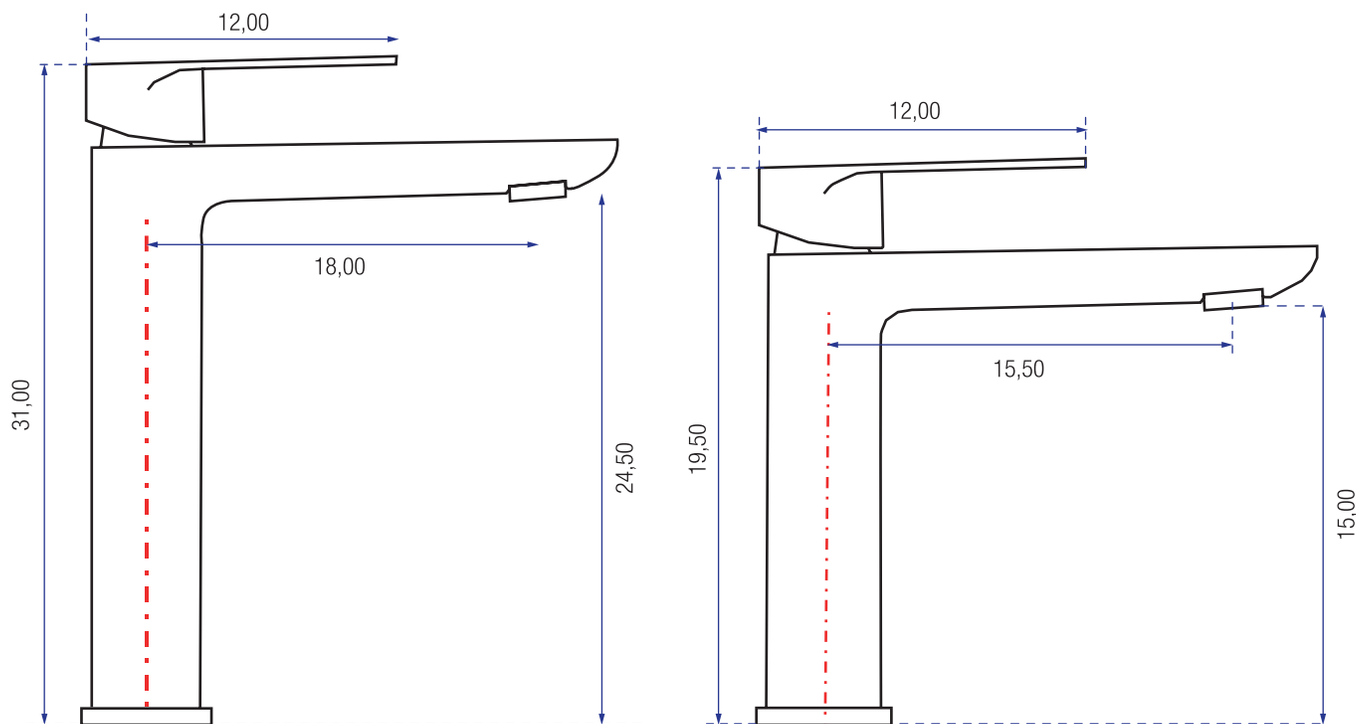
Deluxe

8.9.10

LLAVE SENCILLA INOXIDABLE MONOMANDO DE LAVABO



FICHA TÉCNICA



CARTUCHO DE LLAVES



EMB097

Clasificación: Llave Sencilla de Lavamanos
Acabado: Satinado
Para modelos: MB-007

Clasificación: Llave Mezcladora de Lavamanos
Acabado: Satinado, Cromado, Negro
Para modelos: MB-696 / MB-786 / MB-881 / MB-978 / MB-878 / MB-678.

