









# **DUCHAS MONOMANDO**



Click aquí 🖔

VIVALDI

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura con una sola manija Cuerpo y manijas metálicas

- Conexión monomando: Rosca hembra ½" NPT Cromado resistente al desgaste y la corrosión Cumplimiento de normas: NTC 1644

•	Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
	Uso doméstico para agua potable

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 588 kPa (85,3 psi)

Presión estática máxima de trabajo: 588 kPa (85,3 psi)

O1-2101-11SR Ducha monomando sin regadera Vivaldi Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-2101-11SR	Ducha monomando sin regadera Vivaldi	Caja	12



Click aquí 🖔

### **TIFFANY**

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura con una sola manija Cuerpo y manijas metálicas Conexión monomando: Rosca hembra ½" NPT

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Cumplimiento de normas: NTC 1644

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2201-11SR	Ducha monomando sin regadera Tiffany	Caja	12



SION

Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Ducha monomando sin regadera Sion

Ducha monomando con regadera Sion

- Control de temperatura con una sola manija Cuerpo y manijas metálicas
- Conexión monomando: Roscas Hembra ½" NPT
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Cumplimiento de normas: NTC 1644

•	Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
	Uso doméstico - No tóxico

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) 01-2601-211 incluye: Regadera Iseo Redonda BL-8630-11

12

12



Click aquí 🥌

# SION

01-2601-11SR

01-2601-211

- Acabado negro mate de baja porosidad Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura con una sola manija
- Cuerpo y manijas metálicas Conexión monomando: Roscas Hembra ½" NPT
- Resistente al desgaste y la corrosión Cumplimiento de normas: NTC 1644 (ASME A112.18.1 / CSA B125.1) Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico

Caja

Caja

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-2601-07SR	Ducha Monomando Sin Regadera Sion Negro	Caja	12	



Click aquí 🐚

# **VOGA**

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura con una sola manija
- Cuerpo y manijas metálicas
- Conexión monomando: Rosca hembra ½" NPT Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Consumo promedio: 9 L/min a 80 psi

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Uso doméstico Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3701-11SR	Ducha monomando sin regadera Voga	Caja	12

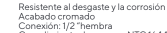
VO

# **DUCHAS MONOMANDO**



# DANTE

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos de 35mm para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija
- Ajuste de temperatura independiente permite siempre abrir el agua a una temperatura determinada Cuerpo y manijas metálicas



Cumplimiento de normas: NTC 1644 y ASME A112.18.1 / CSA B125.1

Temperatura de trabajo: 5 ° CA 71 ° C





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
01-4301-11SR	Ducha monomando sin regadera Dante	Caja 24	



Click aguí 🕷

# LONDRA

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos de 40mm
- para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija
- Ajuste de temperatura independiente permite siempre abrir el
- agua a una temperatura determinada Cuerpo y manijas metálicas
- Resistente al desgaste y la corrosión

Acabado cromado

Conexión: 1/2 "hembra Cumplimiento de normas:

NTC 1644 y ASME A112.18.1 / CSA B125.1 Temperatura de trabajo: 5 ° C A 71 ° C Uso doméstico - No tóxico



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-4201-11SR	Monomandos Ducha sin regadera Londra	Caja	12

# **DUCHAS MEZCLADOR 8"**

# **PORTOBELLO**





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas Hembra 1/2" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Uso doméstico No tóxico Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-0220-11SR Mezclador ducha 8" sin salida tina sin regadera Portobello Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-0220-11SR	Mezclador ducha 8″ sin salida tina sin regadera Portobello	Caja	12

# **CALIMA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas Hembra 1/2" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Uso doméstico No tóxico
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-0820-11SR Mezclador ducha 8" 2 llaves Calima Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01 0944 11CD Manufacture of 2 llayer and devided a Colins	01-0820-11SR	Mezclador ducha 8″ 2 llaves Calima	Caja	12	
01-0646-115R Mezciador ducha o Silaves con desviador Calima Caja 12	01-0846-11SR	Mezclador ducha 8″ 3 llaves con desviador Calima	Caja	12	

### **HELVETIA**





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima

- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo metálico y manijas en resina de alta ingenieria
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas Hembra ½″ NPT

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico -No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- 01-0935-11 incluye: Regadera Helvetia BL-2430-11



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-0935-11SR	Mezclador ducha 8″ sin salida tina sin regadera Helvetia	Caja	12
01-0935-11	Mezclador ducha 8″ sin salida tina con regadera Helvetia	Caja	12

# **DUCHAS MEZCLADOR 8"**

### **KRISTHAL**





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manijas en resina acrílica Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas Hembra ½″ NPT

•	Cumplimiento de normas: NTC 1644
•	Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) 01-1135-00 incluye: Regadera Kristhal BL-1130-11

Click aquí
------------

			UND. EMPAQUE	
01-1135-00SR M	1ezclador ducha 8″ sin salida tina sin regadera Kristhal	Bolsa	12	
01-1135-00 M	1ezclador ducha 8″ sin salida tina con regadera Kristhal	Caja	12	

# **ATLÁNTICO**





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo metálico y manijas resina de alta ingeniería Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas Hembra ½" NPT

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- 01-1335-11 incluye: Regadera Génesis BL-1430-11



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1335-11SR	Mezclador ducha 8″ sin salida tina sin regadera Atlántico	Caja	12
01-1335-11	Mezclador ducha 8″ sin salida tina con regadera Atlántico	Caja	12

### **TOSCANA**





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manijas en resina de alta ingenieria Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas Hembra ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Uso doméstico No tóxico
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1435-11SR	Mezclador ducha 8″ sin regadera Toscana	Caja	12	

# PIANA





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manijas en resina de alta ingenieria Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas Hembra ½″ NPT

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) 01-1535-11 incluye: Regadera Vico BL-8530-11



,	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
O1 1525 211 Mazaladar duaha 9" can ragadara Diana Caia 12	01-1535-11SR	Mezclador ducha 8" sin regadera Piana	Caja	12
OF-1555-211 Priezciador ducha o corrregadera Plana Caja iz	01-1535-211	Mezclador ducha 8" con regadera Piana	Caja	12

# **HELIX PALA**





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo metálico y manijas en resina de alta ingenieria

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas Hembra ½" NPT

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- 01-1735-11 incluye: Regadera Génesis BL-1430-11

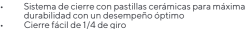


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1735-11SR	Mezclador ducha 8" sin regadera Helix Pala	Caja	12
01-1735-11	Mezclador ducha 8" con regadera Helix Pala	Caja	12

# **DUCHAS MEZCLADOR 8"**

# **TEDESCA**





Cuerpo metálico y manijas en resina de alta ingenieria Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas Hembra ½" NPT

Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico - No tóxico

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



O1 103E 11CD Managed and upho 9" six regarders Tadesco	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
OI-1055-115R Mezclador ducha o sin regadera Tedesca Caja Iz	01-1835-11SR	Mezclador ducha 8" sin regadera Tedesca	Caja	12	

### **PRISTINA**





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas metálicas

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas Hembra ½" NPT

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-2835-11SR	Mezclador ducha 8″ sin regadera Pristina	Caja	12	

# **REGISTROS DUCHA**



# **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manija metálica
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra ½″ NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-0823-11	Registro ducha sin regadera Calima	Caja 24

# **HELVETIA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manija en resina de alta ingeniería
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) 01-0934-11 incluye: Regadera Helvetia BL-2430-11



01-0933-11     Registro ducha sin regadera Helvetia     Caja     24       01-0934-11     Registro ducha con regadera Helvetia     Caja     12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-0934-11 Registro ducha con regadera Helvetia Caia 12	-0933-11	Registro ducha sin regadera Helvetia	Caja	24	
or 0754 ii Registro ducha corregadera ricivetta Caja 12	-0934-11	Registro ducha con regadera Helvetia	Caja	12	

### **KRISTHAL**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manija en resina acrílica Cromado resistente al desgaste y la corrosión Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico - No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- 01-1134-00 incluye: Regadera Kristhal 01-1130-11



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN U	JND. EMPAQUE
01-1133-00	Registro ducha sin regadera Kristhal	Bolsa	24
01-1134-00	Registro ducha con regadera Kristhal	Caja	24

# **REGISTROS DUCHA**

# **ATLÁNTICO**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manija en resina de alta ingeniería Cromado resistente al desgaste y la corrosión Control de volumen para una sola entrada de agua Incluye regadera Genesis I

- Conexión: Roscas Hembra ½″ NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- 01-1334-11 incluye: Regadera Génesis BL-1430-11

	Thin
Click aquí	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1333-11	Registro ducha sin regadera Atlántico	Caja	24	
01-1334-11	Registro ducha con regadera Atlántico	Caja	24	



# **TOSCANA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro

- Cuerpo metálico y manija en resina de alta ingeniería Cromado resistente al desgaste y la corrosión Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra ½″ NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1433-11	Registro ducha sin regadera Toscana	Caja	24	

# **PIANA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manija en resina de alta ingeniería Cromado resistente al desgaste y la corrosión Control de volumen para una sola entrada de agua

- Conexión: Roscas Hembra ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) 01-1534-211 incluye: Regadera Vico BL-8530-11



CODIGO DESCRIPCION PRESENTACION UND. EMPAQUE
01-1533-11 Registro ducha sin regadera Piana Caja 24
01-1534-211 Registro ducha con regadera Piana Caja 12

### **HELIX PALA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manija en resina de alta ingeniería
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) 01-1734-11 incluye: Regadera Génesis BL-1430-11
- 01-1733-11 Registro ducha sin regadera Helix Pala Caja 24 01-1734-11 Registro ducha con regadera Helix Pala Caja 24



### **TEDESCA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo metálico y manija en resina de alta ingeniería Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra 1/2" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1833-11	Registro ducha sin regadera Tedesca	Caja	24	



# **REGISTROS DUCHA**



### **PRISTINA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manija metálica

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2833-11	Registro ducha sin regadera Pristina	Caja 24

# **REGISTROS DUCHA ESFERA PASO TOTAL**



# **HELIX PALA ESFERA**

- Sistema de paso total ideal para redes donde la presión de
- agua es inferior a 20 psi Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo metálico y manija en resina de alta ingeniería
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Control de volumen para una sola entrada de agua
- Conexión: Roscas Hembra ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1770-11	Válvula esfera ducha paso total sin regadera Helix Pala	Caja	24

# **REGADERAS**



### **KRISTHAL**

- Medidas regadera: 6 cm de diámetro
- Distancia de pared a regadera: 15 cm
- Incluye reductor de caudal para un ahorro de agua Caída del agua fija tipo lluvia
- Incluye brazo para instalación a pared
- Bola de rotación para ubicar la salida del agua en diferentes
- Filtro que evita el paso de sedimentos
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
  Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1130-11	Regadera móvil Kristhal	Bolsa 48

# **GÉNESIS I**



- Medidas regadera: 9 cm de diámetro
- Distancia de pared a regadera: 16.5 cm
- Incluye reductor de caudal para un ahorro de agua
- Caída del agua fija tipo Iluvia Incluye brazo para instalación a pared
- Bola de rotación para ubicar la salida del agua en diferentes ángulos
- Filtro que evita el paso de sedimentos
- Filtro que evita el paso de sedimentos Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-1430-11	Regadera Génesis I	Cartón Blister 12





- Medidas regadera: 10.5 cm de diámetro Distancia de pared a regadera: 21 cm Incluye reductor de caudal para un ahorro de agua
- Regadera con 5 funciones de salida de agua Incluye brazo para instalación a pared
- Bola de rotación metálica para ubicar la salida del agua en diferentes ángulos
- Filtro que evita el paso de sedimentos Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-2430-11	Regadera Helvetia con cinco funciones	Cartón Blister 12



# **REGADERAS**

### **TORINO**



- Medidas regadera: 23 x 18 cm
- Distancia de pared a regadera: 36 cm Incluye reductor de caudal para un ahorro de agua
- Caída del agua fija tipo lluvia
- Incluye tubo con extensión para mayor distancia o para instalación a techo
- Bola de rotación metálica para ubicar la salida del agua en diferentes ángulos
- Filtro que evita el paso de sedimentos
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
  Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
  Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-3730-11	Regadera Torino	Cartón Blister 12



### **VICO**

- Medidas regadera: 10 cm x 10 cm Distancia de pared a regadera: 19 cm
- Incluye reductor de caudal para un ahorro de agua Caída del agua fija tipo Iluvia
- Incluye brazo para instalación a pared
- Bola de rotación metálica para ubicar la salida del agua en diferentes ángulos
- Filtro que evita el paso de sedimentos
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 550 kPa (80 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
BL-8530-11	Regadera Vico	Cartón Blister 12	



# ISEO REDONDA

- Medidas regadera: 22 cm de diámetro
- Distancia de pared a regadera: 35 cm
- Incluye reductor de caudal para un ahorro de agua Caída del agua fija tipo lluvia
- Incluye tubo con extensión para mayor distancia o para
- instalación a techo Bola de rotación metálica para ubicar la salida del agua en diferentes ángulos
- Filtro que evita el paso de sedimentos
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-8630-11	Regadera Iseo redonda	Cartón Blister 12





- Medidas regadera: 21.5 cm x 21.5 cm
- Distancia de pared a regadera: 35 cm Incluye reductor de caudal para un ahorro de agua
- Caída del agua fija tipo lluvia
- Incluye tubo con extensión para mayor distancia o para instalación a techo
- diferentes ángulos
- Bola de rotación metálica para ubicar la salida del agua en
- Filtro que evita el paso de sedimentos
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-8730-11	Regadera Iseo cuadrada	Cartón Blister 12

# ISEO REDONDA



- Medidas regadera: 22 cm de diámetro
- Distancia de pared a regadera: 35 cm Incluye reductor de caudal para un bajo consumo de agua
- Caída del agua fija tipo lluvia
- Incluye tubo con extensión para mayor distancia o para
- Instalación a techo
- Bola de rotación metálica para ubicar la salida del agua en diferentes ángulos
- Acabado negro mate resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-8630-07	Regadera Iseo Redonda Negra	Cartón Blister 12



# **REGADERAS**

# ISEO CUADRADA



- Medidas regadera: 21.5 cm x 21.5 cm
- Distancia de pared a regadera: 35 cm Incluye reductor de caudal para un bajo consumo de agua
- Caída del agua fija tipo lluvia
- Incluye tubo con extensión para mayor distancia o para instalación a techo
- Bola de rotación metálica para ubicar la salida del agua en diferentes ángulos
- Filtro que evita el paso de sedimentos
- Acabado negro mate resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
BL-8730-07	Regadera Iseo Cuadrada Negra	Cartón Blister 12	

# **SALIDAS A TINA**

# SALIDA A TINA CON BOTÓN



- Cuerpo en resina de alta ingeniaría cromado Medidas: 12 cm de longitud
- Instalación a muro
- Incluye botón de activación metálico
- Varilla de accionamiento metálica Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de Trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico -No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0285-11	Salida a tina plástica con botón desactivador	Blister Pack	24	

### SALIDA A TINA CROMADA



- Cuerpo en resina de alta ingeniaría cromado
- Medidas: 12 cm de longuitud Instalación a muro
- Compatible con mezclador de ducha 01-0846-11
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca hembra ½" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de Trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



RB-0286-11 Salida a tina plástica cromada Blister Pack 24	CODIGO	DESCRIPCION	PRESENTACION	UND. EMPAQUE
	RB-0286-11	Salida a tina plástica cromada	Blister Pack	24

# **TUBO REGADERA**

# **TUBO REGADERA TECHO**



- Material: metálico
- Medidas: 14,5 cm de longuitud
- Incluye tuerca extensión Instalación a muro o techo
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: macho 1/2"

- Conexión unión para expansión hembra x hembra Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0245-11S	Tubo metal techo regadera	Skin Pack	6	

# **TELEDUCHAS**



Click aquí 🥌

# **ABRUZZO**

- Medidas: 6 cm x 11.5 cm
- Incluye soporte de fijación a la pared y desviador Incluye manguera metálica de 150 cms
- Caída del agua fija tipo Iluvia
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Acometida: Rosca Macho ½" NPT
- Manguera: Rosca Hembra ½" NPSM Ducha teléfono: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
BL-0693-11	Ducha teléfono con manguera Abruzzo	Cartón Blister 12	

# **TELEDUCHAS**



### IZMIR 8.5 cm

- Medida salida del agua: 8,5 cm de diámetro
- Incluye soporte de fijación a la pared y desviador Incluye manguera plástica de 150 cm

- Caída del agua fija tipo lluvia
  Cromado resistente al desgaste y la corrosión
  Conexión: Acometida: Rosca Macho ½" NPT
  Manguera: Rosca Hembra ½" NPSM

- Ducha teléfono: Rosca macho ½" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
TB-1923-11	Ducha teléfono Izmir 8.5cm con desviador con manguera	Bolsa	12	



# IZMIR 8.5 cm CON LLAVE MÓVIL

- Medida salida del agua: 8,5 cm de diámetro Incluye soporte de fijación a la pared y desviador Incluye manguera plástica de 150 cms Caída del agua fija tipo lluvia

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Acometida: Rosca Macho ½" NPT Manguera: Rosca Hembra ½" NPSM

Ducha	teléfono:	Rosca	macho	1/2"	NΡ	12

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico No tóxico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
TB-2000-11	Ducha teléfono Izmir 8.5cm tres funciones con llave móvil	Bolsa	12



