

URREA®

Tecnología para vivir el agua

CATÁLOGO

2021

PLOMERÍA

SOLUCIONES HIDRÁULICAS



URREA®

Tecnología para vivir el agua



La confianza y seguridad que te respalda



**Integrando
Soluciones
para el Agua**

CONTENIDO

RESIDENCIAL

1 LÍNEAS COMPLETAS DE BAÑO 7

YAZ®	9
NEEK®	13
HATIA®	17
CASSIA®	19
LIA®	23
PORTAFOLIO CLÁSICO	27

2 ELEMENTOS DE INSTALACIÓN 39

E.I. Lavabo	41
E.I. Fregadero	51
E.I. W.C.	59
Complementos E.I.	71

3 COLADERAS 79

Plásticas	81
Hierro	85
Residenciales	95

4 SISTEMA DE TUBERÍAS 99

Hierro maleable	101
RAINPLUS®	107
TUBOPRO®	115
TUBOPEX®	127
TUBOGAS®	141
Conexiones	153

5 VÁLVULAS 157

Construcción	163
Industria	182

6 Refacciones 187

7 Exhibidores 193

8 Posters 217

9 Promocionales 221

10 ÍNDICE ALFANUMÉRICO 230

URREA®

Tecnología para vivir el agua

LIDERAZGO DE MÁS DE 100 AÑOS DE EXPERIENCIA

Más de un siglo de tradición, orgullo, esfuerzo y dedicación, siendo una empresa 100% mexicana que ha crecido con México y gracias a México, desarrollando soluciones para el disfrute responsable del agua.

Cosas que debes saber al elegir tu GRIFERÍA

URREA
Tecnología para vivir el agua



1. Tipo de Instalación

A muro



Se instalan directamente en la **pared**.

La **instalación** de agua debe ser en muro **vertical**.

Sobre Cubierta

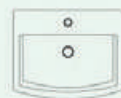


Es la instalación más **común**.

Se coloca sobre **gabinete, repisa o cubierta**.

2. Tipo de Lavabo

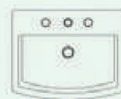
Lavabo con 1 orificio



Se debe elegir un **Monomando corto**



Lavabo con 3 orificios



Lo ideal es una **Mezcladora**

* En caso de querer un monomando se recomienda que sea corto e incluir cubre taladros



Lavabo sin orificios



Se debe elegir un **monomando alto, monomando a muro o mezcladora a muro**



3. Nivel de Presión

Es importante identificar el nivel de presión de tu hogar y verificar si la grifería está diseñada para dicha presión.



Baja

0.2 Kg/cm² - 1.0 Kg/cm²



Media

1.0 Kg/cm² - 3.0 Kg/cm²



Alta

3.0 Kg/cm² - 6.0 Kg/cm²

4. Diseño Interior

Clásico



Diseño tradicional y elegante.
Un estilo neutral para cualquier gusto

Moderno

Diseño sencillo y racional, con líneas cuadradas o redondas haciendo de tu espacio un estilo atemporal.



Vanguardista

Lineas geométricas u orgánicas, diseño diferenciado y atrevido que marca tendencia.



LÍNEAS COMPLETAS DE BAÑO

www.urrea.mx



NUESTRAS TECNOLOGÍAS



SecureFlow®

URREA utiliza cartuchos Flujo Seguro (**SecureFlow®**) elaborados con la más alta tecnología que permite a los manerales operar con suavidad, regula el flujo de agua y garantiza una durabilidad por más tiempo



SmartFlow®

Los Aireadores **SmartFlow®** permiten maximizar las sensaciones en tu piel gracias a la combinación de agua y aire, aunado a su fácil limpieza y su considerable ahorro de agua, haciendo de ellos tu mejor opción



DuraKrome®

El acabado **Durakrome®** de URREA® garantiza su durabilidad y brillo en todos nuestros productos, además de su amplia variedad de acabados, con esto podemos garantizar que tu producto permanecerá impecable y perfecto por muchos años



URREA sin plomo

Somos la única empresa Mexicana que te ofrece productos **SIN PLOMO** manteniendo nuestro compromiso con el cuidado de tu salud a través de tecnologías para vivir el agua directamente de su fuente natural