CARTUCHO DE LLAVES



EMB35SA

Clasificación: Llave de Lavamanos
Acabado: Satinado
Para modelos: MB-821 / MB-831

CARTUCHO DE LLAVES

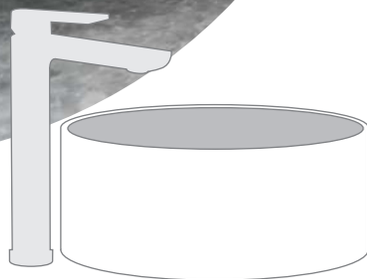


EMB25SA

Características Técnicas

- Caudal a 43 psi → 6,0 l/min. LIMITADO
- Nivel acústico a 43 psi → < 19,22 dB
- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Cromado latón: 10 μ espesor de Ni y 0,20 μ de Cr.
- Resistencia a presiones estáticas: 145 psi y golpe de ariete de 350 psi.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C (131°F).
- Temperatura máxima de uso 65°C (150°F).
- Presión de uso entre 15-75 psi, presión recomendada de trabajo 43 psi.
- Composición : AISI 304 → S30400
- Base INOX AISI 304
- Manija INOX AISI 304
- Conjunto sujeción INOX AISI 304
- Conexiones flexibles de inoxidable de 3/8" x 1-10 x 40 cm
- Altura llave lavabo externo 31cm
- Altura llave lavabo empotrado 19.5 cm
- Certificación: UNE EN 19.703/91





LLAVE MEZCLADORA LAVAMANOS DE LAVABO SOBREPUESTO



LLAVE MEZCLADORA LAVAMANOS DE LAVABO EMPOTRADO

Classic
1-2-3-4

Premium
5-6-7

Deluxe
8-9-10

SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE

MB-786

Acabado: Cromado



SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE

MB-696

Acabado: Satinado



SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE

MB-881

Acabado: Negro



SALIDA DE AGUA



FRÍA

MB-821

Acabado: Satinado



LLAVE SENCILLA DE LAVAMANOS

CARTUCHO DE LLAVES



EMB333



CLASSIC 4

SALIDA DE AGUA



FRIA

MB-303i

Acabado: Cromado



CARTUCHO DE LLAVES



CAR25F



CLASSIC 4

SALIDA DE AGUA



FRIA

MB-404i

Acabado: Cromado



CARTUCHO DE LLAVES



EMB302



CLASSIC 4

SALIDA DE AGUA



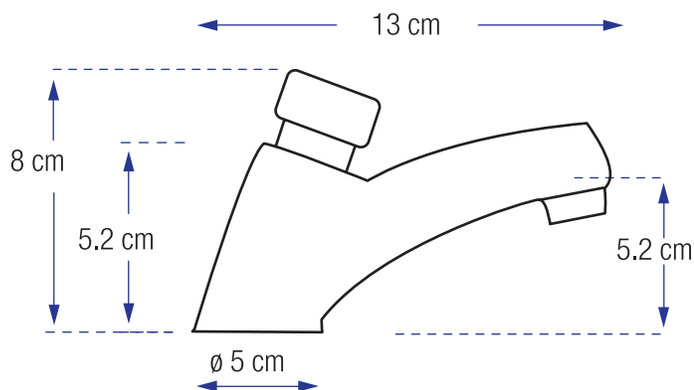
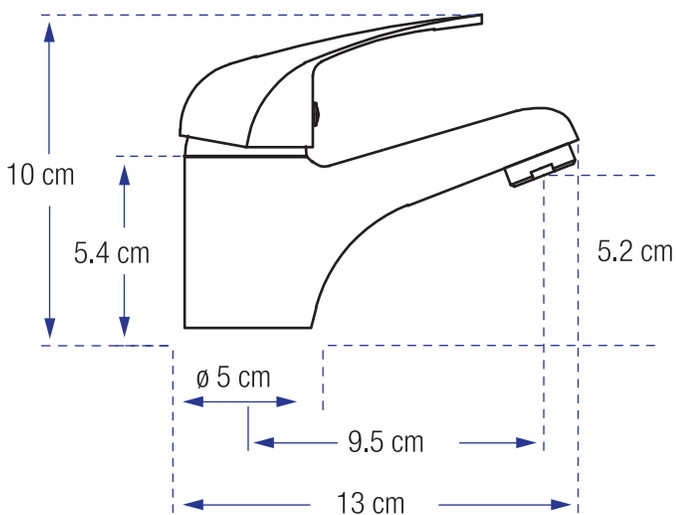
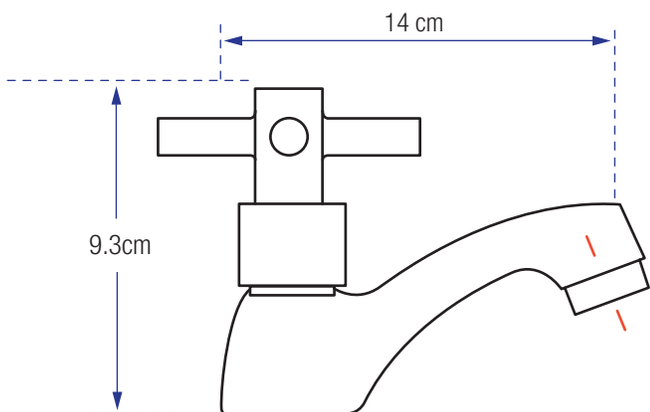
FRIA