### MANGUERA 150 cm



- RB-0593-11: Manguera y tuercas metálicas RB-0596-11: Manguera y tuercas plásticas Medidas: 150 cm de longuitud
- Resistente a la corrosión
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Compatible con todas las teleduchas Gricol
- Conexión: hembra 1/2" x hembra 1/2" Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C (máximo 1/2 hora continua)
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0593-11	Manguera metálica 150 cm ducha teléfono	Skin Pack	12	
RB-0596-11	Manguera plástica cromo 150 cm ducha teléfono	Blister Pack	10	

# **DESVIADOR PLÁSTICO CORTO**



- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Medidas: 6,5 cm de longuitud
- Sistema de cierre convencional Compatible con todas las regaderas Gricol
  - Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión entre el tubo y la regadera HxM 1/2"
- Conexión regadera: hembra 1/2" Conexión teleducha: macho 1/2" Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0739-11S	Desviador ducha teléfono plástico corto	Skin Pack	6	

# DESVIADOR PLÁSTICO LARGO



- Cuerpo en resina de alta ingeniería Medidas: 8,4 cm de longuitud
- Instalación a pared Sistema de cierre convencional
- Compatible con todas las regaderas Gricol Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión entre la pared y el tubo de la regadera MxH 1/2"
- Conexión regadera: hembra 1/2" Conexión teleducha: macho 1/2"
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

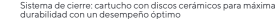


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-1960-11S	Desviador ducha teléfono plástico largo	Skin Pack	6	

# **MONOMANDO LAVAMANOS**

### VIVALDI





Control de temperatura de una sola manija

Cuerpo y manijas metálicas Altura de 18.3 cm

Instalación de un solo hueco

Incluye conectores

•	Aireado	incorporado	para un	ahorro de	agua

Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2103-11SD	Monomando lavamanos bajo Vivaldi	Caja	12

# Click aquí 🖑

### **VIVALDI**

Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima

durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija

Cuerpo y manijas metálicas Altura de 33 cm

Instalación de un solo hueco

Incluye conectores

Cromado resistente al desgaste y la corrosión

Aireador incorporado para un ahorro de agua Conexión: Rosca hembra ½" NPSM

Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-2106-11SD	Monomando lavamanos alto Vivaldi	Caja	6	

# SION



Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Control de temperatura de una sola manija Cuerpo en resina de alta ingenieria y manijas metálicas

Altura de 15.2 cm

Instalación de un solo hueco Incluye conectores

Aireador incorporado para un ahorro de agua

Cromado resistente al desgaste y la corrosión Aireador dirigible para control del ángulo de salida del agua Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQU
01-2603-11	Monomando lavamanos bajo Sion	Caja 12



# SION

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija
- Cuerpo en resina de alta ingenieria y manijas metálicas Altura de 29 cm

Instalación de un solo hueco

Incluye conectores

Aireador incorporado para un ahorro de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Aireador dirigible para control del ángulo de salida del agua Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- - Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

01-2606-11 Monomando lavamanos alto Sion Caja 6





# SION

Acabado negro mate de baja porosidad Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Control de temperatura de una sola manija

Cuerpo en resina de alta ingeniería y manijas metálicas Altura de 15.2 cm

Instalación de un solo hueco

Incluye conectores

Aireador incorporado para un ahorro de agua

Resistente al desgaste y la corrosión

Aireador dirigible para control del ángulo de salida del agua

Conexión: Rosca hembra ½" NPSM

Cumplimiento de normas: NTC 1644 (ASME A112.18.1 / CSA B125.1)

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND.EMPAQUE
01-2603-07 Monomando Lavamanos Bajo Sion Negro Caja 12

# **MONOMANDO LAVAMANOS**



### SION

- Acabado negro mate de baja porosidad Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura de una sola manija Cuerpo en resina de alta ingeniería y manijas metálicas
- Altura de 29 cm
- Instalación de un solo hueco Incluye conectores
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Resistente al desgaste y la corrosión Aireador dirigible para control del ángulo
- de salida del agua
- Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas:

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 (ASME A112.18.1 / CSA B125.1) Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2606-07	Monomando Lavamanos Alto Sion Negro	Caja	6





- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura de una sola manija
- Cuerpo y manijas metálicas Altura de 17 cm
- Instalación de un solo hueco Incluve conectores
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



01-3703-11 Monomando lavamanos bajo Voga Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-3703-11	Monomando lavamanos bajo Voga	Caja	12



### **VOGA**

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura de una sola manija
- Cuerpo y manijas metálicas Altura de 30,6 cm
- Instalación de un solo hueco Incluve conectores

Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
,

Conexión: Rosca hembra 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

5



Click aquí 🦄

# LONDRA

01-3706-11

Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Monomando lavamanos alto Voga

- Control de temperatura de una sola manija Cuerpo en resina de alta ingeniería y manijas metálicas
- Altura de 23.35 cm
- Instalación de un solo hueco Incluye conectores
- Aireador incorporado para un bajo consumo de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Caja

- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)





01-4203-11

- Control de temperatura de una sola manija

- Instalación de un solo hueco
- Incluye conectores
- Aireador incorporado para un bajo consumo de agua





# **LONDRA**

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cuerpo en resina de alta ingenieria y manijas metálicas Altura de 36.7 cm

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
  Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
  Uso doméstico para agua potable
  Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



NUE VO

# **MEZCLADORES LAVAMANOS 4"**



### **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión

Conexión: Rosca macho ½" NPSM

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable

Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Uso doméstico para agua potable

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-0811-11	Mezclador lavamanos 4" Calima	Caja	12	

### **HELVETIA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resinas de alta ingeniería Instalación de dos huecos

- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM

Click addi 🗸	Click	aquí	in
--------------	-------	------	----

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-0902-11	Mezclador lavamanos 4" Helvetia	Caja 12

### **KRISTHAL**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo en resina de alta ingeniería y manijas en resina acrílica

- Instalación de dos huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)





# ATLÁNTICO

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resinas de alta ingeniería Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1302-11	Mezclador lavamanos 4" Atlántico	Caja 12

# **TOSCANA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resinas de alta ingeniería
- Instalación de dos huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

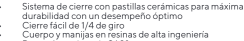


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1402-11	Mezclador lavamanos 4" Toscana	Caja	12	

# **MEZCLADORES LAVAMANOS 4"**

### **TOSCANA BAR**





Brazo alto y giratorio 360°

Instalación de dos huecos

Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión

Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Uso doméstico

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Cabeza giratoria 360ª para controlar el ángulo de salida del



01-1462-11 Mezclador lavamanos 4" Toscana Bar Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-1462-11	Mezclador lavamanos 4" Toscana Bar	Caja	12

### **PIANA**



Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Cierre fácil de 1/4 de giro

Cuerpo y manijas en resinas de alta ingeniería Instalación de dos huecos

Aireador incorporado para un ahorro de agua

Cromado resistente al desgaste y la corrosión

Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Uso doméstico

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1502-11	Mezclador lavamanos 4" Piana	Caja	12

### **HELIX PALA**

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resinas de alta ingeniería Instalación de dos huecos

Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión

Conexión: Rosca macho ½" NPSM

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-1702-11 Mezclador lavamanos 4" Helix Pala Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	1-1702-11	Mezclador lavamanos 4" Helix Pala	Caja 12

# **TEDESCA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Cierre fácil de 1/4 de giro

- Cuerpo y manijas en resinas de alta ingeniería Instalación de dos huecos
- - Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- No incluye conectores Uso doméstico
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1802-11	Mezclador lavamanos 4″ Tedesca	Caja	12	



# **TEDESCA BAR**

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Cierre fácil de 1/4 de giro

Cuerpo y manijas en resinas de alta ingeniería Brazo alto y giratorio 360°

- Instalación de dos huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1808-11	Mezclador lavamanos 4" Tedesca Bar	Caja	12	

# **MEZCLADORES LAVAMANOS 4"**

# **PRISTINA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo en resinas alta ingenieria y manijas metálicas Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2802-11	Mezclador lavamanos 4" Pristina	Caja 12

# **MEZCLADORES LAVAMANOS 8" MESA**

# **PORTOBELLO**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión

	Conexión:	Rosca	macho	1/2"	NPSM

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Click aquí 🕷

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-0203-11	Mezclador lavamanos 8" Portobello	Caja 12

### **CALIMA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-0812-211	Mezclador lavamanos 8" Calima	Caja 1

# **HELVETIA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingeniería Brazo giratorio 360°
- Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-0903-11 Mezclador lavamanos 8" Helvetia Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	01-0903-11	Mezclador lavamanos 8" Helvetia	Caja 12

### **KRISTHAL**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo en resina de alta ingeniería y manijas en resina acrilica
- Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1103-00	Mezclador lavamanos 8″ Kristhal	Caja 12

# **MEZCLADORES LAVAMANOS 8" MESA**

### **ATLÁNTICO**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resina de alta ingeniería
- Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1303-11	Mezclador lavamanos 8" Atlántico	Caja 12

# **TOSCANA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingeniería Brazo giratorio 360°

- Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Cabeza giratoria 360ª para controlar el ángulo de salida del
- agua Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1403-11	Mezclador lavamanos 8" Toscana	Caja 12

# **PIANA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingeniería
- Instalación de tres huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas macho ½" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1503-11	Mezclador lavamanos 8" Piana	Caja 12



### **HELIX PALA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingeniería Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1703-11	Mezclador lavamanos 8" Helix Pala	Caja 12



# **TEDESCA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingeniería
- Brazo giratorio 360° Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1803-11	Mezclador lavamanos 8" Tedesca	Caja	12	

# **MEZCLADORES LAVAMANOS 8" MESA**

### **PRISTINA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo en resina de alta ingeniería y manijas metálicas Brazo giratorio 360°
- Instalación de tres huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Click	aguí	- Jim
Chick	uqui	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2803-11	Mezclador lavamanos 8″ Pristina	Caja 12

# **MEZCLADORES LAVAMANOS 8" PARED**

### **PORTOBELLO**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro

  - Cuerpo y manijas metálicas

  - Instalación de tres huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-0208-11	Mezclador lavamanos 8" pared Portobello	Caja	6	

### **PRISTINA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas metálicas

- Instalación de tres huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-2826-11	Mezclador lavamanos 8" pared Pristina	Caja	12	

# **TEDESCA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo metálico y manijas en resina de alta ingeniería

- Instalación de tres huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca hembra 1/2″ NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
GS-1816-11	Mezclador lavamanos 8″ pared Tedesca	Caja 6	

# **LLAVES INDIVIDUALES LAVAMANOS**



### **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas metálicas

- Instalación de un hueco Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-0815-211	Llave individual lavamanos metálica Calima	Caja	24	

# **LLAVES INDIVIDUALES LAVAMANOS**



### **HELVETIA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Una sola entrada de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-0900-11	Llave individual lavamanos Helvetia	Caja 24



### **KRISTHAL**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo en resina de alta ingenieria y manijas en resina acrílica

Llave individual lavamanos Kristhal

- Instalación de un hueco Aireador incorporado para un ahorro de aqua
- Una sola entrada de agua

Cromado	resistente al	l desgaste y	la corrosión

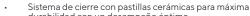
- Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

01-1100-00

24



# **ATLÁNTICO**



- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria
- Instalación de un hueco Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Una sola entrada de agua

Caia

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1300-11	Llave individual lavamanos Atlántico	Caja 24



### **TOSCANA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1400-11	Llave individual lavamanos Toscana	Caja 24





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	

# **LLAVES INDIVIDUALES LAVAMANOS**



# **HELIX PALA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
  - Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%

- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
01-1700-11	Llave individual lavamanos Helix Pala	Caja 24	



### **TEDESCA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%

- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Uso doméstico para agua potable Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1800-11	Llave individual lavamanos Tedesca	Caja	24

# **PRISTINA**



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas
- Instalación de un hueco Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-2815-211	Llave individual lavamanos metálica Pristina	Caja	24	

# **ACCESORIOS DE BAÑO - GANCHOS**



# GANCHO PERCHERO METÁLICO PORTOBELLO

- Fabricado en metal
- Incluye tornillos de fijación a la pared
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Instalación: fijación oculta a la pared
- Cumplimiento de normas: NTC 5339

	er.
Click aquí	Thin
Click agui	- 3 1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2559-11	Gancho metálico Portobello	Caja 12



# GANCHO PERCHERO CONTEMPRA

- Fabricado en resina de alta ingeniería
- Incluye tornillos de fijación a la pared
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Instalación: fijación oculta a la pared
- Cumplimiento de normas: NTC 5339

	-16-
Click aquí	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQ	JE
BL-2502-11	Gancho Contempra	Skin Pack 60	



# **ACCESORIOS DE BAÑO - TOALLEROS**



# TOALLERO BARRA METÁLICO PORTOBELLO

- Fabricado en metal, Acero Inoxidable, Latón
- Incluye tornillos de fijación a la pared Cromado resistente al desgaste y la corrosión

Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339

Medida del aro: 23 cm x 11.6 cm

Click aquí
------------

D1-2555-11 Toallero barra metálico Portobello Caja 36	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	01-2555-11	Toallero barra metálico Portobello	Caja 36



# TOALLERO ARO METÁLICO PORTOBELLO

- Fabricado en metal, Acero Inoxidable, Latón
- Incluye tornillos de fijación a la pared
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- 17.5 cms de diámetro

01-2558-11

DRESENTACIÓN .	LIND EMPACIE	

12

Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339





Click aquí 🖔

### TOALLERO ARO CONTEMPRA

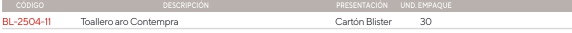
Fabricado en resina de alta ingeniería, Acero Cold Rolled, ABS, Latón

Toallero aro metálico Portobello

- Incluye tornillos de fijación a la pared Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Medida del aro: 17.3 cm x 13.3 cm

Caja

Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339





# TOALLERO BARRA CONTEMPRA

- Fabricado en resina de alta ingeniería, Acero Cold Rolled, ABS, Latón
- Incluye tornillos de fijación a la pared
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Longitud: 45 cm
- Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339



CODIGO	DESCRIPCION	PRESENTACION UND. EMPAQUE
BL-2507-11	Toallero barra Contempra	Cartón Blister 18

# **ACCESORIOS DE BAÑO - PORTACEPILLOS**



### PORTACEPILLOS CONTEMPRA

- Fabricado en resina de alta ingeniería, Acero Cold Rolled, ABS, Latón
  - Vaso en acrílico
- Incluye tornillos de fijación a la pared
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-2506-11	Portacepillos Contempra	Cartón Blister 30

# **ACCESORIOS DE BAÑO - PORTARROLLOS**



# PORTAROLLO METÁLICO PORTOBELLO

- Fabricado en metal, Acero Inoxidable, Latón
- Incluye tornillos de fijación a la pared
  Cromado resistente al desgaste y la corrosión
  Instalación: fijación oculta a la pared
  Cumplimiento de normas: NTC 5339



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2557-11	Portarrollo metálico Portobello	Caja 12



### PORTAROLLO CONTEMPRA

- Fabricado en resina de alta ingeniería Acero Cold Rolled, ABS,
- Incluye tornillos de fijación a la pared Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
BL-2503-11	Portarollo Contempra	Skin Pack	28	

# ACCESORIOS DE BAÑO - JABONERAS



# JABONERA METÁLICA PORTOBELLO

- Fabricado en metal, Acero Inoxidable, Latón
- Soporte de jabón en vidrio
- Incluye tornillos de fijación a la pared Cromado resistente al desgaste y la corrosión Instalación: fijación oculta a la pared
- Cumplimiento de normas: NTC 5339



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2553-11	Jabonera vidrio metal Portobello	Caja 12



# JABONERA REJILLA METÁLICA PORTOBELLO



- Fabricado en metal, Acero Inoxidable, Latón Incluye tornillos de fijación a la pared Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2554-11	Jabonera rejilla metálica Portobello	Caja 12



# JABONERA CONTEMPRA

- Fabricado en resina de alta ingeniería, Acero Cold Rolled,

- Soporte de jabón en acrílico Incluye tornillos de fijación a la pared Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Instalación: fijación oculta a la pared Cumplimiento de normas: NTC 5339



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-2505-11	Jabonera Contempra	Cartón Blister 56



# **ACCESORIOS DE BAÑO - CONJUNTOS**

# CONJUNTO TRES PIEZAS CONTEMPRA



# Incluye

BL-2502-11 Gancho BL-2505-11 Jabonera BL-2503-11 Portarollo



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-2508-11	Conjunto 3 piezas Contempra	Cartón Blister 18

# CONJUNTO CUATRO PIEZAS CONTEMPRA



# Incluye

BL-2502-11 Gancho BL-2505-11 Jabonera BL-2503-11 Portarollo BL-2504-11 Toallero



BL-2509-11 Conjunto 4 piezas Contempra Cartón Blister 18	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	BL-2509-11	Conjunto 4 piezas Contempra	Cartón Blister 18

# CONJUNTO CINCO PIEZAS CONTEMPRA



# Incluye

 BL-2502-11
 Gancho
 BL-2507-11
 Barra toallero

 BL-2505-11
 Jabonera
 BI-2506-11
 Portacepillos

 BL-2503-11
 Portarollo



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-2510-11	Conjunto 5 piezas Contempra	Cartón Blister 12

# CONJUNTO SEIS PIEZAS CONTEMPRA



# Incluye

BL-2502-11GanchoBL-2504-11ToalleroBL-2505-11JaboneraBL-2507-11Barra toalleroBL-2503-11PortarolloBL-2506-11Portacepillos