COLECCIÓN

YAZ[®]



Diseñada por:
Joel Escalona

612YZ

Monomando alto para lavabo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Altura: 278 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador dirigible
- Limpia fácil
- Gasto de agua: 3.7 L/m
- Ahorro de agua: 54%
- Bajo en plomo

613YZ

Monomando alto para lavabo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Altura: 273 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador de casquillo
- Gasto de agua: 4.4 L/m
- Ahorro de agua: 45%
- Bajo en plomo

610YZ

Monomando corto para lavabo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Altura: 140 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador dirigible
- Gasto de agua: 3.7 L/m
- Ahorro de agua: 54%
- Bajo en plomo
- Limpia fácil

611YZ

Monomando corto para lavabo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Altura: 136 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador de casquillo
- Gasto de agua: 4.4 L/m
- Ahorro de agua: 45%
- Bajo en plomo

260YZ

Mezcladora de taladros separados para lavabo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Altura: 155 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kgf/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Aireador de casquillo
- Gasto de agua: 4.6 l/m
- Ahorro de agua: 43%
- Bajo en plomo

68YZ

Mezcladora de 4" para lavabo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	15

Características

- Altura: 137 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kgf/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Aireador de casquillo
- Gasto de agua: 4.6 L/m
- Ahorro de agua: 43%
- Bajo en plomo

680YZ

Monomando con desviador para regadera y/o tina YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Altura: 143 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 1.0 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal

681YZ

Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Altura: 143 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 1.0 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal

682YZ

Monomando con desviador para regadera y/o tina YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 165 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 1.0 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal

683YZ

Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 102 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida de 1.0 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal

YZ

Juego de manerales grandes YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	30

Características

- Diámetro: 50 mm
- Material: Latón
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta

505YZ

Toallero de barra largo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Largo: 457 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

509YZ

Toallero de argolla YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Diámetro: 173 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

506YZ

Gancho sencillo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	31

Características

- Profundo: 63 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

508YZ

Jabonera de empotrar YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Largo: 128 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

517YZ

Portarrollo YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Largo: 180 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

YZ.20

Juego de accesorios YAZ®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico





COLECCIÓN
Neak

Diseñada por:
Mauricio y Sebastián Lara



9433NK

Monomando corto para lavabo NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Altura: 185 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil
- Gasto de agua: 3.7 L/min
- Ahorro de agua: 55%
- Bajo en plomo



9435NK

Monomando alto para lavabo NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	5

Características

- Altura: 264 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kg/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil
- Gasto de agua: 3.9 L/min
- Ahorro de agua: 53%
- Bajo en plomo



9436NK

Monomando a muro para lavabo NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Largo: 182 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kg/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil
- Gasto de agua: 4.0 L/min
- Ahorro de agua: 51%
- Bajo en plomo



9437NK

Monomando sencillo para regadera o tina NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Altura: 142 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kg/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Bajo en plomo



9438NK

Monomando con desviador para regadera y/o tina NEEK®



Modelo	Acabado	MDV	PCM
260YZ	Cromo	1	4

Características

- Altura: 188 mm
- Material: Latón
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Bajo en plomo



NK.09

Toallero de barra corto NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	23

Características

- Largo: 361 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



NK.05

Toallero de barra largo NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	6

Características

- Largo: 660 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



NK.19

Toallero de Argolla NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Dimensiones: 193 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



NK.17

Portarrollo NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Dimensiones: 169 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



NK.06

Gancho NEEK®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	32

Características

- Dimensiones: 56 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



Colección NEEK disponible en mes de Abril de 2021

MDV: Múltiplo de venta / PCM: Piezas por caja master / Precio CM: Precio caja master / Vigencia del 01 de Mayo al 31 de Diciembre 2021. / Esta lista de precios sustituye a las anteriores. / Sujetos a cambios sin previo aviso. / Aplica política comercial marca URREA®.