MB-302

Acabado: Cromado



FICHA TÉCNICA



Clasificación: Llave sencilla de lavamanos
Acabado: Cromado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas:

- Cuerpo en latón
- Acabado exterior cromado
- Resistente a la corrosión.
- Manijas metálicas cromadas
- Alta durabilidad.
- Cartucho cerámico

MB-303i

- Totalmente metálico.
- Instalación 1 hueco.
- Llave sencilla de cruz

MB-404i

- Totalmente metálico.
- Instalación 1 hueco.
- Llave mezcladora

MB-302

- Totalmente metálico.
- Instalación 1 hueco.
- Llave de lavabo push
- Material: Latón



LLAVE MEZCLADORA MONOMANDO INOXIDABLE REGADERA EMPOTRADA



DELUXE 9



MB-914
Acabado: Negro



DELUXE 9



MB-931
Acabado: Satinado



DELUXE 9



MB-934
Acabado: Cromado

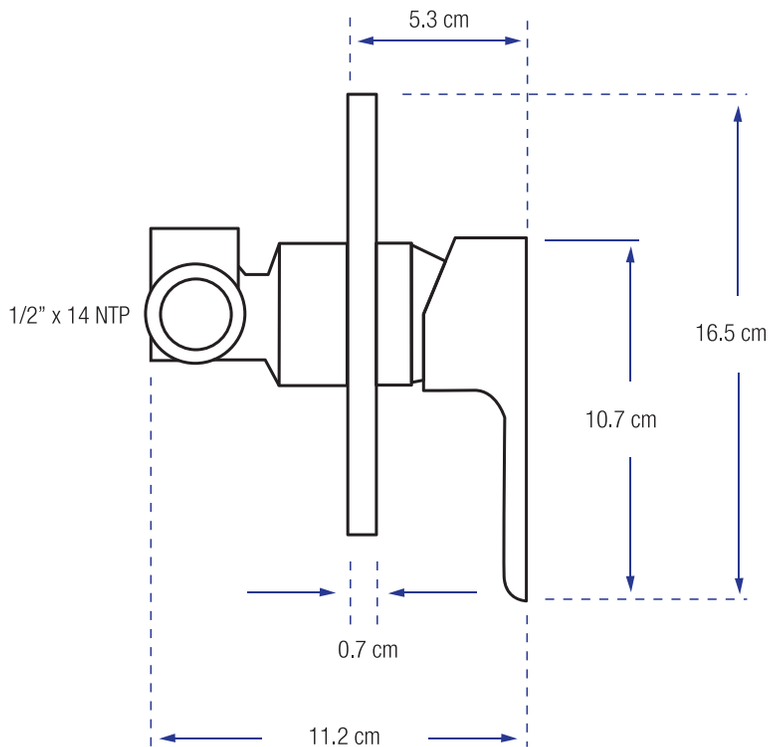


Classic
1.2.3.4

Premium
5.6.7

Deluxe
8.9.10

FICHA TÉCNICA



Clasificación: Monomando para ducha
Acabado: Cromado, Negro, Satinado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas:

- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Cartucho Cerámico de 35 mm de cierre hermético (monomando)
- Presión de agua recomendada: 20 psi (140 kPa) a 125 psi (860 kPa)
- Consumo de Agua: 9.5 litros por minuto / 2.5 gpm a 80 psi
- Vida útil del cartucho: 500.000 ciclos
- Diámetro MB-914 / MB-931: 15 cm
- Área MB-934: 12x12cm



CARTUCHO DE LLAVES



EMB35FRIO



LLAVE MONOMANDO REGADERA EXPUESTA CON TELEFONO



SALIDA DE AGUA



FRÍA Y CALIENTE

DELUXE 9

MB-909

Acabado: Cromado

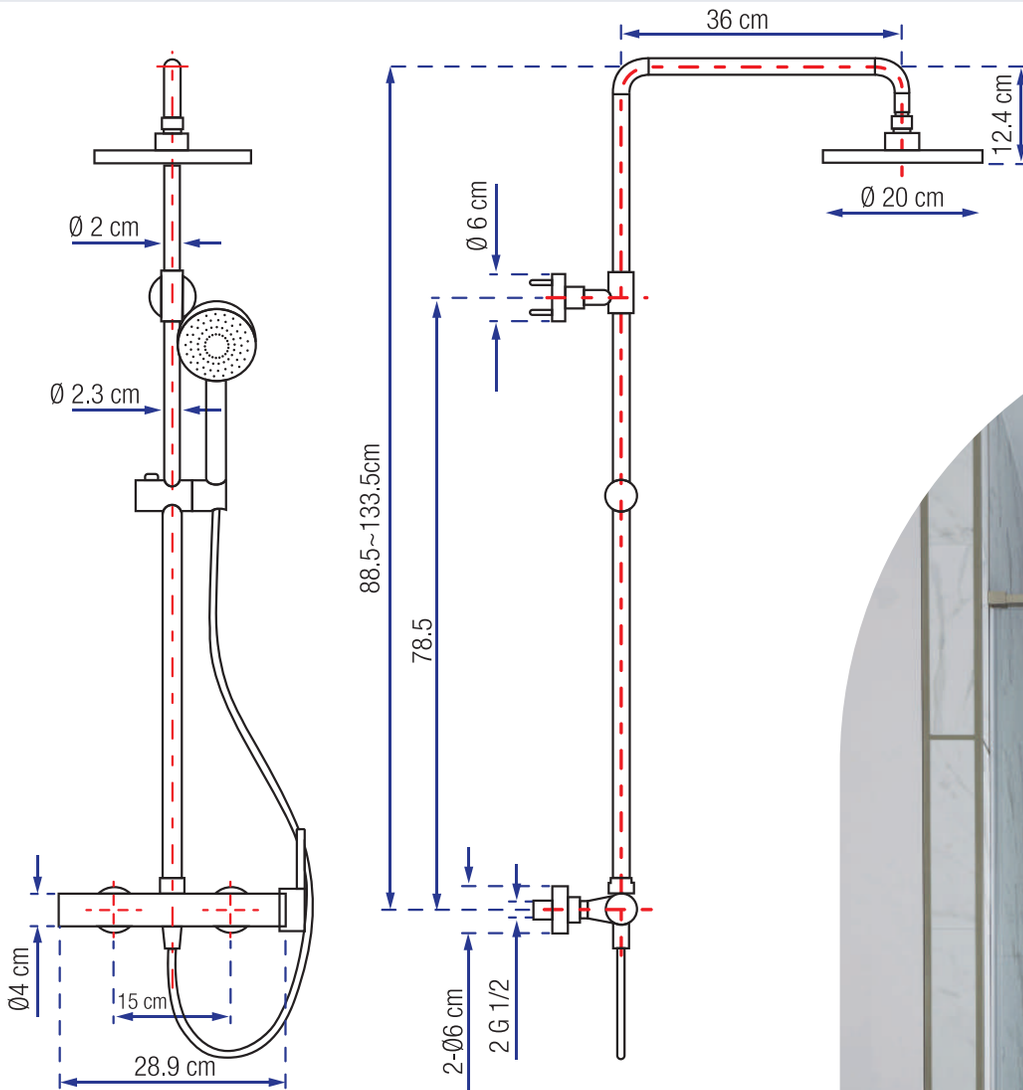


CARTUCHO DE LLAVES



EMB35FRIO

FICHA TÉCNICA



Clasificación: Monomando Regadera Expuesta
Acabado: Cromado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas:

- Material: AISI 304 con 9,12% Ni mínimo.
- Cartucho Cerámico de cierre hermético (monomando)
- Presión de agua recomendada: 20 a 125 psi
- Mango de ducha de 3 posiciones
- Acabado cromo brillo
- Flexo de 200 cm de acero inoxidable
- Rociador de acero inoxidable de diámetro 20 cm
- Tubo regulable
- Cartucho cerámico 40 mm



**LIBRE DE
PLOMO**



**ECO
EFICIENTE**





 TOSCANA

Accesorios
Sanitario

ACCESORIOS DE BAÑO

Descubre la excelencia en cada detalle con nuestra línea de productos de llaves para tina y sanitarios. Diseñadas con ingeniería europea de vanguardia, nuestras piezas ofrecen una experiencia única en cada uso.