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
BL-2511-11	Conjunto 6 piezas Contempra	Cartón Blister 12



# **LAVAMANOS**



# LAVAMANOS DALY II

- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción Diseño tipo vessel Ideal para instalar con griferías monomando alto o de pared Mediclas: 36 cm de diámetro x 13,5 cm de alto

- Instalación: fijación sobre mesón Incluye: desagüe push sin rebose ref: 01-2900-11S, sifón P cromado ref: 01-9997-11S
- Perforar el mesón teniendo en cuenta las medidas internas
- Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-2053-15	Lavamanos vessel Daly II con complementos	Caja	1	



### **LAVAMANOS GEB**

- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y
- Diseño tipo vessel Ideal para instalar con griferías monomando bajo
- Medidas: 55 cm de largo x 42 cm de alto Incluye: desagüe push sin rebose, ref: 01-2904-11, sifón botella ref: 01-1940-04
- Con orificio que permite drenar el agua y evitar rebose
- Instalación: fijación sobre mesón
- Perforar el mesón teniendo en cuenta las medidas internas del desague
- Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-4018-15	Lavamanos vessel Geb con complementos	Caja	1	

# LAVAMANOS HESTIA



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño tipo vessel
- Ideal para instalar con griferías monomando alto o de pared Medidas: 42 cm de largo x 42 cm de ancho x 11 cm de alto Incluye: desagüe push sin rebose ref: 01-2900-11S, sifón P plástico ref: 01-9997-11S Instalación: fijación sobre mesón

- Perforar el mesón teniendo en cuenta las medidas internas del desague
- Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-4062-15	Lavamanos vessel Hestia con complementos	Caja	1	

# LAVAMANOS KHANOS



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño tipo vessel Ideal para instalar con griferías monomando alto o de pared Medidas: 43 cm de largo x 43 cm de ancho x 13,5 cm de alto
- Incluye: desagüe push sin rebose ref: 01-2900-11S, sifón botella ref: 01-1940-04S
- Instalación: fijación sobre mesón

- Perforar el mesón teniendo en cuenta las medidas internas del desague
- Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-4072-15	Lavamanos vessel Khanos con complementos	Caja	1



# **LAVAMANOS**

# LAVAMANOS NEB



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño tipo vessel
- Ideal para instalar con griferías monomando alto o de pared
- Medidas: 58 cm de largo x 39 cm de ancho x 13 cm de alto Incluye: desagüe push sin rebose, ref: 01-2900-11S, sifón botella ref: 01-1940-04S
- Instalación: fijación sobre mesón
- Perforar el mesón teniendo en cuenta las medidas internas
- del desague Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-4073-15	Lavamanos vessel Neb con complementos	Caja	1	

# LAVAMANOS OVAL II



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño de empotrar
- Ideal para instalar con griferías sencillas o mezcladores de 4" u 8"
- Tiene huecos pre-ponchados Medidas: 49 cmsde largo x 43 cm de ancho x 19 cm de alto
- Incluye: desagüe sencillo con rebose ref: 01-1936-11S, sifón botella ref: 01-1940-04S
- Con orificio que permite drenar el agua y evitar rebose Instalación: fijación con silicona anti-hongos
- Perforar el mesón teniendo en cuenta las medidas internas
- del desague Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-4079-15	Lavamanos de empotrar Oval II con complementos	Caja	1





# LAVAMANOS DE COLGAR

- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Lavamanos de colgar para pedestal
- Ideal para instalar con griferías una sola llave o monomando bajo
- Incluye desagüe sencillo con rebose 01-1936-11S y Sifón botella 1 1/4″ gris 01-1940-04S
- Instalación: de colgar Agujeros pre-ponchados para usar grifería de 4"
- Cumplimiento de normas: NTC 920

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-4086-315	Lavamanos de colgar	Caja 1



# LAVAMANOS DE COLGAR UN HUECO + PEDESTAL

- Fabricado en porcelana vitrificada que evita
- la porosidad y absorción. Diseño de colgar con pedestal.
- Lavamanos de colgar, ofrece mayor estética y seguridad. Con un solo hueco para ser utilizado con grifería para una sola llave o un monomando.
- Agujeros preponchados para usar grifería de 4"
- Instalación: De colgar
- Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-4077-215	Lavamanos de colgar un hueco + pedestal	Caja	1



# **SANITARIOS**



### SANITARIO ALONGADO ONE PIECE FIRENZE II 6.4 LITROS BLANCO

- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño de una sola pieza con sifón oculto que facilita la limpieza de la taza
- Doble descarga con botón push Descarga de alta eficiencia que contribuye con el ahorro del
- Medidas: 68 cm de largo x 35 cm de ancho x 68 cm de alto Incluye: tapa asiento alongada de caída lenta, llave de regulación ref: 01-1918-15 y conector ref: 01-1921-00
- Diseño de la taza con tecnología jet para garantizar un optimo
- arrastre al momento de la descarga Anillo cerrado que hace mas eficiente la limpieza de las paredes de la taza
- Instalacion a una de distancia de 29,5 cm de la pared al eje de la tubería de desagüe
  - Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2047-15	Sanitario one piece alongado Firenze II doble descarga	Caja	1
	6/4 Lts blanco con complementos		

# SANITARIO ALONGADO ONE PIECE VIVALDI DOBLE DESCARGA



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño de una sola pieza
- Doble descarga con botón push Descarga de alta eficiencia que contribuye con el ahorro del
- Medidas: 68 cm de largo x 40,5 cm de ancho x 60 cm de alto Incluye: tapa asiento alongada de caída lenta, llave de regulación ref: 01-1918-15 y conector ref: 01-1921-00
- Diseño de la taza con tecnología jet para garantizar un optimo arrastre al momento de la descarga Anillo cerrado que hace mas eficiente la limpieza de las
- paredes de la taza Instalacion a una de distancia de 30,5 cm de la pared al eje de la tubería de desagüe
- Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-4071-315	Sanitario one piece alongado Vivaldi doble descarga	Caja	1
	blanco con complementosi		



# SANITARIO DE DOS PIEZAS UNA DESCARGA

- Fabricado en porcelana vitrificada que evita
- la porosidad y absorción
- Diseño de dos piezas Una descarga con botón push
- Descarga de alta eficiencia que contribuye
- con el ahorro del agua Medidas: 69,5 cms de largo x 39,5 cms de ancho x 72 cms de alto
- Instalacion a una de distancia de 30,5 cms de la pared al eje de la tubería de desagüe
- Consumo: 4,8 lpd Cumplimiento de normas: NTC 920



CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	01-4067-415	Sanitario de dos piezas una descarga	Caja	1	
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	





# COCINAS

WWW.GRICOL.COM



\* SEGÚN OMS, UNA PERSONA PUEDE CONSUMIR 210 Lt POR DÍA, CON LOS PRODUCTOS GRICOL SE CONSUME 113,3 Lt.

# **MONOMANDOS LAVAPLATOS**



### **VIVALDI**

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija
- Cuerpo y manijas metálicas
- Altura de 28 cm Instalación de un solo hueco
- Brazo giratorio 360°

•	Airea	dor ir	ncorpo	rado	para	un al	norro	de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
  Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- Incluye conectores

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2115-11	Monomando lavaplatos Vivaldi	Caja 12



# TIFFANY

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija
- Cuerpo y manijas metálicas Altura de 28 cm
- Instalación de un solo hueco
- Brazo giratorio 360°

- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- Incluye conectores

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2209-11	Monomando lavaplatos Tiffany	Caja	12



### SION

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija
- Cuerpo en resina de alta ingenieria, brazo y manijas metálicas
- Altura de 39 cm
- Instalación de un solo hueco
- Brazo giratorio 360°

- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- Incluye conectores

01-2615-11 Monomando lavaplatos Sion Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-2615-11	Monomando lavaplatos Sion	Caja	12



SION

- Acabado negro mate de baja porosidad Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura de una sola manija Cuerpo en resina de alta ingeniería, brazo y manijas metálicas
- Altura de 39 cm Instalación de un solo hueco
- Brazo giratorio 360°

- Aireador incorporado para un ahorro de agua Resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Rosca hembra ½" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 (ASME A112.18.1 / CSA B125.1) Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
  - Incluye conectores

01-2615-07 12 Monomando Lavaplatos Sion negro Caia



# LONDRA

- Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura de una sola manija Cuerpo y brazo en resina de alta ingeniería, y manija metálica
- Altura de 39 cm Instalación de un solo hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un bajo consumo de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- Incluye conectores





# **MAIRA**

- Diseño de monomando pull out con cabeza extraible Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura de una sola manija
- Cuerpo y manija metálicas Altura de 38.4 cm
- Instalación de un solo hueco

- Brazo giratorio 360°
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- Incluye conectores



NUE

NUE

VO

VΟ

# **MONOMANDOS LAVAPLATOS**



### TIRSO ROJO

Diseño de monomando pull out con cabeza extraible

Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Control de temperatura de una sola manija

Cuerpo y manija metálica Manguera en Silicona

Altura de 34.3 cm

Instalación de un solo hueco

Brazo giratorio 360°

Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Incluye conectores

01-3908-01 Monomando lavaplatos Tirso rojo Caja 5



Click aquí 🥌

# **TIRSO AZUL**

Diseño de monomando pull out con cabeza extraible Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para

máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija Cuerpo y manija metálica Manguera en Silicona Altura de 34.3 cm

Instalación de un solo hueco

Brazo giratorio 360°

Brazo giratorio 360°
Aireador incorporado para un ahorro de agua
Cromado resistente al desgaste y la corrosión
Conexión: Rosca hembra ½" NPSM
Cumplimiento de normas: NTC 1644
Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Incluye conectores





TIRSO NEGRO

Diseño de monomando pull out con cabeza extraible Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para

máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Control de temperatura de una sola manija Cuerpo y manija metálica

Manguera en Silicona

Altura de 34.3 cm Instalación de un solo hueco

Brazo giratorio 360° Aireador incorporado para un ahorro de agua

Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) Incluye conectores

01-3908-07 Monomando lavaplatos Tirso negro Caja 5



**TIRSO BLANCO** 

Diseño de monomando pull out con cabeza extraible Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para

máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Control de temperatura de una sola manija Cuerpo y manija metálica

Manguera en Silicona Altura de 34.3 cm

Instalación de un solo hueco

Brazo giratorio 360° Aireador incorporado para un ahorro de agua

Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Incluye conectores

01-3908-15 5 Monomando lavaplatos Tirso blanco Caja



TIRSO NARANJA

Diseño de monomando pull out con cabeza extraible Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para

máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Control de temperatura de una sola manija Cuerpo y manija metálica

Manguera en Silicona

Altura de 34.3 cm

Instalación de un solo hueco

Brazo giratorio 360°

Aireador incorporado para un ahorro de agua

Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) Incluye conectores

01-3908-17 5 Monomando lavaplatos Tirso naranja Caja



# TIRSO MORADA

Diseño de monomando pull out con cabeza extraible

Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Control de temperatura de una sola manija

Cuerpo y manija metálica Manguera en Silicona

Altura de 34.3 cm Instalación de un solo hueco Brazo giratorio 360°

Brazo giratorio 300' Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra ½" NP5M Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi) Incluye conectores





NUE

VO

NUE

NUE

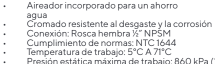
VΟ

# **MONOMANDOS LAVAPLATOS**



# **GARDA**

- Diseño de monomando pull out con cabeza extraible Sistema de cierre: cartucho con discos cerámicos para
- máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Control de temperatura de una sola manija Ajuste de temperatura independiente permite siempre abrir el agua a una temperatura determinada
- Cuerpo y manija metálica Altura de 33 cm
- Instalación de un solo hueco
- Brazo giratorio 360°



Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

NUE

VO

Incluve conectores



# **MEZCLADORES LAVAPLATOS 8" DE MESA**



### **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo, brazo y manijas metálicas Brazo giratorio 360°
- Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- No incluye conectores

01-0801-11 Mezclador lavaplatos 8" Calima Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-0801-11	Mezclador lavaplatos 8" Calima	Caja	12



# **CALIMA - CUERPO EXPUESTO**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo, brazo y manijas metálicas Brazo giratorio 360°
- Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

12



# **HELVETIA**

01-0841-11

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima

Mezclador mesa 8" cuerpo expuesto Calima

- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria
- Brazo giratorio 360° Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión

Conexión:	Rosca	macho	1/3"	NPSM

Caja

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
  Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
  Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-0928-11 Mezclador lavaplatos 8" Helvetia Caia 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
or or to the transfer of the t	01-0928-11	Mezclador lavaplatos 8" Helvetia	Caja	12



# **KRISTHAL**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo en resina de alta ingenieria y manijas en resina acrílica Brazo giratorio 360°
- Instalación de dos huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas macho ½" NPSM

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



# **MEZCLADORES LAVAPLATOS 8" DE MESA**



# **ATLÁNTICO**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Brazo giratorio 360°
- Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-1338-11 Mezclador lavaplatos 8" Atlántico Caia 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND.EMPAQUE
	01-1338-11	Mezclador lavaplatos 8" Atlántico	Caja 12



Click aquí 🥌

### **TOSCANA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Brazo giratorio 360°

- Instalación de dos huecos Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas macho ½" NPSM

Cabeza giratoria 360ª para controlar el ángulo de salida del
agua

12

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



### **PIANA**

01-1466-11

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima

Mezclador lavaplatos 8" Toscana

- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Brazo giratorio 360º Instalación de dos huecos

- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas macho ½" NPSM

Caja

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1528-11	Mezclador lavaplatos 8″ Piana	Caja 12



# **HELIX PALA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Brazo giratorio 360°
- Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas macho 1/2" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Conexión: Roscas macho ½" NPSM

Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



O1-1728-11 Mezclador lavaplatos 8" Helix Pala Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-1728-11	Mezclador lavaplatos 8" Helix Pala	Caja	12



# **TEDESCA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Brazo giratorio 360° Instalación de dos huecos

- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión



# **MEZCLADORES LAVAPLATOS 8" DE MESA**



### **PRISTINA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo en resina de alta ingeniería y manijas metálicas Brazo giratorio 360° Instalación de dos huecos

- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión} Conexión: Roscas macho ½″ NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-2828-11 Mezclador lavaplatos 8" Pristina Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	01-2828-11	Mezclador lavaplatos 8″ Pristina	Caja 12



### PRISTINA - CUERPO EXPUESTO

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Brazo giratorio 360°
- Instalación de dos huecos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca Macho 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
1-2841-11	Mezclador mesa 8″ cuerpo expuesto Pristina	Caja	12

# **MEZCLADORES LAVAPLATOS 8" DE PARED**



### **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo, brazo y manijas metálicas Brazo giratorio 360°
- Instalación de dos huecos

- Aireador incorporado para un ahorro de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-0832-11	Mezclador pared 8″ cuerpo expuesto Calima	Caja	12



- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Brazo giratorio 360° Instalación de dos huecos

- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- 01-2832-11 Mezclador pared 8" cuerpo expuesto Pristina Caia



# LLAVES MÓVILES MESA



### **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo, brazo y manijas metálicas
- Instalación de un hueco Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

# LLAVES MÓVILES MESA



### **HELVETIA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Una sola entrada de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

12



# **KRISTHAL**

01-0943-11

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima

Llave móvil mesa Helvetia

- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo en resina de alta ingenieria y manijas en resina acrílica
- Instalación de un hueco Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

Caja

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Roscas macho ½" NPSM

- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1174-00	Llave móvil mesa Kristhal	Bolsa	24



### **ATLANTICO**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria
- Instalación de un hueco Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1360-11	Llave móvil mesa Atlantico	Caja 24



# **TOSCANA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

- Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360° Aireador incorporado para un ahorro de aqua
- Una sola entrada de agua

- Salida de agua giratoria 360° para controlar el ángulo de salida del agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACION UND. EMPAQUE
01-1450-11	Llave móvil mesa Toscana	Caja 12



### PIANA

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro

- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco Brazo giratorio 360° Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1550-11	Llave móvil mesa Piana	Caja	24

# LLAVES MÓVILES MESA



### **HELIX PALA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco

- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

•	Cromado	resistente a	l desgaste y	la corrosión

- Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

24



Click aquí 🥌

# **TEDESCA**

01-1750-11

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima

Llave móvil mesa Helix Pala

- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria

- Instalación de un hueco
  Brazo giratorio 360°
  Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

•	Cron	nado	resiste	nte al	la corrosión

Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°

Caja

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND.EMPAQUE	
01-1850-11	Llave móvil mesa Tedesca	Caja	12	



# **PRISTINA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-2837-11	Llave móvil mesa Pristina	Caja 12



# LLAVES MÓVILES PARED



# **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
  - durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo, brazo y manijas metálicas Instalación de un hueco

- Brazo giratorio 360° Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-0834-11	Llave móvil pared C Calima	Caja 12



# **CALIMA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo, brazo y manijas metálicas Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
O1-0835-11 Llave móvil pared S Calima Caja 24



# LLAVES MÓVILES PARED



#### **HELVETIA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua

- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

12

24

24



# **HELVETIA**

01-0944-11

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo

Llave móvil pared C Helvetia

- Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco

- Brazo giratorio 360° Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644

Caja

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



# **ATLÁNTICO**

01-0971-11

Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria

Llave móvil pared S Helvetia

Llave móvil pared C Atlántico

- Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360° Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644

Caja

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



## **TOSCANA**

01-1353-11

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

- Salida de agua giratoria 360° para controlar el ángulo de salida del agua

Caja

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2″ NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-1458-11 Llave móvil pared S Toscana Caja 24	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	01-1458-11	Llave móvil pared S Toscana	Caja 24