URREA®

Tecnología para vivir el agua

COLECCIÓN

Hatia

Diseñada por:
Joel Escalona





9436ES

Monomando corto para lavabo HATIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Altura: 161 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil
- Ahorro de agua: 49%
- Gasto de agua: 4.1 L/min
- Bajo en plomo

55ES

Mezcladora de 4" para lavabo HATIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 110 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil
- Ahorro de agua: 47%
- Gasto de agua: 4.3 L/min
- Bajo en plomo

9437ES

Monomando sencillo para regadera o tina HATIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 102 cm
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal

COLECCIÓN
Cassia





9435LU

Monomando alto para lavabo CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	6

Características

- Altura: 285 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Gastode agua: 4.2 L/min
- Ahorro de agua: 48%
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil



9433LU

Monomando corto para lavabo CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Altura: 185 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Gastode agua: 4.2 L/min
- Ahorro de agua: 48%
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil



9436LU

Monomando a muro para lavabo CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Largo: 190 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Gasto de agua: 3.6 l/min
- Ahorro de agua: 55%
- Aireador de casquillo
- Limpia fácil



9438LU

Monomando con desviador para regadera y/o tina CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Diámetro: 140 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal



9437LU

Monomando sencillo para regadera o tina CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 110 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal



LU.09

Toallero de barra corto CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Largo: 300 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



LU.05

Toallero de barra largo CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Largo: 600 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



LU.17

Portarrollo CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Largo: 181 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



LU.06

Gancho sencillo CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Largo: 43 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



LU.19

Toallero de argolla CASSIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Largo: 220 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico



URREA®

Tecnología para vivir el agua

COLECCIÓN

Lia





101CL

Monomando alto para lavabo LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	6

Características

- Altura: 285 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Gasto de agua: 3.3 L/min
- Ahorro de agua: 59%
- Aireador de moneda



100CL

Monomando corto para lavabo LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Altura: 180 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal
- Gasto de agua: 3.3 L/min
- Ahorro de agua: 59%
- Aireador de moneda



46CL

Mezcladora de 4" para lavabo LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 116 mm
- Presión Mínima: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico ¼ de vuelta
- Gasto de agua: 3.9 L/min
- Ahorro de agua: 52%
- Aireador de moneda



102CL

Monomando sencillo para regadera o tina LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 110 mm
- Presión mínima requerida: 0.25 kgf/cm²
- Cartucho de control de temperatura y caudal



CL

Juego de manerales grandes LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	15

Características

- Diámetro: 63 mm
- Material: Latón
- Cartucho cerámico ¼ de vuelta



700CL

Toallero de barra corto LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	24

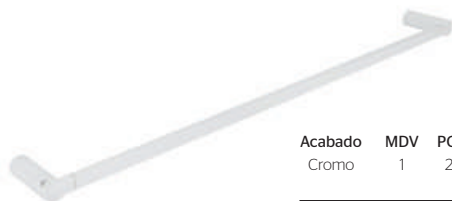
Características

- Largo: 300 mm
- Sistema de sujeción metálico



701CL

Toallero de barra largo LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	24

NUEVO
PRODUCTO

Características

- Largo: 600 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

702CL

Portarrollo LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	30

NUEVO
PRODUCTO

Características

- Largo: 145 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

703CL

Gancho sencillo LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	60

Características

- Largo: 49 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

NUEVO
PRODUCTO

1001CL

Juego de accesorios LIA®



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

NUEVO
PRODUCTO

Características

- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico

URREA®
Tecnología para vivir el agua



PORTAFOLIO
CLÁSICO





MCL1

Mezcladora de 4" para lavabo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Altura: 125 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta

MCL2

Mezcladora de 4" para lavabo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	4

Características

- Altura: 126 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta

252SA

Mezcladora de taladros separados para lavabo /
No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 48 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.8 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente

11CL

Mezcladora de 4" para lavabo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Altura: 143 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta



46

Mezcladora de 4" para lavabo / No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Altura: 62 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente

46QC

Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 62 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente

46Q

Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 62 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente
- Bajo en plomo

46LB

Mezcladora de 4" para lavabo con manerales LEBARÓN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 62 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta

59

Mezcladora de 4" para lavabo / No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 62 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente

59CN

Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de cruceta NIZA



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 62 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente

50PN

Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 130 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta

55PN

Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 170 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta



67PN

Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 185 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.4 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta

242

Juego de llaves individuales para lavabo / No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Altura: 110 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente
- Incluye 2 llaves individuales