Lo primero que notarás es nuestro compromiso con tu salud y bienestar. Fabricadas con una aleación libre de plomo, nuestras llaves garantizan la más alta seguridad para el consumo humano, reduciendo al mínimo cualquier riesgo asociado.

Además, nuestra tecnología de punta emplea una aleación de acero inoxidable 304, resistente a los agentes corrosivos y oxidantes presentes en el agua urbana, asegurando durabilidad y fiabilidad a largo plazo.

Pero no solo nos preocupamos por tu seguridad, también por el medio ambiente. Nuestras llaves cuentan con un diseño eco-eficiente que optimiza el consumo de agua, brindando el máximo rendimiento con la mínima cantidad de recursos. Porque creemos en un futuro sostenible, donde cada gota cuenta.

Y no podemos pasar por alto el estilo. Nuestra línea de productos combina la elegancia del minimalismo con la audacia de la vanguardia, elevando el diseño de tu baño a un nivel de excelencia. Con un aire de calidad, seguridad y confort, nuestras llaves son el complemento perfecto para un ambiente de alto rendimiento.

Descubre la diferencia con nuestra línea de productos de llaves para tina y sanitarios. ¡Haz de tu baño un oasis de lujo y bienestar!

Nuestra línea de llaves cuenta con un clasificación de niveles, categorizados de la siguiente manera:

Classic

1.2.3.4

Premium

5.6.7

Deluxe

8.9.10

LLAVE SANITARIA CON TOMA PARA INODORO



FICHA TÉCNICA



4002131
Acabado: Cromado



CARTUCHO DE LLAVES

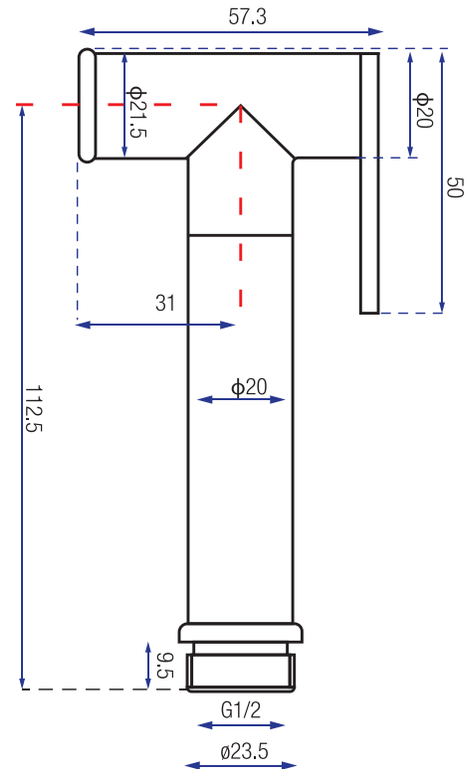
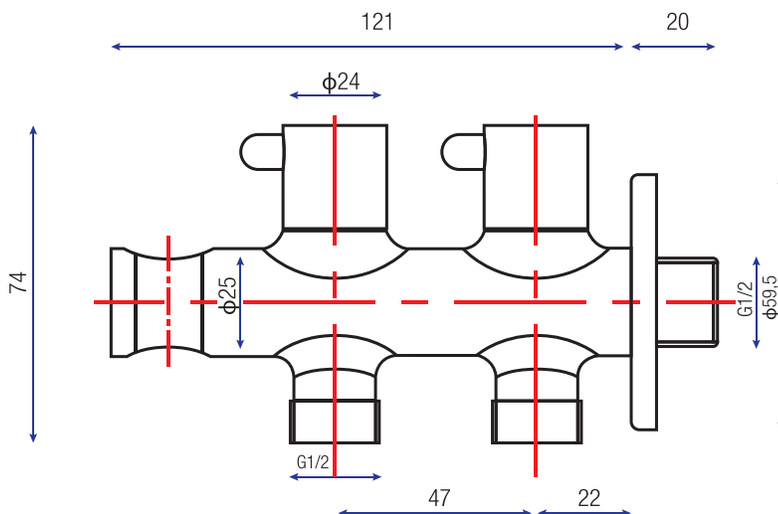


EMB421

Clasificación: Llave sanitaria con toma para inodoro
Acabado: Cromado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas:

- Cuerpo vaciador de latón cromado
- Ducha sanitaria de latón cromado con palanca ON – OFF, toma 1/2"
- Cromado latón: 10 μ espesor de Ni y 0,20 μ espesor de Cr.
- Enlace de rosca 1/2" para tomas manguera y pared → M1/2" M1/2" M1/2".
- Llaves de discos cerámicos de alúmina Al₂O₃ 96% de 1/4 de vuelta
- Soporte para ducha incorporado
- Flexo de 1,5 mde alta presión cónicas de 1/2"