#### PIANA

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco Brazo giratorio 360°

- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1553-11	Llave móvil pared C Piana	Caja 24

# LLAVES MÓVILES PARED



#### PIANA

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua

- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1558-11	Llave móvil pared S Piana	Caja 24



# **HELIX PALA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE			
01-1753-11 Llave móvil pared C Helix Pala Caia 24	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	01-1753-11	Llave móvil pared C Helix Pala	Caja 24



#### **HELIX PALA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas en resina de alta ingenieria Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1758-11	Llave móvil pared S Helix Pala	Caja 24



#### **PRISTINA**

- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima
- durabilidad con un desempeño óptimo Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas
- Instalación de un hueco Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua

- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)

01-2863-11 Llave móvil pared S Pristina Caia 24
2863-11 Llave móvil pared S Pristina Caja 24





- Sistema de cierre con pastillas cerámicas para máxima durabilidad con un desempeño óptimo
- Cierre fácil de 1/4 de giro
- Cuerpo y manijas metálicas Instalación de un hueco
- Brazo giratorio 360°
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Una sola entrada de agua
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión Conexión: Rosca hembra 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)







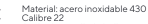


# LAVAPLATOS

WWW.GRICOL.COM

# **LAVAPLATOS EMPOTRAR**

#### KIT LAVAPLATOS ACERO REDONDO 43 cm



Acabado: cepillado brillante Instalación de empotrar

Medidas: 43 cm de diámetro

Profundidad: 18 cm Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, llave de regulación ref: 01-3201-15, canastilla 4″ ref: 01-1951-211 y conector ref: 01-1920-00

Para instalar con griferías monomando de mesa o pared Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua

Acabado resistente a la corrosión

Instalación: fijación con ganchos Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas

de la poceta



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3170-611	Lavaplatos acero redondo de empotrar 43 cms de diámetro con complementos	Caja	3

#### KIT LAVAPLATOS ACERO 62 X 48 cm



Material: acero inoxidable 430

Calibre 22

- Acabado: cepillado brillante
- Instalación de empotrar Medidas: 62 X 48 cm

Profundidad: 16 cm Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastillas 4" ref: 01-1951-211, conector ref:01-1920-00

- Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Instalación: fijación con ganchos Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas
- de la poceta PE-3037-11 incluye Mezclador ref: 01-1728-11 PE-3038-211 incluye Llave móvil ref: 01-1750-11



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3005-11	Lavaplatos para mezaclador 8″sin complemtos	Caja	10
01-3006-11	Lavaplatos para llave móvil sin complementos	Caja	10
L1-3005-11	Lavaplatos para mezclador 8" con complementos	Caja	10
L1-3006-11	Lavaplatos para llave móvil con complementos	Caja	10
PE-3037-11	Combo Lavaplatos con Mezclador 8" HELIX PALA	Caja	10
PE-3038-211	Combo Lavaplatos con Llave Móvil HELIX PALA	Caja	10

#### KIT LAVAPLATOS ACERO 60 X 40 cm



- Material: acero inoxidable 430 Calibre 22
- Acabado: cepillado brillante Instalación de empotrar
- Medidas: 60 X 40 cm Profundidad: 16 cm
- Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastillas 4" ref: 01-1951-211
- Para instalar con griferías de mesa o pared
- Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua

- Acabado resistente a la corrosión Instalación: fijación con ganchos Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas de la poceta PE-3040-411 incluye Llave extensión ref: 01-2992-11



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-3008-11	Lavaplatos acero de empotrar 60 x 40 cms sin complementos	Caja	10	
L1-3008-11	Lavaplatos acero de empotrar 60 x 40 cms con complementos	Caja	10	
PE-3040-411	Lavaplatos con Llave extensión HELIX PALA	Caja	10	

#### KIT LAVAPLATOS ACERO 53 x 43 cm



- Material: acero inoxidable 430
- Calibre 22
- Acabado: cepillado brillante Instalación de submontar
- Medidas: 53 X 43 cm Profundidad: 18 cm
  - - Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastillas 4" ref: 01-1951-211, conector ref: 01-1920-00
- Para instalar con griferías de una sola entrada de agua
- Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Instalación: fijación con ganchos
- Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas
- de la poceta
  PE-3066-11 incluye Mezclador 4" ref: 01-1808-11
- PE-3062-211 incluye Llave móvil ref: 01-1750-11



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3091-11	Lavaplatos acero de empotrar 53 x 43 cms para llave móvil sin complementos	Caja	10
L1-3043-11	Lavaplatos acero de empotrar 53 x 43 cms para llave móvil con complementos	Caja	10
PE-3066-11	Lavaplatos con Mezclador 4"HELIX PALA	Caja	10
PE-3062-211	Lavaplatos con Llave Móvil Mesa HELIX PALA	Caja	10

# LAVAPLATOS DE EMPOTRAR

#### LAVAPLATOS ACERO 84 x 56 cm DOBLE POCETA

Lavaplatos Doble Poceta con Monomando sion



Click aquí 🥌

- Material: acero inoxidable 304 Calibre 20
- Acabado: cepillado brillante
- Instalación: de empotrar Medidas: 84 X 56 cm
- Profundidad: 18 cm
- Inclinación en las pocetas para evitar la acumulación de agua
- Acabado resistente a la corrosión Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, llave de regulación ref: 01-3201-15, canastilla 4" ref: 01-1951-211, conector ref: 01-
- 1920-00 y conexión T ref: 01-1945-15 Instalación: fijación con ganchos
- Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas
- de la poceta 01-3136-211 incluye Mezclador ref: 01-1828-11 01-3157-211 incluye Monomando ref: 01-2615-11
- M1-3002-11 Lavaplatos acero de empotrar 84 x 56 cm Caja 5 doble poceta para mezclador 8" con complementos 01-3136-211 Lavaplatos Doble Poceta con Mezclador 8" TEDESCA Caja M1-3063-11 Lavaplatos Doble Poceta llave móvil con complementos Caja

#### LAVAPLATOS ACERO 94 X 48 cm

- Material: acero inoxidable 430

01-3157-2111

- Acabado: cepillado brillante Instalación de empotrar
- Medidas: 94 x 48 cm
- Profundidad: 16 cm Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastilla 4" ref: 01-
- 1951-211 y conector ref: 01-1920-00 Acabado resistente a la corrosión

Para instalar con griferías monomando o de una sola entrada

5

- Con inclinación en el escurridero y la poceta para evitar la acumulación de agua
  - Fijación con silicona anti-hongos

Caja

- Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas de la poceta
- PE-3034-411 y PE-3035-411 Incluyen Llave móvil mesa ref: 01-1750-11



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3003-11	Lavaplatos poceta derecha sin complementos	Caja	10
01-3004-11	Lavaplatos poceta izquierda sin complementos	Caja	10
M1-3003-11	Lavaplatos poceta derecha con complementos	Caja	10
M1-3004-11	Lavaplatos poceta izquierda con complementos	Caja	10
PE-3034-411	Lavaplatos Poceta Derecha con Llave Móvil HELIX PALA	Caja	10
PE-3035-411	Lavaplatos Poceta Izquierda con Llave Móvil HELIX PALA	Caja	10

#### LAVAPLATOS DE SOBREPONER

# LAVAPLATOS ACERO 120 X 50 cm

- Material: acero inoxidable 304
- Calibre 20
- Acabado: cepillado brillante
- Instalación: de sobreponer Medidas: 122,5 x 53 cms
- Profundidad: 20 cm
- Incluye: llave movil ref: 01-1731-11, sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastilla 4‴ ref: 01-1951-211 y conector ref: 01-1920-00
- Para instalar con griferías monomando o de una sola entrada de agua
- Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua
- Acabado resistente a la corrosión Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas
- C1-3095-211 y C1-3096-211 incluyen Llave móvil ref: 01-1750-11





CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
L1-3079-11	Lavaplatos acero de 120 x 50 cms poceta derecha para llave móvil	Caja	3	
L1-3080-11	Lavaplatos acero de 120 x50 cms poceta izquierda para llave móvil	Caja	3	
C1-3095-211	Lavaplatos Poceta Derecha con Llave Móvil HELIX PALA	Caja	3	
C1-3096-211	Lavaplatos Poceta Izquierda con Llave Móvil HELIX PALA	Caja	3	

# LAVAPLATOS ACERO 100 X 50 cm



Calibre 22

Acabado: cepillado brillante

Instalación de sobreponer Medidas: 100 x 50 cm

Profundidad: 16 cm Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastilla 4" ref: 01-1951-211 y 2 conectores ref: 01-1920-00

Para instalar con griferías de 8″

- Con inclinación en el escurridero y la poceta para evitar la acumulación de agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Fijación con silicona anti-hongos
- Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas
- de la poceta PE-3030-111 y PE-3031-111 Incluyen Mezclador ref: 01-1728-11



	3		
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3000-11	Lavaplatos poceta derecha sin complementos	Caja	10
M1-3000-111	Lavaplatos poceta derecha con complementos	Caja	10
01-3001-11	Lavaplatos poceta izquierda sin complementos	Caja	10
M1-3001-111	Lavaplatos poceta izquierda con complementos	Caja	10
PE-3030-111	Lavaplatos Poceta Derecha con Mezclador 8" HELIX PALA	Caja	10
PE-3031-111	Lavaplatos Poceta Izquierda con Mezclador 8" HELIX PALA	Caja	10



# LAVAPLATOS DE SUBMONTAR

# LAVAPLATOS ACERO DE 53 X 43 cm



- Material: acero inoxidable 304
- Calibre 20
- Acabado: esmerilado mate
- Instalación de submontar Medidas: 53 x 43 cm
- Profundidad: 18 cm
- Incluye: sifón en P cromado ref: 01-9997-11, 2 llaves de regulación ref: 01-3201-15 y canastilla 4" ref: 01-1995-11
- Para instalar con griferías monomando de mesa o pared Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Instalación: fijación con ganchos Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas de la poceta



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3170-311	Lavaplatos acero de submontar de 53 x 43 una poceta con complementos	Caja	1

#### LAVAPLATOS ACERO 43 x 43 cm



- Material: acero inoxidable 304
- Calibre 20
- Acabado: esmerilado mate
- Instalación de submontar
- Medidas: 43 x 43 cm
- Profundidad: 18 cm
- Incluye: sifón en P cromado ref: 01-9997-11, 2 llaves de regulación ref: 01-3201-15 y canastilla 4" ref: 01-1995-11
- Para instalar con griferías monomando de mesa o pared
- Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Instalación: fijación con ganchos
- Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas de la poceta



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3170-411	Lavaplatos acero de submontar de 43 x 43 una poceta con complementos	Caja	1

# LAVAPLATOS ACERO 43 X 37 cm



- Material: acero inoxidable
- Acabado: cepillado satinado
- Instalación de submontar Medidas: 43 x 37 cm

- Profundidad: 16.5 cm Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastilla 4" ref: 01-1951-211
- Para instalar con griferías monomando de mesa o pared
- Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua Acabado resistente a la corrosión
- Instalación: fijación con ganchos Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas de la poceta



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-5301-20	Lavaplatos acero de submontar 43 x 37 cms con complementos	Caja	1

# LAVAPLATOS ACERO 56 x 40 cm



- Material: acero inoxidable
- Acabado: esmerilado satinado Instalación: de submontar
- Medidas: 56,5 x 40
- Profundidad: 18 cms
- Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastilla 4 "ref: 01-1951-211
- Para instalar con griferías monomando o de una sola entrada de aqua
- Inclinación en la poceta para evitar la
- acumulación de agua Acabado resistente a la corrosión Instalación: fijación con ganchos
- Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas de la poceta



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-5302-20	Lavaplatos acero de submontar 56 x 40 cms con complementos	Caja	1

# **LAVAPLATOS DE SUBMONTAR**

# LAVAPLATOS ACERO 50 X 34 cm



- Material: acero inoxidable Acabado: esmerilado satinado

- Medidas: 50 x 34.5 cm Profundidad: 16.5 cm Incluye: sifón en P blanco ref: 01-1941-15, canastilla 4" ref: 01-1951-211
- Para instalar con griferías monomando de mesa o pared Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua Acabado resistente a la corrosión

- Instalación: fijación con ganchos Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-5303-20	Lavaplatos acero de submontar 50 x 34 cms con complementos	Caja	1

# LAVAPLATOS ACERO 80 X 50 cm



- Material: acero inoxidable Acabado: esmerilado mate

- Acado: esmerilado mate Instalación: de submontar Medidas: 79.4 x 50.8 cm Profundidad: 20 cm Incluye: sifón en P cromado ref: 01-9997-11S, llave de regulación ref: 01-3201-15
- Para instalar con griferías monomando de mesa o pared Inclinación en la poceta para evitar la acumulación de agua Acabado resistente a la corrosión

- Instalación: fijación con ganchos Perforar el mesón teniendo como base las medidas internas de la poceta



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3210-6L11	Lavaplatos acero de submontar 80 x 50 doble poceta derecha con complementos	Caja	1
01-3210-6R11	Lavaplatos acero de submontar de 80 x 50 doble poceta izquierda con complementos	Caja	1





# COMPLEMENTOS

WWW.GRICOL.COM

# **ACCESORIOS GRIFERÍA**

# PLATAFORMA METÁLICA 8" y 4"

- Materiales: Latón, caucho
- Cuerpo metálico
  - Para cubrir huecos cuando se usan griferías de instalacion en
- Cromado resistente a la corrosión
- Instalación: manual, no se requiere ningún tipo de herramientas





Click aquí 🕷
--------------

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0391-11S	Plataforma mezclador 8" cromada	Skin Pack	12	
RB-0392-11	Plataforma mezclador 4" cromada	Skin Pack	36	
RB-0392-11	Plataforma mezclador 4" cromada	Skin Pack	36	

# TAPÓN METÁLICO CROMADO

- Materiales: Latón, caucho
- Cuerpo metálico
- Para cubrir huecos cuando se usan griferías de instalacion en
- Cromado resistente a la corrosión
- Instalación: manual, no se requiere ningún tipo de herramientas



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
RB-0809-11S	Tapon metálico cromado	Skin Pack 12	

# **CANASTILLAS**

# CANASTILLA 4" PLÁSTICA

- Materiales: Acero inoxidable, ABS, caucho
- Cuerpo en polipropileno
- Filtro en polipropileno
- Medidas: 4″ de diámetro Tubo de 11/2″ de diámetro
  - Compatible con sifones en P o expansibles Gricol
- Para instalar en cualquier lavaplatos Conexión: Rosca: macho BSP 1½" 11½ hilos.
- Sosco: diámetro nominal 11/2"
- Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 5°C A 60°
- Incluye filtro malla en acero inoxidable



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1951-211	Canastilla 4″ inox plástico incluye filtro malla	Bolsa	108



#### CANASTILLA 4" INOXIDABLE

- Cuerpo en polipropileno Filtro en acero inoxidable
- Medidas: 4" de diámetro Tubo de 11/2" de diámetro
- Compatible con sifones en P o expansibles Gricol
- Para instalar en cualquier lavaplatos Conexión: Sosco: diámetro nominal 1½″
- Cumplimiento de normas: NTC 5302
  - Temperatura de trabajo: 5°C A 60°



O1-1995-11 Canastilla 4" inox inox Bolsa 36	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-1995-11	Canastilla 4″ inox inox	Bolsa	36



# CANASTILLA 4" PLÁSTICA

- Materiales: Acero inoxidable, caucho Cuerpo en polipropileno
- Filtro en acero inoxidable Medidas: 4" de diámetro
- Tubo de 11/2" de diámetro
- Compatible con sifones en P o expansibles Gricol
- Para instalar en cualquier lavaplatos Conexión: Sosco: diámetro nominal 1½"
- Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°C Incluye filtro malla en acero inoxidable

TB-1953-11S Canastilla 4" inox inox tipo italiana Bolsa 18



# CANASTILLA 2" INOXIDABLE

- ABS, Acero inoxidable, caucho
- Cuerpo en polipropileno
- Filtro en acero inoxidable Medidas: 2" de diámetro Tubo de 11/2" de diámetro

- Compatible con sifones en P o expansibles Gricol Para instalar en cualquier lavaplatos Conexión: Tubo para acople en tubería de 1½″ Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 5°C A 60°

TB-1954-11S Canastilla 2" inox inox Bolsa



# **CONECTORES**

# CONECTOR TUERCA METALICA LAVAMANOS O LAVAPLATOS

- Materiales: Latón, caucho
- Manguera flexible en polietileno
- Tuerca metálica Para instalar con griferías de lavamanos o lavaplatos
- Resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca hembra ½" NPSM, macho m10 Cumplimiento de normas: NTC 5441 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0128-11S	Conector monomando 65 cm tuerca metálica hembra 1/2″ x macho M10	Blister Pack	24	
RB-0129-11S	Conector mezclador lavamanos o lavaplatos 60 cm tuerca metálica hembra 1/2″	Blister Pack	24	



Click aquí 🖔

# CONECTOR PLÁSTICO LAVAMANOS O LAVAPLATOS

- Materiales: Caucho
- Manguera flexible en polietileno
- Tuercas plásticas Para instalar con griferías de lavamanos o lavaplatos
- Resistente a la corrosión

Conexión: Rosca hembra ½" NPT
Cumplimiento de normas: NTC 544

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1920-00	Conector lavamanos o lavaplatos 40 cm	Bolsa	60	
	hembra x hembra 1/2"			