242Q

Juego de llaves individuales para lavabo con manerales QUEEN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	21

Características

- Altura: 110 mm
- Material: Latón
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente
- Incluye 2 llaves individuales

294B

Regadera con brazo y chapetón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	5	20

Características

- Diámetro: 70 mm
- Material: Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Bajo consumo de agua
- Incluye: Brazo y chapetón



298B

Regadera con brazo y chapetón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	30

Características

- Diámetro: 90 mm
- Material: Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Bajo consumo de agua
- Incluye: Brazo y chapetón



2094B

Regadera con brazo y chapetón PUNTO



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	30

Características

- Diámetro: 55 mm
- Material: Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 0.8 kg/cm²
- Bajo consumo de agua
- Incluye: Brazo y chapetón



295B

Regadera con brazo y chapetón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	5	20

Características

- Diámetro: 75 mm
- Material: Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Bajo consumo de agua
- Incluye: Brazo y chapetón



3002B

Regadera con brazo y chapetón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	30

Características

- Diámetro: 86 mm
- Material: Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Bajo consumo de agua
- Incluye: Brazo y chapetón



3001B

Regadera con brazo y chapetón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	5	20

Características

- Ancho: Ancho: 54 mm
- Material: Latón
- Forma: Cuadrada
- Presión Mínima: 0.25 kg/cm²
- Bajo consumo de agua
- Incluye: Brazo y chapetón



3007B

Regadera con brazo y chapetón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	40

Características

- Diámetro: 85 mm
- Material: ABS y Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 0.25 kg/cm²
- Incluye: Brazo y chapetón



2013

Regadera de teléfono redonda con 3 funciones



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Diámetro: 100 mm
- Material: ABS y Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 1.0 kg/cm²
- Incluye: Barra mural, regadera de teléfono, manguera, jabonera de acrílico, deslizador para regadera y conector a la red hidráulica
- Limpia fácil
- 3 Funciones



2014

Regadera de teléfono redonda



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Diámetro: 100 mm
- Material: ABS y Latón
- Forma: Redonda
- Presión mínima requerida: 1.0 kg/cm²
- Incluye: Barra mural, regadera de teléfono, manguera, jabonera de acrílico, deslizador para regadera y conector a la red hidráulica
- Limpia fácil
- 1 Función



CNG

Juego de manerales grandes



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 70 mm
- Compatibilidad: Cartucho cerámico 1/4 de vuelta y/o vástago ascendente
- Maneral: Cruceta

MC

Juego de manerales de cruceta con chapetón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	16

Características

- Diámetro: 71 mm
- Material: Latón
- Maneral: Cruceta
- Compatibilidad: Cartucho cerámico 1/4 de vuelta y/o vástago ascendente
- Producto disponible en el mes de Abril de 2021



AG

Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA AMBAR



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 60 mm
- Cartucho vástago ascendente
- Maneral: Latón y Acrílico

FG

Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA TRANSPARENTE



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 60 mm
- Cartucho vástago ascendente
- Maneral: Latón y Acrílico

HG

Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA HUMO



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 60 mm
- Cartucho vástago ascendente
- Maneral: Latón y Acrílico

RG

Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA AZUL REAL



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Diámetro: 60 mm
- Cartucho vástago ascendente
- Maneral: Latón y Acrílico

KG

Juego de manerales grandes KING



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	33

- Características**
- Diámetro: 67 mm
 - Cartucho vástago ascendente

QG

Juego de manerales grandes QUEEN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	33

- Características**
- Diámetro: 64 mm
 - Cartucho vástago ascendente

QGS

Juego de manerales grandes sin chapetón QUEEN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	10	60

- Características**
- Diámetro: 53 mm
 - Cartucho vástago ascendente

CN

Juego de manerales chicos sin chapetón cruceta



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	30

- Características**
- Diámetro: 62 mm
 - Cartucho cerámico 1/4 de vuelta

Q

Juego de manerales chicos sin chapetón QUEEN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	57

- Características**
- Diámetro: 48 mm
 - Cartucho vástago ascendente

424

Salida de tina a muro



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	15

- Características**
- Largo: 156 mm
 - Montaje a pared



425

Salida de tina a muro con desviador



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	15

Características

- Largo: 156 mm
- Presión Mínima: 0.8 kgf/cm²
- Montaje a pared
- Con botón desviador