**LLAVE PUSH
PARA URINARIO**

**FICHA
TÉCNICA**



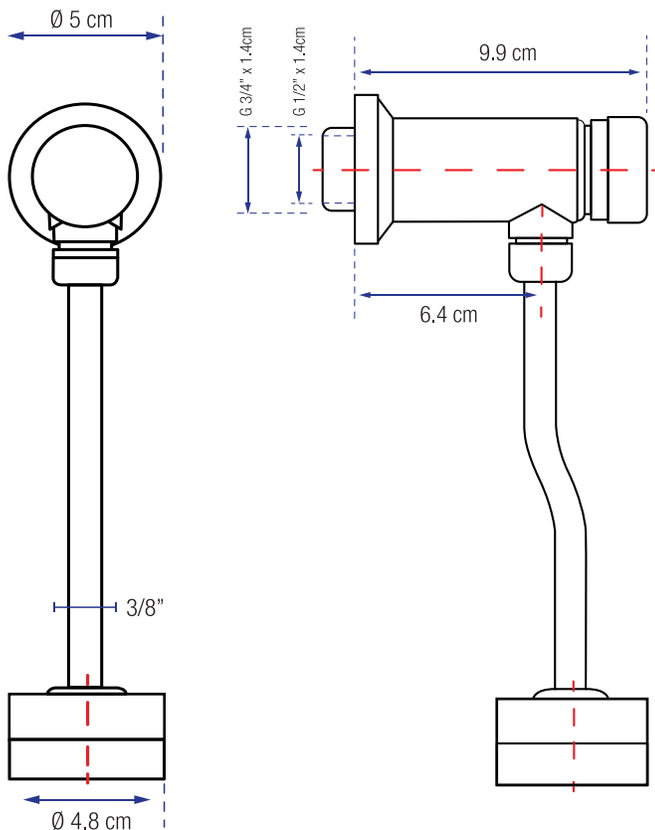
MU-602
Acabado: Cromado



SALIDA DE AGUA



FRÍA



CARTUCHO DE LLAVES



EMB602

Clasificación: Llave para urinario
Acabado: Cromado
Certificación: UNE EN 19.703/91

Características Técnicas:

- Llave fabricada en aleación de cobre y zinc (latón).
- Se instala en pared, para uso en urinarios de alimentación superior.
- Facilidad de instalación, no se requieren piezas especiales.
- Conexión para instalación: 1/2" ó 3/4".
- Funcionamiento con un leve toque.
- Totalmente higiénico; el usuario no toca el producto luego del uso.
- Llave recomendada para áreas institucionales.
- Superficie libre de defectos y rayaduras.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.
- Funcionamiento adecuado desde 20 hasta 125 PSI.
- Llave probada a 500 PSI durante un minuto, sin presentar fugas



Classic

1-2-3-4

Premium

5-6-7

Deluxe

8-9-10

FICHA TÉCNICA

LLAVE SALIDA TINA CON INVERSOR

Clasificación: Llave salida de tina con inversor

Acabado: Cromado

Certificación: UNE EN 19.703/91

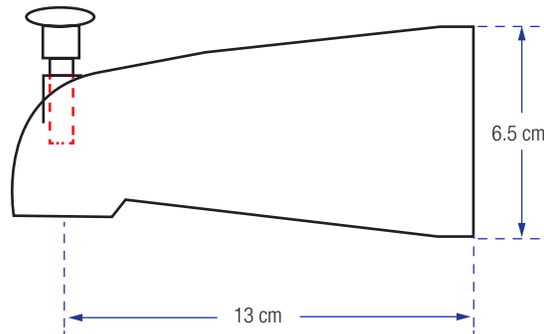
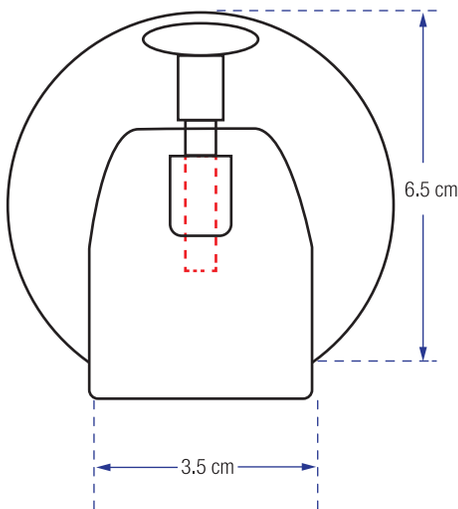
Características Técnicas:

- Cuerpo en latón y acabado exterior cromado
- Resistente a la corrosión.
- Alta durabilidad.
- Última tecnología.

Desviador, inversor de la boquilla de pared para tina, para desviar el agua entre la cabeza de la regadera y la salida del agua de la tina



GD-500i
Acabado: Cromado



CARTUCHO DE LLAVES



EMB389

SALIDA DE AGUA



FRÍA



**LIBRE DE
PLOMO**



**ECO
EFICIENTE**





**IMPORTADO
Y COMERCIALIZADO**
SYNERGY
IMPORTS



CENTROS DE SERVICIO Y GARANTÍAS
(33) 3610-2219

Prol. Pino Suárez 1039 Int. 15
Parque Industrial Los Laureles- Col. El Vigía
C.P 45140 Zapopan, Jalisco.

www.synergyherramientas.com

   | SYNERGY HERRAMIENTAS