#### **CONECTOR SANITARIO**

- Materiales: Caucho, polipropileno
- Manguera flexible en polietileno
- Tuercas plásticas Para instalar con sanitarios
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Acometida: Rosca hembra 1/2" NPT.
  - Válvula: Rosca hembra 15/16" x 14 hilos UNS Cumplimiento de normas: NTC 5441 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1921-00	Conector sanitario 40 cm hembra 1/2" x hembra 7/8"	Bolsa	60

# **DESAGÜES**



# **DESAGÜE AUTOMÁTICO**

- Cuerpo en resina de alta ingeniería Tubo de 1 1/4″ de diámetro Compatible con sifones botella, en P o expansibles Gricol
- Accionamiento manual Para instalar con lavamanos de sobreponer o incrustar Acabado resistente a la corrosión
- Debe ser usado con lavamanos de rebose para que permita la
- evacuación del agua en caso de taponamiento
- Conexión: tubo de 1 1/4" Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 5°C A 60°



01-1933-04 Desagüe automático con rebose Bolsa 36	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
	01-1933-04	Desagüe automático con rebose	Bolsa	36	





# **DESAGÜE SENCILLO**

- Marteriales: ABS, polipropileno, caucho
- Rejilla en resina de alta ingeniería Tubo de 1 1/4" de diámetro
- Compatible con sifones botella, en P o expansibles Gricol
- Para instalar con lavamanos de sobreponer o incrustar
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 11/4" Cumplimiento de normas: NTC 5302
  - Temperatura de trabajo: 19°C A 62°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1936-11S	Desagüe sencillo con rebose	Bolsa	6	
01-1937-11	Desagüe sencillo sin rebose	Bolsa	36	

# **DESAGÜES**



Click aquí 🥌

# **DESAGÜE SENCILLO CROMADO**

- Materiales: ABS, caucho, polipropileno
- Cuerpo en resina de alta ingeniería Tubo de 1 1/4" de diámetro
- Compatible con sifones botella, en P o expansibles Gricol
- Para instalar con lavamanos de sobreponer o incrustar Debe ser usado con lavamanos que no tengan rebose
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼″ Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62° '

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1938-115	Desagüe sencillo sin rebose cromado	Bolsa	6



# DESAGÜE PUSH CORTO METÁLICO

- Materiales: Latón, silicona, caucho, ABS.
- Cuerpo metálico Tubo de 1 1/4" de diámetro
- Compatible con sifones botella, en P o expansibles Gricol
- Accionamiento manual
- Para instalar con lavamanos de sobreponer o incrustar
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼" Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-2900-11S	Desagüe push metálico sin rebose corto	Bolsa	6	
01-2904-211	Desagüe push metálico con rebose corto	Bolsa	36	



# DESAGÜE PUSH LARGO METÁLICO

- Materiales: Latón, Silicona, Caucho, ABS
- Cuerpo metálico
- Medidas del tubo: 30 cms de largo x 11/4" de diámetro Compatible con sifones botella, en P o expansibles Gricol

Desagüe push metálico sin rebose largo

Desagüe push metálico con rebose largo

Accionamiento manual

01-2906-211S

01-2911-211S

Para instalar con lavamanos tipo vessel

- Acabado resistente a la corrosión Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼″ Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 12°C A 62°

Bolsa

Bolsa



DESAGÜE	PUSH	CORTO

- Materiales: ABS, Acetal (POM), Polipropileno, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería Tubo de 11/4" de diámetro
- Compatible con sifones botella, en P o expansibles Gricol
- Accionamiento manual

Para instalar con lavamanos de sobreponer o incrustar

6

6

- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼" Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 12°C A 62°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3209-11	Desagüe push plástico con rebose corto	Bolsa	30
01-3210-11	Desagüe push plástico sin rebose corto	Bolsa	40



Click aquí 🥌

# **DESAGÜE PUSH LARGO**

- Materiales: ABS, Acetal (POM), Polipropileno, Caucho
- Botón extraible para fácil limpieza
- Cuerpo en resina de alta ingeniería Tubo de 1 1/4" de diámetro
  - Compatible con sifones botella, en P o expansibles Gricol
- Accionamiento manual

- Para instalar con lavamanos tipo vessel
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼" Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 12°C A 62°

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3211-11	Desagüe push plástico con rebose largo	Bolsa	20
01-3212-11	Desagüe push plástico sin rebose largo	Bolsa	20



# **DESAGÜES**

# PROLONGADOR DE DESAGÜE



- Botón extraible para fácil limpieza
- Material: Resina de alta ingeniería Medidas: 25 cms de longuitud x 11/4" de diámetro
- Compatible con desagues Gricol

- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Hembra Ø interno 11¼"
- Salida: Ø externo 11¼"
- Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0582-11	Prolongador de desagüe	Skin Pack	24	

# **LLAVES DE LAVADORA**

# LLAVE LAVADORA METÁLICA CROMADA

- Materiales: ABS, Latón, caucho
- Cuerpo metálico
- Amplio rango de graduación del caudal
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de la
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca Hembra ½" NPT
- Lavadora: Rosca Macho ¾" NH Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-9915-11	Llave lavadora metálica cromada	Bolsa	60	

# LLAVE LAVADORA METÁLICA SATINADA

- Materiales: ABS, Latón, caucho
- Cuerpo metálico
- Amplio rango de graduación del caudal
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de la
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca Hembra ½″ NPT Lavadora: Rosca Macho ¾″ NH
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-9916-13	Llave lavadora metálica satinada	Bolsa	60	



#### LLAVE LAVADORA CROMADA

- Materiales: ABS, Latón, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Incluye inserto metálico en la entrada del agua para mayor resistencia
- Sistema de cierre fácil 1/4 de giro
- Amplio espacio para facilidad en la conexión de los
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de la
- lavadora
- Acabado resistente a la corrosión en diferentes
- tipos de ambiente
- Conexión: Acometida: Rosca Hembra ½" NPT Lavadora: Rosca Macho ¾" NH
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



1 <mark>-1993-11 Llave lavadora plástica cromada Bolsa 108</mark>	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
	01-1993-11	Llave lavadora plástica cromada	Bolsa	108	





# LLAVE LAVADORA BLANCA

- Materiales: ABS, Latón, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Incluye inserto metálico en la entrada del agua para mayor resistencia
- Sistema de cierre fácil 1/4 de giro
- Amplio espacio para facilidad en la conexión de los conectores
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de la
- lavadora
- Acabado resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente Conexión: Acometida: Rosca Hembra ½″ NPT
- Lavadora: Rosca Macho ¾" NH Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1993-15	Llave lavadora plástica blanca	Bolsa	108	

# **LLAVES DE LAVADORA**



# LLAVE LAVADORA MANIJA ROJA

- Materiales: ABS, Latón, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería Incluye inserto metálico en la entrada del agua para mayor
- resistencia
- Sistema de cierre fácil 1/4 de giro Amplio espacio para facilidad en la conexión de los conectores Para regular de forma independiente el flujo de agua de la
- Acabado resistente a la corrosión en diferentes
- tipos de ambiente Conexión: Acometida: Rosca Hembra ½″ NPT
- Lavadora: Rosca Macho ¾" NH Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1993-01	Llave lavadora plástica cromada manija roja	Bolsa	108



# LLAVE LAVADORA MANIJA AZUL

- Materiales: ABS, Latón, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería Incluye inserto metálico en la entrada del agua para mayor resistencia
- Sistema de cierre fácil 1/4 de giro Amplio espacio para facilidad en la conexión de los
- conectores Para regular de forma independiente el flujo de agua de la

lavadora

- Acabado resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente
- Conexión: Acometida: Rosca Hembra ½" NPT Lavadora: Rosca Macho ¾" NH Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Click aquí 🥌

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-1993-09	Llave lavadora plástica cromada manija azul	Bolsa	108	

# LLAVES DE REGULACIÓN

#### LLAVE DE REGULACIÓN CROMADA

- Materiales: ABS, Latón, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Incluve inserto metálico en la entrada del aqua para mayor
- Sistema de cierre fácil 1/4 de giro Amplio espacio para facilidad en la conexión de los
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de las
- griferías y sanitarios
- Acabado resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente
- Conexión: Acometida: Rosca Hembra 1/2″ NPT
- Salida: Rosca Macho 1/2" NPSM. Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3201-11 Llave de regulación plástica cromada Bolsa 108	01-3201-11	Llave de regulación plástica cromada	Bolsa	108



# LLAVE DE REGULACIÓN BLANCA

- Materiales: Latón, ABS, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Incluye inserto metálico en la entrada del agua para mayor resistencia
- Sistema de cierre fácil 1/4 de giro
- Amplio espacio para facilidad en la conexión de los
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de las
- griferías y sanitarios Acabado resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente
- Conexión: Acometida: Rosca hembra ½" NPT
- Salida: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
01-3201-15	Llave de regulación plástica blanca	Bolsa	108	



# LLAVE DE REGULACIÓN MANIJA AZUL

- Materiales: ABS, Latón, Caucho
- rrateriales. Abs., Latori, Caucrio Cuerpo en resina de alta ingeniería Incluye inserto metálico en la entrada del agua para mayor resistencia
- Sistema de cierre fácil 1/4 de giro Amplio espacio para facilidad en la conexión de los conectores
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de las griferías y sanitarios
- Acabado resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente
- Conexión: Acometida: Rosca Hembra 1/2″ NPT Salida: Rosca Macho 1/2" NPSM. Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-3201-09	Llave de regulación cromada manija azul	Bolsa	108

# LLAVES DE REGULACIÓN



# LLAVE DE REGULACIÓN METÁLICA CROMADA

- Materiales: Latón, ABS, Caucho
- Cuerpo metálico
- Amplio rango de graduación del caudal
- Para regular de forma independiente el flujo de agua de griferías lavamanos, lavaplatos o sanitarios Contribuye con el ahorro de hasta en un 70%
- Acabado resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente

Conexión: Acometida: Rosca hembra ½″ NPT. Salida: Rosca macho ½″ NPSM

Cumplimiento de normas: NTC 1644

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C′



CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	CÓDIGO
9909-11S Llave de regulación metálica cromada Skin Pack 12	-9909-11S

# **SIFONES**

# SIFÓN BOTELLA GRIS



- Materiales: Polipropileno, Caucho
- Cuerpo en polipropileno Medidas: 26,4 x cms de largo x 12 cms de alto Compatible con desagües de 1 1/4"
- Para instalar con lavamanos de sobreponer o incrustar
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼″
- Entrada del desagüe de 1 1/4" Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 19°C A 62°

<b>D1-1940-04</b> Sifón botella 1 1/4" gris Bolsa 80

# SIFÓN BOTELLA CROMADO



- Materiales: ABS, Caucho
- Cuerpo en polipropileno Medidas: 26,4 x cms de largo x 12 cms de alto
- Compatible con desagües de 11/4"
- Para instalar con lavamanos de sobreponer o incrustar
  - Resistente a la corrosión

<ul> <li>Conexión: Tubo para acople en tubería de 1</li> </ul>	1/4"
----------------------------------------------------------------	------

- Entrada del desagüe de 1 1/4" Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 19°C A 62°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
TB-1942-11S	Sifón botella 1 1/4" cromado	Bolsa	12	

# SIFÓN EN P BLANCO



- Materiales: Polipropileno, Caucho Cuerpo en polipropileno
- Medidas: 30,4 cms de largo x 12 cms de alto
- Compatible con desagües de 11/4" ó canastillas de 11/2" Para instalar con lavamanos o lavaplatos
- Resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1½" ó 1½" Entrada del desagüe o Canastilla de 1 1/4" ó 1 1/2" Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1941-15	Sifón P 11/2" - 11/4 " blanco	Bolsa	80
01-1968-211	Kit sifón P blanco + canastilla plástica 4" con filtro malla	Bolsa	24
	+ conectores lavamanos/lavaplatos de 40 cm		

# SIFÓN EN P CROMADO METÁLICO



- Materiales: Latón, ABS, Caucho
- Cuerpo metálico
- Medidas: 30,4 cms de largo x 12 cms de alto Compatible con desagües de 11/4" ó canastillas de 11/2"
- Para instalar con lavamanos o lavaplatos

- Resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente Conexión: Tubo para acople en tubería de 1½" ó 1½" Entrada del desagüe o Canastilla de 11/4" ó 11/2"
- Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 19°C A 62°

Click	aquí	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-9996-11S	Sifón P11/2" -11/4" cromado metálico	Bolsa	12



# SIFÓN EN P CROMADO PLÁSTICO

- Materiales: ABS, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Medidas: 30,4 cms de largo x 12 cms de alto Compatible con desagües de 11/4″ ó canastillas de 11/2″ Para instalar con lavamanos o lavaplatos

- Resistente a la corrosión en diferentes tipos de ambiente Conexión: Tubo para acople en tubería de 1%" ó 1%"
- Entrada del desagüe o Canastilla de 11/4" ó 11/2" Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-9997-11S	Sifón P 11/2" - 11/4" cromado plástico	Bolsa	12

#### **SIFONES**

#### SIFÓN EXPANSIBLE METALIZADO

- Materiales: Polipropileno, Caucho

- Cuerpo en polipropileno Extiende hasta 82,7 cms Compatible con desagües de 11/4" y canastillas de 11/2" por
- medio del adaptador que trae incorporado
- Para instalar con lavamanos o lavaplatos Ideal para corregir desfasamientos de me
- de desagüe
- Incluye anteojos de fijación para mantener la forma del sifón
- Resistente a la corrosión Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼" ó 1½
- Entrada del desagüe o canastilla de 1 1/4" ó 1 1/2" Cumplimiento de normas: NTC 5302

oara corregir desfasamientos de medidas en las tuberías •	iem	nperatura de trabajo: 19°C A	62°



01-2907-211 Sifón expansible 11/2" - 11/4" metalizado Bolsa 60	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-2907-211	Sifón expansible 11/2" - 11/4" metalizado	Bolsa	60

# SIFÓN EXPANSIBLE BLANCO

- Materiales: Polipropileno, Caucho
- Cuerpo en polipropileno Extiende hasta 82,7 cms
- Compatible con desagües de 11/4" y canastillas de 11/2" por
- medio del adaptador que trae incorporado Para instalar con lavamanos o lavaplatos
- Ideal para corregir desfasamientos de medidas en las tuberías
- de desagüe
- Incluye anteojos de fijación para mantener la forma del sifón Resistente a la corrosión
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1½" ó 1½ Entrada del desagüe o canastilla de 1 1/4" ó 1 1/2" Cumplimiento de normas: NTC 5302

- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2907-215	Sifón expansible 11/2″ - 11/4″ blanco	Bolsa	80



# SIFÓN EXPANSIBLE DOBLE BLANCO

- Materiales: Polipropileno, Caucho
- Cuerpo en polipropileno Compatible con canastillas de 1 1/2"
- Para instalar con lavaplatos de doble poceta Ideal para corregir desfasamientos de medidas en las tuberías
  - Incluye anteojos de fijación a fin de mantener la forma del

•	Resistente a la cor	rosión
	O '' T '	

- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼" ó 1½"
- Entrada del desagüe o canastilla de 1 1/4" ó 1 1/2" Cumplimiento de normas: NTC 5302
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2916-215	Sifón doble poceta expansible blanco	Bolsa	24

#### CONECTOR T LAVAPLATOS DOBLE POCETA



Click aquí 🕷

- Materiales: Polipropileno, caucho Compatible con canastillas de 1 1/2"
- Para instalar con lavaplatos de doble poceta Se debe complementar con sifón de 1 1/2"
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Tubo para acople en tubería de 11/2"
- Entrada del desagüe o canastilla de 1 1/4" ó 1 1/2"
- Cumplimiento de normas: NTC 5302 Temperatura de trabajo: 19°C A 62°

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1945-15	Conector T lavaplatos doble poceta blanco	Bolsa	50



# ADAPTADOR SIFÓN



- Materiales: Polipropileno, ABS, Caucho
- Cuerpo en resina de alta ingeniería Compatible con sifones botella de 1 1/4″ ó sifones en P de
- Diseñado para hacer reducción a la tubería de desagüe
- Resistente a la corrosión
- Conexión: Acople para tubería de 1¼" ó 1½" Temperatura de trabajo: 19° A 62°
- Entrada del tubo sifón en 1 1/4" ó 1 1/2"



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-9712-15S	Adaptador sifón 11/2" - 11/4"	Blister Pack	6





# EXTERIORES

WWW.GRICOL.COM

# **LLAVES MANGUERA**



# LLAVE MANGUERA PLÁSTICA BLANCA

- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Medidas: 10,6 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca macho ½" NPT

- Manguera: Rosca macho ¾″
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1901-15	Llave manguera plástica blanca	Bolsa	100



# LLAVE MANGUERA PLÁSTICA CROMADA

- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Medidas: 10,6 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tubo para acople en tubería de 1¼"
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 19°C A 62°C
- Uso doméstico No tóxico



01-1903-11 Llave manguera plástica cromo Bolsa 100	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-1903-11	Llave manguera plástica cromo	Bolsa	100

# LLAVE EXTENSIÓN MANGUERA ¼ DE GIRO METÁLICA



- Cuerpo metálico
- Medidas: 19 cm de largo
- Sistema de cierre: cerámico 1/4 de giro
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca macho 1/2 NPT

- Manguera: Rosca macho 3/4".
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-9960-11	Llave extensión manguera metálica cromada	Bolsa	24