301

Jabonera de empotrar con agarradera



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	8

Características

- Alto: 152 mm
- Largo: 152 mm
- Material: Latón
- Incluye jabonera de plástico

306

Gancho doble



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	48

Características

- Altura: 56 mm
- Largo: 91 mm

705CL.06

Gancho sencillo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	100

Características

- Altura: 35 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico
- **Producto disponible en el mes de Junio de 2021**



307

Portacepillos de empotrar



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	48

Características

- Altura: 80 mm
- Largo: 80 mm
- Ancho de la base: 70 mm
- No incluye vaso cepillero

308

Jabonera de empotrar con plato de acrílico



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	48

Características

- Largo: 102 mm
- Incluye plato de acrílico

317

Portarrollo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	18

Características

- Largo: 133 mm
- Material: Latón
- Incluye tubo

705CL.17

Portarrollo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	40

Características

- Altura: 145 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico
- Producto disponible en el mes de Junio de 2021



3325

Tendedero retráctil



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	50

Características

- Diámetro: 90 mm
- Longitud de hilo: 3 metros
- Material: Acero Inoxidable / Hilo: Nylon
- Soporta prendas de hasta 5 kg

305L

Toallero de barra larga



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	15

Características

- Largo: 600 mm
- Material: Latón

705CL.05

Toallero de barra larga



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	40

Características

- Altura: 590 mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico
- Producto disponible en el mes de Junio de 2021



309M

Toallero de argolla



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	18

Características

- Altura: 160 mm
- Largo: 160 mm



705CL.09

Toallero de argolla



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	40

Características

- Altura: 160mm
- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico
- Producto disponible en el mes de Junio de 2021



1002CL

Juego de Accesorios 4 pzas



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Material: Latón
- Sistema de sujeción metálico
- Producto disponible en el mes de Junio de 2021



3100

Juego de 5 accesorios



Modelo	Acabado	MDV	PCM
3100	Cromo	1	4

Modelo	Acabado	MDV	PCM
3100.9	Acero inoxidable	1	4

Características

- Incluye: 5 piezas

1400

Juego de 6 accesorios



Modelo	Acabado	MDV	PCM
1400	Cromo	1	6

Modelo	Acabado	MDV	PCM
1400.1	Cromo/Oro	1	6

Características

- Incluye: 6 piezas

324LB

Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales LEBARÓN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 221 mm
- Largo: 280 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Incluye manerales LEBARÓN

320LB

Mezcladora de 8" para cocina cuello de ganso con cubierta y manerales LEBARÓN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 280 mm
- Largo: 180 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Incluye manerales LEBARÓN

320

Mezcladora de 8" para cocina cuello de ganso con cubierta / No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 280 mm
- Largo: 180 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente
- No incluye manerales

248

Mezcladora de 8" a muro para cocina / No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Altura: 171 mm
- Largo: 216 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- No incluye manerales

318LB

Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales LEBARÓN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 248 mm
- Largo: 270 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Incluye manerales LEBARÓN

318MC

Mezcladora de 8" con manerales de cruceta



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Altura: 334 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Incluye manerales de cruceta
- Producto disponible en el mes de Abril de 2021

NUEVO PRODUCTO

318Q

Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN / bajo plomo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 248 mm
- Largo: 270 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente
- Incluye manerales URREA QUEEN

318CL

Mezcladora de 8" con manerales de palanca



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Altura: 334 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Incluye manerales de palanca
- Producto disponible en el mes de Abril de 2021

NUEVO PRODUCTO



318QC

Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	12

Características

- Altura: 248 mm
- Largo: 270 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente
- Incluye manerales URREA QUEEN

318

Mezcladora de 8" para cocina / No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Altura: 248 mm
- Largo: 270 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho vástago ascendente
- No incluye manerales

9333

Mezcladora de 8" para cocina / Manerales de palanca



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	10

Características

- Altura: 289 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.25 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- Incluye manerales de palanca



319

Mezcladora de taladros separados para cocina / No incluye manerales



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Altura: 196 mm
- Material: Latón
- Presión mínima: 0.4 kg/cm²
- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta
- No incluye manerales

ELEMENTOS DE INSTALACIÓN

www.urrea.mx



Lavabo

Fregadero

W.C.