# LLAVE EXTENSIÓN MANGUERA ¼ DE GIRO PLÁSTICA



- Cuerpo en resina de alta ingeniería
- Medidas: 19 cm de largo
- Sistema de cierre: cerámico 1/4 de giro
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca macho ½ NPT

- Manguera: Rosca macho ¾
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CODIGO DESCRIPCION PRESENTACION UND. EMPAQUE
01-2992-11 Llave extensión plástica manguera cromada Caja 24

# **LLAVES MANGUERA**

# LLAVE EXTENSIÓN MANGUERA METÁLICA CROMADA

- Cuerpo metálico
- Medidas: 16,3 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½" NPT

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-9954-11 Llave extensión manguera metálica cromada	Caja	24

# LLAVE MANGUERA LIVIANA METÁLICA BRONCE



- Medidas: 9,2 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca macho ½" NPT
  - Manguera: Rosca macho 3/4'

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



01-9983-06 Llave manguera metálica bronce Bolsa 48	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	01-9983-06	Llave manguera metálica bronce	Bolsa	48

# LLAVE MANGUERA LIVIANA METÁLICA CROMADA



- Cuerpo metálico
- Medidas: 9,2 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca macho 1/2" NPT Manguera: Rosca macho ¾
- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-9983-11 Llave manguera metálica cromada Bolsa 40

# LLAVE MANGUERA LIVIANA METÁLICA SATINADA



- Cuerpo metálico
- Medidas: 9,2 cm de largo
  - Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca macho ½" NPT
  - Manguera: Rosca macho ¾"

- Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Uso doméstico para agua potable
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-9983-13	Llave manguera metálica satinada	Bolsa	48

# **LLAVES MANGUERA**

# LLAVE MANGUERA PESADA METÁLICA CROMADA

- Cuerpo metálico
- Medidas: 10,2 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
  - incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión

Conexión: Acometida: Rosca macho ½" NPT
Jone Alon. 7 (Connection. 1 (Ooca in acrio 72 14) 1

- Manguera: Rosca macho ¾"
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Amplio espacio entre la pared y la manija para facilitar la instalación

NI,	CÓI
Click aquí 🕷	RI _00

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
BL-9977-11	Llave manguera metálica pesada cromada	Blister	12



# LLAVE MANGUERA PESADA METÁLICA SATINADA

- Cuerpo metálico
- Medidas: 10,2 cm de largo Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión

- Conexión: Acometida: Rosca macho ½" NPT
- Manguera: Rosca macho ¾" Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Amplio espacio entre la pared y la manija para facilitar la instalación



BL-9979-13 Llave manguera metálica pesada satinada Blister 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	BL-9979-13	Llave manguera metálica pesada satinada	Blister	12



# LLAVE MANGUERA PESADA METÁLICA BRONCE

- Cuerpo metálico
- Medidas: 10,2 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión

- Conexión: Acometida: Rosca macho 1/2" NPT Manguera: Rosca macho ¾
  - Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Amplio espacio entre la pared y la manija para facilitar la instalación



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
BL-9981-06	Llave manguera metálica pesada bronce	Blister	12

# **LLAVES TERMINALES**



# LLAVE EXTENSIÓN TERMINAL

- Cuerpo metálico
- Medidas: 16,3 cm de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca macho 1/2" NPT Cumplimiento de normas: NTC 1644
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-9957-11	Llave extensión terminal metal cromo	Caja	24



# LLAVE TERMINAL LIVIANA

- Cuerpo metálico
- Medidas: 8,7 cms de largo
- Amplio rango de graduación del caudal
- Incluye reductor de caudal ubicado en la entrada para optimizar el ahorro de agua hasta en un 70%
- Incluye difusor para evitar salpicaduras en la salida del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½" NPT
- Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

				مَثَمَا :
ı	ick	aqu	Ĺ	(hin)

CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	01-9984-11	Llave terminal liviana metal cromo	Bolsa	40	
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	





# REPUESTOS

WWW.GRICOL.COM

# **REPUESTOS - AIREADORES**

# AIREADOR DIRIGIBLE METAL





Cuerpo dirigible para ubicar la caída del agua en diferentes

Compatible con brazos de rosca interna y rosca externa

Sistema que permite el ahorro del agua Acabado resistente a la corrosión

Conexión: Roscada macho M 24 X paso 1 Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESEN	ITACIÓN UND. EMPAQU
BL-2360-11 Aireador dirigible metálico Skin	Pack 24

# Click aquí 🕷

#### AIREADOR COMPLETO R 24\*1 mm ROSCA EXTERNA



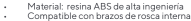
- Material: resina ABS de alta ingeniería
- Compatible con brazos de rosca externa
- Sistema que permiten el ahorro del agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Roscada macho M 24 X paso 1

Click aquí 🖔

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0279-00	Aireador R 24 x 1 mm rosca externa	Skin Pack	80

#### AIREADOR COMPLETO R 22\*1 mm ROSCA INTERNA





- Sistema que permite el ahorro del agua Acabado resistente a la corrosión

- Conexión: Roscada hembra M 22 X paso 1
- Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0280-00	Aireador R 22 x 1 mm rosca interna	Skin Pack	80	

# **REPUESTOS - BRAZOS**

# KIT BRAZO LAVAPLATOS

- Material: caucho
- Medidas: 2 cms de diámetro
- Compatible con brazos lavamanos/lavaplatos
- Acabado resistente a la corrosión Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0117-00S	Kit empaques brazo lavaplatos	Skin Pack	6	



# **BRAZO METAL LAVAMANOS PARED**



- Material: metálico
  - Medidas: 21,5 cm de largo
- Compatible con mezcladores lavamanos pared
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Brazo fijo Acabado resistente a la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPT
- Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0230-11	Brazo metálico lavamanos pared	Skin Pack	18



# **BRAZO CISNE PLASTICO 19 mm**

- Material: resina ABS de alta ingeniería Medidas: 23 cm de alto
- Compatible con mezcladores y llaves móviles de lavaplatos
- Sistema dirigible para ubicar la caída del agua en diferentes ángulos
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tuerca a cuerpo individual o mezclado Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0297-11S	Brazo cisne plástico 19 mm	Skin Pack	12



# **REPUESTOS - BRAZOS**



#### BRAZO REGADERA LUJO CROMADO

- Material: metálico Medidas: 22,5 cm de largo
- Instalación a muro
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida; rosca macho ½" NPT

Regadera rosca macho ½" NPSM Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0418-11S	Brazo regadera lujo cromado	Skin Pack	6



# **BRAZO LAVAPLATOS COBRA**

- Material: resina ABS de alta ingeniería
- Medidas: 26 cm de alto
- Compatible con mezcladores y llaves móviles de lavaplatos Sistema dirigible para ubicar la caída del agua en diferentes
- ángulos
- Cabezal del brazo giratorio de 360° Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Acabado resistente a la corrosión Conexión: Tuerca a cuerpo individual o mezclado Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



RB-0543-11 Brazo lavaplatos Cobra Skin Pack 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	RB-0543-11	Brazo lavaplatos Cobra	Skin Pack	12



# BRAZO LAVAPLATOS ARCO PLÁSTICO

- Material: resina ABS de alta ingeniería
  - Medidas: 29,4 cm de alto
- Compatible con mezcladores y llaves móviles de lavaplatos
- Sistema dirigible para ubicar la caída del agua en diferentes
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tuerca a cuerpo individual o mezclado Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0602-11	Brazo lavaplatos arco plástico	Skin Pack	12



#### **BRAZO LAVAMANOS HELVETIA**

- Material: resina ABS de alta ingeniería Medidas: 21,5 cm de alto
- Compatible con mezcladores lavamanos 4" y 8"
- Sistema dirigible para ubicar la caída del agua en diferentes
- Aireador incorporado para un ahorro de agua Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tuerca a cuerpo individual o mezclado
- Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0610-11	Brazo lavamanos Helvetia	Skin Pack	24



#### BRAZO LAVAPLATOS ARCO METÁLICO

- Material: metálico
- Medidas: 30 cm de alto
- Compatible con mezcladores y llaves móviles de lavaplatos Sistema dirigible para ubicar la caída del agua en diferentes
- Aireador incorporado para un ahorro de agua
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Tuerca a cuerpo individual o mezclado Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0671-11	Brazo lavaplatos arco metálico	Skin Pack	12



# **REPUESTOS - CANASTILLAS**



# FILTRO 4" ACERO

- Material: acero inoxidable Medidas: 7,6 cm de diámetro
- Compatible con canastilla plástica
- Resistente a la corrosión
- Temperatura de trabajo 19°C A 62°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-9701-11S	Filtro 4" acero	Blister Pack	12	



# **CANASTILLAS**



Click aquí 👸

#### FILTRO 4" PLÁSTICO BLANCO

- Material: resina de alta ingeniería
- Medidas: 7,6 cm de diámetro Compatible con canastilla blanca
- Resistente a la corrosión Temperatura de trabajo 19°C A 62°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
RB-9702-15S	Filtro 4" plástico blanco

The state of the s

# FILTRO 4" TIPO ITALIANO

- Material: acero inoxidable Medidas: 7,7 cm de diámetro
- Compatible con canastilla italiana ref: 01-1953-11
- Resistente a la corrosión
- Temperatura de trabajo 19C° A 62°C

Click aquí	(hin)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-9727-11S	Filtro 4" acero tipo italliano	Blister Pack	6

Blister Pack

12



# FILTRO 2" ACERO

- Material: acero inoxidable
- Medidas: 3,9 cm de diámetro
  - Compatible con canastilla 2" Resistente a la corrosión
- Temperatura de trabajo 19°C A 62°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-9728-11S	Filtro 2" acero	Skin Pack	12	



# **ESCUDOS**



# ESCUDO LLAVE MÓVIL PARED

- Material: metálico
- Medidas: 5 cm de diámetro Compatible con llaves móvil pared y llaves jardín
- Acabado resistente a la corrosión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0053-11	Escudo llave móvil pared	Skin Pack	68



RB-0053-11	Escudo llave móvil pared	Skin Pack	68	



# ESCUDO LAVAMANOS Y DUCHA KRISTHAL

- Material: resina de alta ingeniería Medidas RB-0145-11S: 6,7 cm de diámetro x 4 cm de alto Medidas RB-0192-11S: 7 cm de diámetro x 4 cm de alto
- Acabado resistente a la corrosión

•	Compatible con mezcladores lavamanos 8", mezcladores y
	registros ducha colección Kristhal

Conexión: Rosca hembra M24





# **ESCUDO REGADERA KRISTHAL**

- Material: resina de alta ingeniería
- Medidas: 6 cm de diámetro
- Compatible con brazos de regadera
- Acabado resistente a la corrosión

Click aquí	ilm
------------	-----

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0282-11	Escudo regadera Kristhal	Blister Pack	40	

# **ESCUDOS**



Click aquí 🖔

# PORTA ESCUDO DUCHA

- Material: metal y resina de alta ingeniería Medidas: 5 cm de alto
- Compatible con vástagos ducha cierre cerámico y escudos ducha metálicos
- Resistente a la corrosión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0428-12S	Porta escudo ducha plástico	Skin Pack	12
RB-0429-12S	Porta escudo ducha metálico	Skin Pack	12



# ESCUDO LAVAMANOS Y DUCHA GÉNESIS

- Material: resina de alta ingeniería Medidas RB-1400-11S: 5,6 cm de diámetro x 5,1 cm de alto Medidas RB-1401-11S: 5,6 cm de diámetro x 4,1 cm de alto
- Acabado resistente a la corrosión

Compatible con mezcladores y registros ducha menos Kristhal

Conexión: Torre: Rosca hembra M24 Escudo: Rosca macho ½″ NPSM

Conexión: Rosca hembra M24



Click aquí 🖔

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-1400-11S	Escudo ducha Génesis	Blister Pack	6	
RB-1401-11S	Escudo lateral lavamanos Génesis	Blister Pack	6	



# Click aguí

#### ESCUDO LAVAMANOS Y DUCHA CONTEMPRA

- Material: resina de alta ingeniería
- Medidas RB-1800-11S: 6 cm de diámetro x 5,1 cm de alto Medidas RB-1801-11: 6 cm de diámetro x 4,1 cm de alto
- Acabado resistente a la corrosión

- Compatible con mezcladores y registros ducha menos
- Conexión: Rosca hembra M24

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-1800-11S	Escudo ducha Contempra	Blister Pack	6
RB-1801-11	Escudo lateral lavamanos Contempra	Blister Pack	24

# **SOPORTES LAVAMANOS**





# **SOPORTE LAVAMANOS X2**

- Material: polipropileno
- Medidas: 5,7 cm de ancho x 9,8 cm de alto Fijación a muro
- Compatible con lavamanos de colgar

Click aquí	- Win
------------	-------

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-1970-07S	Soporte lavamanos x 2	Skin Pack	12	

# **MANIJAS**



# Click aquí 🖔

# MANIJA LAVAMANOS Y DUCHA KRISTHAL

- Material: resina acrílica Medidas RB-1149-00S: 6,2 cm ancho x 5,6 cm de alto
- Medidas RB-1151-00S: 5.5 cm ancho x 5,1 cm de alto
- Incluye inserto metálico con estrías Acabado resistente a la corrosió Conexión: Grafilado hembra Z 20

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-1149-00S	Manija Kristhal ducha botón azul	Blister Pack	6	
RB-1151-00S	Manija Kristhal lavamanos/lavaplatos botón azul	Blister Pack	6	



# MANIJA DUCHA Y LAVAMANOS CALIMA

- Material: metálico
- Medidas: 6,9 cm ancho x 3,9 cm de alto Incluye inserto metálico con estrías
- Acabado resistente a la corrosión Conexión: Grafilado hembra Z 20

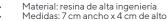


CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUI
B-0822-11 Manija Calima 22 para ducha y lavamanos Blister Pack 24

# **MANIJAS**

#### MANIJA DUCHA Y LAVAMANOS HELVETIA





Incluye inserto metálico con estrías

Acabado resistente a la corrosión Conexión: Grafilado hembra Z 20



CÓDIGO DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
23-11S Manija Helvetia ducha v lavamanos	Blister Pack	6

# MANIJA DUCHA Y LAVAMANOS TOSCANA



Material: resina de alta ingeniería Medidas: 7 cm ancho x 4 cm de alto Incluye inserto metálico con estrías Acabado resistente a la corrosión Conexión: Grafilado hembra Z 20



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-1424-11S	Manija Toscana ducha y lavamanos	Skin Pack	12

# MANIJA DUCHA Y LAVAMANOS PIANA



Click aguí 🕷

Material: ABS. Latón Medidas: 7,5 cm ancho x 2,7 cm de alto Incluye inserto metálico con estrías

Acabado resistente a la corrosión Conexión: Grafilado hembra Z 20



RB-1523-11S	Manija Piana ducha v Javamanos	Skin Pack	10	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	

#### MANIJA DUCHA Y LAVAMANOS HELIX PALA

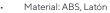
- Material: ABS, Latón
- Medidas: 6,7 cm ancho x 4 cm de alto Incluye inserto metálico con estrías

- Acabado resistente a la corrosión Conexión: Grafilado hembra Z 20



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-1723-11	Manija Helix Pala ducha y lavamanos	Blister Pack	36

# MANIJA DUCHA Y LAVAMANOS TEDESCA



Medidas: 8 cm ancho x 3,7 cm de alto Incluye inserto metálico con estrías

Acabado resistente a la corrosión Conexión: Grafilado hembra Z 20

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	



#### RB-1823-11S Skin Pack 12 Manija Tedesca ducha y lavamanos

# MANIJA DUCHA Y LAVAMANOS PRISTINA



Material: metálico Medidas: 7,5 cm ancho x 2,8 cm de alto

Incluye inserto metálico con estrías

Acabado resistente a la corrosión Conexión: Grafilado hembra Z 20

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-2822-11	Manija Pristina izquierda ducha y lavamanos	Blister Pack	36
RB-2823-11	Manija Pristina derecha ducha y lavamanos	Blister Pack	36



# **MANIJAS**

# MANIJA METÁLICA LLAVE TERMINAL Y MANGUERA CROMADA



Material: metálico Medidas: 7,5 cm ancho x 2,8 cm de alto

Incluye inserto metálico con estrías

Instalación al vástago: fijación con tornillo prisionero Acabado resistente a la corrosión

Conexión: Cuadrante 8,5 mm



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-9706-11	Manija Ilave terminal/manguera cromada	Skin Pack	88	
	, ,			

# SISTEMAS DE CIERRE

# CARTUCHO DUCHA HEXÁGONO ROSCA 25 mm

Material: metálico

Medidas: 5,9 cm de ancho

Compatible con llaves jardín terminal y extensión

Acabado resistente a la corrosión

Material: metálico

Medidas: 8.8 cms de alto

Sistema de cierre convencional de 2,5 giros

Compatible con mezcladores de ducha antiguos

Resistente a la corrosión

Conexión: Rosca macho M23 X 20 hilos

Click aquí	W.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0198-12S	Cartucho ducha antigua rosca 25mm	Skin Pack	12

Click aquí 🖔

# CARTUCHO MÚLTIPLE HEXÁGONO ROSCA M1/2"

Material: metálico

Medidas: 5,4 cm de alto Sistema de cierre convencional de 2,5 giros

Compatible con griferías lavamanos/lavaplatos antiguos

Resistente a la corrosión

Conexión: Rosca macho ½" NPSM Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0200-15S	Cartucho múltiple plástica hexágono rosca M 1/2"	Skin Pack	12
RB-0270-13S	Cartucho múltiple metálica hexágono rosca M 1/2"	Skin Pack	12





# CARTUCHO MULTIPLE PLÁSTICA CIERRE CERÁMICO ROSCA M1/2"

Materiales: Latón, Acetal (POM), Caucho

Cuerpo en resina de alta ingeniería Vástago metálico

Medidas: 5,3 cm de alto

Compatible con griferías lavamanos y lavaplatos actuales

Sistema de cierre cerámico 1/4 de giro

Conexión: Rosca macho ½″ NPSM Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

12

Resistente a la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

CÓDIGO	DECODIDCIÓN	DDECENTACIÓN	UND. EMPAOUE
CODIGO	DESCRIPCION	PRESENTACION	UND. EMPAQUE
RB-0201-02	Cartucho múltiple plástica cierre cerámico izquierda	Skin Pack	40
PR-0201-15S	Cartucho múltiple plástica cierre cerámico derecha	Skin Pack	12



# CARTUCHO DUCHA HEXÁGONO ROSCA M1/2"

Material: metálico

Medidas: 8,8 cm de alto

Sistema de cierre convencional de 2,5 giros

Compatible con mezcladores de ducha actuales

Resistente a la corrosión				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	LIND EMPAOLIE	



# CARTUCHO DUCHA CIERRE CERÁMICO ROSCA M1/2"

Cartucho ducha hexágono rosca M1/2"



Material: metálico

RB-0271-12S

- Medidas: 9 cm de alto
- Compatible con mezcladores y registros ducha actuale Sistema de cierre cerámico 1/4 de giro

Skin Pack

- Resistente a la corrosión Conexión: Rosca macho ½" NPSM Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-0290-12S	Cartucho ducha cierre cerámico rosca M1/2" derecha	Skin Pack	12
RB-0292-12	Cartucho ducha cierre cerámico rosca M1/2" izquierdo	Skin Pack	40



# SISTEMAS DE CIERRE

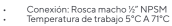
# CARTUCHO MÚLTIPLE METAL CIERRE CERÁMICO ROSCA M1/2"

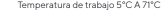


Material: metálico Medidas: 5,3 cm de alto

Sistema de cierre cerámico 1/4 de giro

Compatible con griferías lavamanos y lavaplatos actuales Resistente a la corrosión







tucho múltiple metal cierre cerámico M1/2" derecha	Skin Pack	12	
tucho múltiple metal cierre cerámico M1/2″ izquierda	Skin Pack	40	
		ucho múltiple metal cierre cerámico M1/2″ derecha Skin Pack ucho múltiple metal cierre cerámico M1/2″ izquierda Skin Pack	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

# CIERRE REMOVIBLE MÚLTIPLE

Material: metálico

RB-0008-12

Medidas: 1,6 cm de diámetro x 1 cm de alto

Compatible con mezcladores de lavaplatos antiguos

Resistente a la corrosión

Skin Pack

Conexión: Rosca de Ø 9/16" x 14 Hilos Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



# Click aquí 🖔

# EMPAQUE ÁRBOL LLAVE TERMINAL - PAR

Cierre removible múltiple



Material: caucho Medidas: 1,4 cm de diámetro x 3,8 mm de alto Compatible sistemas de cierre llaves terminal

Resistente a la corrosión

Temperatura de trabajo 5°C A 71°C

Click aquí 🖔

PR-0085-07S Empague árbal llava terminal par	CODIGO	DESCRIPCION	PRESENTACION	UND. EMPAQUE	
NB-0003-073 Empaque albomave terminal par Skirrack 12	B-0085-07S	Empaque árbol llave terminal par	Skin Pack	12	

# **EMPAQUE CIERRE GRANDE - PAR**



Material: caucho

Medidas: 1,5 cm de diámetro x 4, 3 mm de alto Resistente a la corrosión

Compatible sistemas de cierre ducha lavamanos y lavaplatos

96

antiguos Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-9993-07	Empaque cierre grande par	Skin Pack	130	



# CARTUCHOS MONOMANDOS

- Material: resina de alta ingeniería
- Pastillas de cierre cerámico Resistente a la corrosión

- Venta bajo asesoría de Servicio Técnico
- Temperatura de trabajo 5°C A 71°C





RB-0275-15 Cartucho monomando ducha 40 mm Skin Pack 18	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	RB-0275-15	Cartucho monomando ducha 40 mm	Skin Pack	18

# PROLONGADOR MONTURA DUCHA



- Material: eje metálico y tuerca en resina ABS de alta ingeniería. Medidas extensión torre ducha: 2,9 cm de alto
- Medidas extensión árbol ducha: 3,1 cm de alto
- Resiste la corrosión

- Compatible con cuerpos de mezcladores y/o registros ducha cierre cerámico muy empotrados
- Conexión: Extensión árbol: Grafilado hembra 20 Z Extensión torre: Rosca hembra M24



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0567-12	Prolongador montura ducha	Skin Pack	54	

# SISTEMAS DE CIERRE



# CARTUCHO CENTRAL DUCHA 3 LLAVES ROSCA M1/2"

- Material: metálico
- Medidas: 11,2 cm de alto
- Compatible con mezcladores ducha con salida a tina
- Sistema de cierre convencional Resistente a la corrosió
- Conexión: Rosca macho ½" NPSM

Temperatura de trabajo 5°C A 71°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
RB-0684-12	Cartucho central ducha 3 llaves rosca M1/2"	Skin Pack	40	

# GRIFERÍA SANITARIA



# VÁLVULA SALIDA SANITARIA

- Material: polipropileno
- Medidas válvula de salida: 23,2 cm de alto x 2" de diámetro
- Incluye sello lengueta Compatible con sanitarios de una descarga
- Resistente a la corrosión del agua potable

Conexión: Rosca y tuerca de 2'	7

Temperatura de trabajo 5°C A 43°C

Click aquí	الم
------------	-----

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
01-1910-15S	Válvula salida sanitario	Caja 6



# VÁLVULA ENTRADA SANITARIO

- Material: polipropileno Medidas válvula de entrada: 24,2 cm de alto
- Medidas manguera: 15 cm Compatible con sanitarios de una descarga
- Calculo del nivel del agua a través de flotador
- Resistente a la corrosión del agua potable Conexión: Rosca macho 15/16 UNS 14 H



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
O1-1911-15S	Válvula entrada sanitario	Caja	6



# VÁLVULA DE ENTRADA HIDROSTÁTICA GRADUABLE

- Fabricada en resina de alta ingeniería
- Se ajusta a la altura del tanque entre 162 mm 250 mm
- Instalación fácil con sistema de giro suave para fijar la altura Flotador de una pieza ajustable hasta 70 mm Sistema anti-retorno para impedir la

- contaminación del agua Tubo de entrada con filtro para evitar el ingreso de sedimentos

Conexión: Rosca macho 15/16 UNS - 14 H Incluye válvula para controlar el nivel de espejo de agua



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-2993-15	Válvula de entrada hidrostática graduable	Caja	12



# MANIJA VÁLVULA SALIDA

- Material: resina de alta ingeniería
- Medidas manija: 8,4 cm de largo
- Compatible con tanques sanitario tradicionales Acabado resistente a la corrosión



CÓDIGO DESCRIPCIÓN PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE

# **GRIFERÍA SANITARIA**

# MANIJA VÁLVULA SALIDA BLANCA

- Material: resina de alta ingeniería
- Medidas manija: 8,4 cm de largo
- Compatible con tanques sanitario tradicionales Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca izquierda NPSM 3/8"



Click aquí 👸



# SELLO LENGÜETA VÁLVULA SALIDA SANITARIA

- Material: PVC flexible
- Medidas: 11 cm de largo Compatible con válvulas de salida Gricol
- Resistente a la corrosión del agua potable Temperatura de trabajo 5°C A 43°C





	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
RB-9718-15S Sello lengüeta válvula salida sanitario Blister Pack 12	RB-9718-15S	Sello lengüeta válvula salida sanitario	Blister Pack	12

# TORNILLO DE FIJACIÓN TANQUE SANITARIO

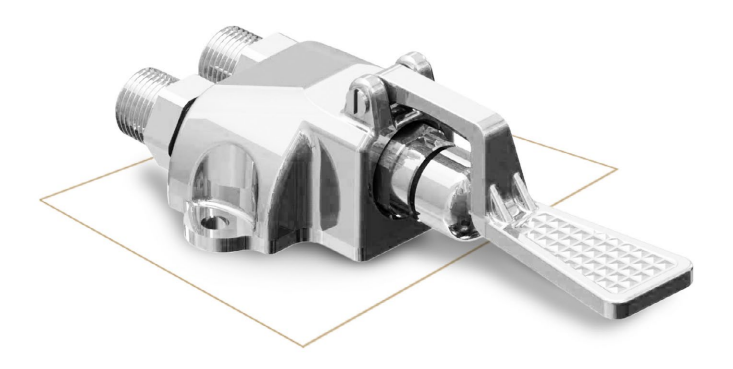




- Material: plástico ABS, Caucho Medidas: 6,5 cm de alto
- Sirve para ajustar sanitarios de dos piezas Resistente a la corrosión

RB-1915-15S Tornillo de fijación tanque sanitario x 2 Skin Pack 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
	RB-1915-15S	Tornillo de fijación tanque sanitario x 2	Skin Pack	12





# INSTITUCIONAL

WWW.GRICOL.COM

# **DUCHAS**

#### VÁLVULA PUSH DUCHA

- Cuerpo metálico
- Una entrada de agua
- Sistema de accionamiento: temporizado push
- De empotrar a muro
- Resistente al vandalismo
- Acabado resistente a la corrosión
- Incluye sistema de calibración de caudal

- Conexiones: Rosca hembra ½" NPT
- Presión estática máxima de trabajo: 552 kPa (80 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
U01-211 Válvula push duc	na	Caia	12

# GRIFERÍA DE MESA



#### **MEZCLADOR LAVACABEZAS 8"**

- Material: resina de alta ingeniería
- Dos entradas de agua
- Sistema de cierre: cerámico 1/4 de giro
- Incluye tele ducha de 5 funciones y manguera plástica de 150 cm
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Acometida: Rosca Macho ½" NPS

Manguera: Rosca Hembra ½" NPSM Ducha teléfono: Rosca macho ½" NPSM Cumplimiento de normas: NTC 1644 Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
01-1426-11	Mezclador lavacabezas 8″ Toscana	Caja	12

# VÁLVULA DE PEDAL LUGANO



- Cuerpo y pedal en metal
- Acabado cromado
- Superficie fácil de limpiar
- Resorte en acero inoxidable
- Dos puntos de fijación para ajustar con firmeza al suelo
- Pedal con superficie antideslizante Pedal suave y cómodo de operar

- Elaboradas para trabajo de alto tráfico
- Mecanismo interno de fácil mantenimiento
- Incluye 2 conectores con tuercas metálicas (conector de 130 cm y de 80 cm)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
II-VP07-11	Válvula de pedal Lugano	Caja	12



#### **BOMBA DE PEDAL**

- Materiales: Polipropileno, Caucho, Latón, Acero Inoxidable.
- Fácil funcionamiento con accionamiento suave de presion
- Para instalar en espacios reducidos en lavamanos portátiles y/o autónomos que no requieran punto hidráulico ni
- Diafragma en caucho que cubre la abrazadera de acero inoxidable permitiendo la facilidad de limpieza y menos acumulación de suciedad entre las piezas
- Ideal para alto trafico de personas cumpliendo con las necesidades de bioseguridad
- Conexiones de entrada y salida: Acople espina de pescado para
- instalar con manguera y abrazadera de  $\frac{1}{2}$ " Incluye un acople rosca macho ½" NPSM para instalar con conector (Opcional)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
II-VP08-07	Bomba de pedal	Caja 12

# **GRIFERÍA DE MESA**



#### **BRAZO LAVAMANOS**

- Medidas: 14.25 cms de altura
- Compatible con válvulas de pedal
- Aireador inteligente incorporado para un ahorro de agua
- Acabado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión al brazo: Roscas Macho ½" NPSM
- · Cumplimiento de normas: NTC 1644

- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Para uso de alto tráfico
- Presión estática minima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
II-BR04-11	Brazo fijo lavamanos metálico	Caja 12	
II-BR06-11	Brazo móvil lavamanos plástico	Caja 24	

#### **BRAZO LAVAPLATOS**



- Medidas: 23.5 cms de altura
- · Compatible con válvulas de pedal
- Brazo móvil con giro de 360
- Aireador inteligente incorporado para un ahorro de agua
- · Acabado resistente al desgaste y la corrosión
- Conexión: Roscas Macho 1/2" NPSM
- Cumplimiento de normas: NTC 1644

	Temperatura		. FOC	A 710C
•	iemperatura	de trabaio	$:$ $> \cup \land$	4 / I C

- Presión estática mínima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
II-BR05-11	Brazo móvil lavaplatos metálico	Caja 12
II-BR07-11	Brazo móvil lavaplatos plástico	Caja 12

# CONJUNTO VÁLVULA LAVAMANOS PUSH PARED



- Cuerpo metálico
- Una entrada de agua
- Sistema de accionamiento: temporizado push
- Instalación de empotrar a muro
- Resistente al vandalismo
- Incluye brazo de 21,5 cm de largo
- Caída del agua burbujeante por medio del aireador
  - inteligente que trae incorporado

- Acabado resistente a la corrosión
  - Incluye sistema de calibración de caudal
- Conexiones: Rosca hembra ½" NPT
   Presión de funcionamiento: 20 80 psi



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
IL-PU04-211	Conjunto válvula lavamanos push pared	Caja	12	

# LLAVE PUSH LAVAMANOS EVORA



- Cuerpo y botón metálico
- Una entrada de agua
- Sistema de accionamiento: temporizado push
- Tiempo de cierre 6 10 segundos
- Resistente al vandalismo

- Acabado resistente a la corrosión
- · Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM
- Uso institucional agua potable
- Consumo: 1,9 I/min a 43,5 psi
- Cumplimiento de consumo para normativas EDGE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
IL-PU05-11BC	Llave Push Lavamanos Evora	Caja	24	

# **GRIFERÍA DE MESA**



# LLAVE PUSH LAVAMANOS TUBULAR LUGO



- Cuerpo y botón metálico
- · Una entrada de agua
- Sistema de accionamiento: temporizado push
- Tiempo de cierre 6 10 segundos
- Resistente al vandalismo
- · Acabado resistente a la corrosión

- Conexión: Rosca macho 1/2" NPSM
- Presión estática mínima de trabajo 20psi
- Presión máxima de trabajo 80 psiUso institucional agua potable
- Consumo: 1,9 I/min a 43,5 psi
- Cumplimiento de consumo para normativas EDGE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
IL-PU06-11BC	Llave Push Lavamanos Tubular Lugo	Caja	24

#### **CONEXIONES**



# **CONEXIÓN POSTERIOR SANITARIO**

- Sistema de conexión para tazas de entrada posterior
- Tubo de conexión en PVC para una fácil instalación con soldadura de tubería
- Piezas externas en resina de alta ingeniería alto grosor para mayor resistencia a los golpes que las conexiones metálicas
- Piezas independientes que permiten realizar ajustes durante la instalación
- · Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Compatible con tazas IS-PO16-15, IS-PO15-15
- Conexión: macho 1 1/2 " Diámetro tubo 38 mm
- Presiónestática mínima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
   Presión estática máxima de trabajo: 552 kPa (80 psi)
- CÓDIGO DESCRIPCIÓN

CODIGO	DESCRIPCION	PRESENTACION UND. EMPAQUE
IS-CO01-211	Conexión posterior sanitario	Bolsa 20



# CONEXIÓN SUPERIOR SANITARIO



- Sistema de conexión para tazas de entrada superior
- Tubo de conexión en PVC para una fácil instalación con soldadura de tubería
- Piezas externas en resina de alta ingeniería alto grosor para mayor resistencia a los golpes que las conexiones metálicas
- Piezas independientes que permiten realizar ajustes durante la instalación
- Cromado resistente al desgaste y la corrosión
- Compatible con tazas IS-PO08-15, IS-PO06-15
- Conexión: macho 1 1/2 "
- Presiónestática mínima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
- Presión estática máxima de trabajo: 552 kPa (80 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
IS-CO02-211	Conexión superior sanitario	Bolsa	12

# CONEXIÓN SUPERIOR ORINAL



- Fabricado en metal
- Compatible con orinales con SPUD o sin SPUD
- Compatible con todos los orinales de conexión superior GRICOL
- Acabado resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca macho 1/2 NPT
- Presión estática mínima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
- Presión estática máxima de trabajo: 552 kPa (80 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
IO-CO02-211	Conexión superior orinal	Caja	24	

# SISTEMAS DE DESCARGA DE SENSOR



# FLUXÓMETRO SENSOR SANITARIO VENUS

- Cuerpo metálico
- Doble sistema de accionamiento con sensor y botón push
- Resistente al vandalismo
- Escudo frontal en acero inoxidable
- Compatible con tazas conexión superior/posterior comercializadas por Gricol
- Funcionamiento por medio de transformador
- Acabado resistente a la corrosión
- Descarga eficiente que garantiza ahorro de agua
- Conexion entrada: rosca hembra 1"
- Conexión salida: rosca macho 1 1/2"
- Conexión eléctrica: 110 voltios corriente regulada
- Presión de funcionamiento: 20 80 psi
- Rango de activación graduable en tiempo y distancia con control remoto Ref. IR-SS07-04 (se adquiere por separado)
- Opcional batería de 9 voltios comercial (se adquiere por



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
IS-SE04-11	Fluxómetro sensor sanitario VENUS	Caja	1	

# SISTEMAS DE DESCARGA PUSH



# VÁLVULA SANITARIO PUSH

- Cuerpo metálico
- Sistema de accionamiento: temporizado push
- Instalación de empotrar a muro
- Resistente al vandalismo
- Descarga eficiente que garantiza ahorro de agua
- Conexiones: Entrada rosca 1" NPT

. Sal	ida acon	le tubería	Ø1" (3	321 mm	n١

- Presiónestática mínima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
- Presión estática máxima de trabajo: 552 kPa (80 psi)



IS-PU05-11 Válvula sanitario push Caja 12	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
	IS-PU05-11	Válvula sanitario push	Caja 12



# VÁLVULA ORINAL 0.5 Lpf

- Cuerpo metálico
- Sistema de accionamiento: temporizado push
- Instalación de empotrar a muro
- Resistente al vandalismo
- Descarga eficiente que garantiza ahorro de agua Conexiones: Rosca hembra ½" NPT

- Incluye sistema de calibración de caudal Presiónestática mínima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
- Presión estática máxima de trabajo: 552 kPa (80 psi)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
IO-PU04-211	Válvula Orinal 0.5 Lpf	Caja 12

# SISTEMAS DE DESCARGA ORINAL



# LLAVE ORINAL CALIMA

- Cuerpo Metálico Tubo Flexible en acero inoxidable
- Una entrada de agua
- Cierre fácil 1/4 de giro
- Instalación a muro

- Resistente al vandalismo
- Conexión: Rosca macho 1/2" NPT compatible con orinales con SPUD y sin SPUD
- Compatible con todos los orinales de conexión superior GRICOL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE	
01-0857-211	Llave Orinal Calima	Caja 24	

# SISTEMAS DE DESCARGA ORINAL



#### **DESCARGA PUSH ORINAL**



- Cuerpo metálico
- Tubo flexible en acero inoxidable
- Una entrada de agua
- Sistema de accionamiento: Temporizado Push
- Tiempo de cierre: 4 6 segundos
- Instalación a muro

- Conexión: Rosca macho 1/2" NPT compatible con orinales con SPUD o sin SPUD
- Compatible con todos los orinales de conexión superior GRICOL

IO-PU02-11 Llave Orinal Push Tubular Lugo Caja 24

# **ACCESORIOS**

# BARRA DE APOYO ABATIBLE



- Fabricado en acero inoxidable
- Longitud de 80 cm
- Función abatible

- Instalación a muro con chazos y tornillos
- Acabado resistente a la corrosión



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
IB-MU03-13	Barra de apoyo abatible a muro	Caja	1	

# BARRA DE APOYO RECTA 50 cm

- Fabricado en acero inoxidable
- Longitud de 50 cm

- Instalación a muro con chazos y tornillos
- Acabado resistente a la corrosión



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
IB-MU05-13	Barra recta acero inoxidable 50 cm	Caja	1	

# **TAZAS**

# TAZA DISCAPACITADOS CONEXIÓN SUPERIOR 4.8 LPF TRAN



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño alongado
- Entrada de agua: superior
- Cumple con requisitos de accesibilidad
- Incluye racor plástico y empaque
- Se debe complementar con conexión superior ref: IS-CO02-211 (se adquiere por separado)
- Diseño de alta eficiencia que garantiza ahorro de agua
- Compatible con fluxómetros de sensor IS-SE04-11, IS-SE07-11 ó válvula push IS-PU05-11
- Cumplimiento de normas: NTC 920
- Presión de funcionamiento: 20 80 psi

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
IS-PO06-15	Taza CS Handicap 4.8 lpf Trani	Caja	1

# **TAZAS**

# TAZA CONEXIÓN SUPERIOR 4.8 LPF MONDELLO



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño alongada
- Entrada de agua: superior
- Resistente al vandalismo
- Incluye racor plástico y empaque
- Se debe complementar con conexión superior ref: IS-CO02-211 (se adquiere por separado)
- Diseño de alta eficiencia que garantiza ahorro de agua
- Compatible con fluxómetros de sensor IS-SE04-11, IS-SE07-11 ó válvula push IS-PU05-11
- Cumplimiento de normas: NTC 920
- Presión de funcionamiento: 20 80 psi



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
IS-PO08-15	Taza CS 4.8 lpf Mondello	Caja 1

# TAZA CONEXIÓN POSTERIOR 4.8 LPF ZURN



- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Diseño alongado
- Entrada de agua: posterior
- Resistente al vandalismo
- Incluye racor metálico y empaque
- Se debe complementar con conexión posterior ref: IS-CO01-211 (se adquiere por separado)
- Diseño de alta eficiencia que garantiza ahorro de agua
- Compatible con fluxómetros de sensor IS-SE04-11, IS-SE07-11 ó válvula push IS-PU05-11
- Diseño de la taza con tecnología jet para garantizar un optimo arrastre al momento de la descarga
- Anillo cerrado para faciltar la limpieza
- Cumplimiento de normas: NTC 920
- Presión de funcionamiento: 20 80 psi



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND.	EMPAQUE
IS-PO15-15	Taza CP 4.8 Lpf Zurn	Caja	1

# **ORINALES**



# ORINAL CS 0,5 lpf

- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Entrada de agua: superior
- Instalación a pared con desagüe oculto
- Incluye sistema de fijación y desagüe Compatible con Válvula push: IO-PU02-11 ó llave orinal: 01-0857-211 (se adquiere por separado)
- Para conexión se debe complementar con conexión superior ref: IO-CO02-211 (se adquiere por separado)
- Conexión superior de 3/4" con SPUD
- Conexión de salida 11/4" con extensión a 11/2"
- Consumo: 0,5 lpf
- Cumplimiento de normas: NTE-INEN 1571: 2011 -ASME A112.19.2: 2008



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
IO-PO18-15	Orinal Conexión Superior 0,5 lpf	Caja 1



# ORINAL CP 0,5 lpf

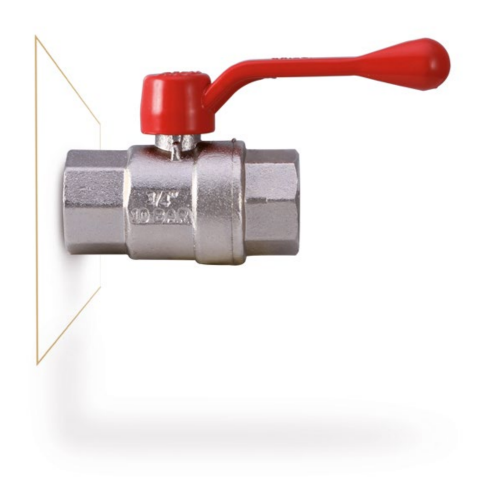
- Fabricado en porcelana vitrificada que evita la porosidad y absorción
- Entrada de agua: Posterior
- Instalación a pared con desagüe oculto
- Incluye accesorios de instalación
- Compatible con Válvula push: IO-PU04-211
- Conexión posterior 1/2"
- Conexión de salida 11/4" con extensión a 11/2"
- Consumo: 0,5 lpf
- Cumplimiento de normas: NTE-INEN 1571: 2011 -ASME A112.19.2: 2008



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
IO-PO19-15	Orinal Conexión Posterior 0,5 lpf	Caja	1







# VÁLVULAS WWW.GRICOL.COM

# VÁLVULAS DE AGUA

# VÁLVULA ESFERA AGUA PESADA HEMBRA X HEMBRA

- Cierre: 1/4 de giro
- Manija tipo palanca
- Diseñada para redes domiciliarias de acueducto
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Rosca hembra ½" NPT
- Vida útil: 2.000 ciclos
- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Resolución 501 de Ministerio vivienda



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
10-0103-30	Válvula esfera agua pesada H xH 1/2"	Bolsa	42	
10-0103-31	Válvula esfera agua pesada H xH 1"	Bolsa	32	
10-0103-34	Válvula esfera agua pesada H xH 3/4″	Bolsa	96	

# VÁLVULA DE CORTE ANTIFRAUDE HEMBRA X HEMBRA



- Material: bronce latón
- Cierre: 1/4 de giro
- Ubicación: antes y después del medidor 1/2"
- Manija de manipulación con llave antifraude
- Diseñada para redes domiciliarias de acueducto
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Rosca hembra ½" NPT
- Vida útil: 2.000 ciclos
- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Resolución 501 de Ministerio vivienda



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
10-0302-02	Válvula de corte antifraude H xH 1/2"	Caja 68
10-0305-02	Válvula de corte antifraude H xH 3/4"	Caja 45
10-0330-02	Válvula de corte antifraude H xH 1"	Caja 26



# VÁLVULA DE INCORPORACIÓN ANTIFRAUDE MACHO X MANGUERA

- Material: latón
- Cierre: 1/4 de giro
- Manija tipo mariposa
- Diseñada para redes domiciliarias de acueducto
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Rosca macho ½" NPT X MG 16 mm
  - Vida útil: 2.000 ciclos
- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Resolución 501 de Ministerio vivienda



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
10-0331-02	Valvula Incorporación antifraude M 1/2" x MG 16 mm	Caja	56	
10-0308-02	Valvula incorporación antifraude M 1/2" x MG 20 mm	Caja	54	
10-0118-02	Valvula incorporación antifraude M 3/4" x MG 25 mm	Caja	30	
10-0106-02	Válvula de incorporación antifraude M 1″ x MG 32 mm	Caja	18	

# VÁLVULA DE INCORPORACIÓN ANTIFRAUDE HEMBRA X MACHO



- Material: latón
- Cierre: 1/4 de giro
- Ubicación: collarín (red del acueducto)
- Manija de manipulación con llave antifraude
- Diseñada para derivar el agua hacia la red domiciliaría
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Rosca hembra y macho ½" NPT
- Vida útil: 2.000 ciclos
- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Resolución 501 de Ministerio vivienda



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
10-0328-02	Válvula de incorporación antifraude H x M 1/2"	Caja	54	
10-0112-02	Válvula de incorporación antifraude H x M 3/4"	Caja	24	
10-0107-02	Válvula de incorporación antifraude H x M 1″	Caja	20	



# **VÁLVULAS DE AGUA**

# VÁLVULA DE CORTE ANTIFRAUDE HEMBRA X MANGUERA



- Cierre: 1/4 de giro
- Ubicación: antes y después del medidor 3/4"
- Manija de manipulación con llave antifraude
- Diseñada para redes domiciliarias de acueducto Resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca hembra ½" NPT X MG 16 mm
- Vida útil: 2.000 ciclos
- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C Resolución 501 de Ministerio vivienda

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND.EMPAQUE	
10-0332-02	Valvula de corte antifraude H 1/2" x MG 16 mm	Caja	54	
10-0307-02	Valvula de corte antifraude H 1/2" x MG 20 mm	Caja	48	
10-0119-02	Valvula de corte antifraude H 3/4" x MG 25 mm	Caja	36	
10-0127-02	Valvula de corte antifraude H 1" x MG 32 mm	Caja	12	

# Click aquí 🥌

# **CONECTOR MEDIDOR DE AGUA**



- Material: latón
- Compatible con medidores de agua
- Resistente a la corrosión
- Conexión: Cuerpo: Rosca macho ½" NPT

Tuerca: Rosca hembra ¾ BSP

- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C
- Resolución 501 de Ministerio vivienda



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
10-0323-12	Conector al medidor M 1/2" X ¾" BSP X L 40mm	Bolsa	140	
10-0109-12	Conector al medidor M 3/4" X 1" BSP X L 40mm	Bolsa	96	



# ACOPLE FLARE X MACHO

- Material: Latón
- Conexión: flare ½" x macho ½"
- Presión estática mínima de trabajo: 140 kPa (20 psi)
- Presión estática máxima de trabajo: 860 kPa (125 psi)
- Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C (41°F A 160°F)
- Resistente al jabón y limpiadores de tocador



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
10-0315-12	Acople flare 1/2 " x macho 1/2"	Caja 100

# **VÁLVULAS DE GAS**



- Manija tipo mariposa
- Diseñada para redes de gas natural
- Resistente a la corrosión
- Conexión: hembra x hembra
- VÁLVULA DE CORTE MARIPOSA HEMBRA X HEMBRA SATINADA Vida útil: 1.500 ciclos
  - Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi
  - Temperatura de trabajo: -10°C A 65°C
  - Certificado de Producto NTC 3538



TB-0160-206	Válvula de corte mariposa H x H 1/2" Satinada	Caia	10	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	

# **VÁLVULAS DE GAS**

# VÁLVULA DE CORTE ANTIFRAUDE HEMBRA X HEMBRA BRONCE

- Cierre: 1/4 de giro
- Manija tipo mariposa
- Diseñada para redes de gas natural
- Resistente a la corrosión

- Conexión: Rosca hembra 3/8" NPT
- Vida útil: 1.500 ciclos
- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi
- Temperatura de trabajo: -10°C A 65°C
- Certificado de Producto NTC 3538

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
10-0302-06	Válvula antifraude H x H 1/2″ Bronce	Bolsa	68



# CONJUNTO VÁLVULA M26 + ELEVADOR MECÁNICO



- Material: latón
- Uso: gas natural
- Resistente a la corrosión
- Manija de manipulación con llave antifraude
- Conexión: universal x manguera

Presión de funcionamient	o:2 a	145 psi
Table and the second of the se	1000	A 4 E 9 C

- Temperatura de trabajo: -10°C A 65°C Certificado de Producto NTC 4534



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
10-0168-12	Conjunto válvula M26*1,5 + Elevador MG CTS ½"	Bolsa	44

# ELEVADOR MECÁNICO HEMBRA X MANGUERA



Click aquí 👸

- Material: latón Uso: gas natural
- Resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca hembra ½" NPT. Manguera:
- Conector anillado para IPS ½" RDE 11
- Presión de funcionamiento: 2 a 145 psi
- Temperatura de trabajo: -10°C A 65°C
- Certificado de Producto NTC 4534

CODIGO	DESCRIPCION	PRESENTACION	UND. EMPAQUE	
10-0159-12	Elevador H 1/2" x MG IPS ½" x L 80mm	Caja	66	
10-0160-12	Elevador H 3/4" x MG ISP ¾" x L 100mm	Caja	40	
10-0161-12	Elevador H 1" x MG IPS 1" x L 113mm	Caja	24	



# Click aquí 🖔

#### ELEVADOR MECÁNICO MACHO X MANGUERA

- Material: latón
- Uso: gas natural
- Resistente a la corrosión
- Conexión: rosca macho

- Presión de funcionamiento: 2 a 145 psi
- Temperatura de trabajo: -10°C A 65°C Certificado de Producto NTC 4534

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
10-0115-12	Elevador M ½" x MG 20mm x L 80mm	Caja	45
10-0327-12	Elevador M ¾" x MG 25mm x L 100mm	Caja	35
10-0120-12	Elevador M 1" x MG 32mm x L 120mm	Caja	24



# **VÁLVULAS DE GAS**



# ELEVADOR HÍBRIDO MACHO X MANGUERA

- Material: latón polipropileno Instalaciones de gas No tóxico. Presión Máxima de Trabajo: 1000 kPa (145 psi). Temperatura de Trabajo: -10°C A 65°C (14°F A 149°F). Torque Máximo de Conexión: 90,4 N.m (67 lb.ft).

<ul> <li>Resistencia Máxima a la Tracción: 2726</li> </ul>	N (278 kaf).	
------------------------------------------------------------	--------------	--

Resistente a la corrosión.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE	
10-0137-12	Elevador hibrido M ½″ X MG 20 mm L 122mm	Caja	35	



# UNIVERSALES MEDIDOR DE GAS



- Material: latón
- Compatible con medidores y reguladores de Gas G 1,6 Resistente a la corrosión
- Conexión: Rosca macho ½" NPT

•	Presión	de '	funciona	miento:	20 a	125	ps

Temperatura de trabajo: 5°C A 71°C

Click aquí 🖔	
--------------	--

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN UND. EMPAQUE
10-0149-12	Universal M x M ½" X L 53mm	Caja 100
10-0145-12	Universal M x M ½" X 86mm	Caja 75
10-0174-12	Universal M x M ¾" X 86mm	Caja 50
10-0175-12	Universal M x M 1" X 120mm	Caja 24

# CONECTOR DE MEDIDOR DE GAS



- Material: latón
- Resistente a la corrosión
- Conexión: macho x tuerca universal

- Presión de funcionamiento: 2 a 125 psi
- Temperatura de trabajo: -10°C A 65°C



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	UND. EMPAQUE
10-0128-12	Conector al medidor M 26*1,5 X Flare Ciego	Bolsa	196
10-0322-12	Conector al medidor M ½" x M26*1,5 L 40mm	Caja	140



# **CUMPLIMOS**



# En 1962 inicia un sueño:

tener una oferta integral de productos innovadores y brindar un servicio experto de la más alta calidad. Nuestro portafolio es el resultado de más de seis décadas de desarrollo de productos que brindan la mejor solución para las necesidades de nuestros clientes.

Fabricamos mucho más que productos, creamos experiencias únicas en ahorro, en respaldo, en calidad y en diseño. De esta forma nuestro clientes pueden estar seguros, confiados y tranquilos de haber tomado la mejor decisión para su hogar o su negocio.

comercial@gricol.com Tel. 601 - 360 38 99 / 601 - 360 04 66

gricol\_sa gricol1.962