Complementos

URREA[®]
Tecnología para vivir el agua



ELEMENTOS DE INSTALACIÓN
LAVABO



LBLL40

Manguera para lavabo, tramado de nylon blanco con tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

- Características**
- Tramado nylon color blanco
 - Tuercas de latón
 - Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
 - Temperatura máxima: 86° C
 - Espiga: Latón
 - Empaque: Elastómero para sello perfecto
 - Fécula: Acero inoxidable



LBPP40

Manguera para lavabo, tramado de nylon blanco con tuercas plásticas



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

- Características**
- Tramado nylon color blanco
 - Tuercas plásticas ergonómicas
 - Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
 - Temperatura máxima: 86° C
 - Espiga: Latón
 - Empaque: Elastómero para sello perfecto
 - Fécula: Acero inoxidable
 - Instalación manual



LLLL-40

Manguera para lavabo, tramado de aluminio y tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

- Características**
- Tramado aluminio
 - Tuercas de latón
 - Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
 - Temperatura máxima: 86° C
 - Espiga: Latón
 - Empaque: Elastómero para sello perfecto
 - Fécula: Acero inoxidable



LALL-40

Manguera para lavabo, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

- Características**
- Tramado acero inoxidable
 - Tuercas de latón
 - Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
 - Temperatura máxima: 86° C
 - Espiga: Latón
 - Empaque: Elastómero para sello perfecto
 - Fécula: Acero inoxidable



LVLP-40

Manguera para lavabo, tramado de nylon y tuercas de latón y plástico



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

- Características**
- Tramado nylon color gris
 - Tuercas plástico y latón
 - Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
 - Temperatura máxima: 86° C
 - Espiga: Latón
 - Empaque: Elastómero para sello perfecto
 - Fécula: Acero inoxidable
 - Tuerca plástica ergonómica



LVLL-40

Manguera para lavabo, tramado de nylon y tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

**Producto disponible hasta agotar existencias*

- Características**
- Tramado nylon color gris
 - Tuercas de latón
 - Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
 - Temperatura máxima: 86° C
 - Espiga: Latón
 - Empaque: Elastómero para sello perfecto
 - Fécula: Acero inoxidable



LALP-40

Manguera para lavabo, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón y plástico



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas plástico y latón
- Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Tuerca plástica ergonómica



LVPP-40

Manguera para lavabo, tramado de nylon y tuercas plásticas



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color gris
- Tuercas plásticas
- Presión de trabajo máxima: 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Instalación manual



3721

Césped flexible con bote chico y rejilla de acero inoxidable



Cubierta	MDV	PCM
Rejilla de acero inoxidable	1	35

Características

- Metalizado
- Polipropileno 100% virgen
- Rejilla que evita espejo de agua en el lavabo
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3722

Césped flexible con rejilla de acero inoxidable, sin bote



Cubierta	MDV	PCM
Rejilla de acero inoxidable	1	45

Características

- Metalizado
- Polipropileno 100% virgen
- Rejilla que evita espejo de agua en el lavabo
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Instalación manual
- Tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3724

Tubo flexible metalizado con rosca



Cubierta	MDV	PCM
Sin cubierta	1	85

Características

- Metalizado
- Polipropileno 100% virgen
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Instalación manual
- Tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3716

Césped flexible con bote grande y rejilla de acero inoxidable



Cubierta	MDV	PCM
Rejilla de acero inoxidable	1	25

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Rejilla que evita espejo de agua en el lavabo
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero).
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3711

Césped flexible con bote chico y rejilla de acero inoxidable



Cubierta	MDV	PCM
Rejilla de acero inoxidable	1	35

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Rejilla que evita espejo de agua en el lavabo
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3700

Césped rígido con bote chico, sin cubierta



Cubierta	MDV	PCM
Sin cubierta	1	30

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo rígido extra largo
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3701

Césped flexible con bote chico, sin cubierta



Cubierta	MDV	PCM
Sin cubierta	1	35

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3712

Césped flexible sin bote, con rejilla de acero inoxidable



Cubierta	MDV	PCM
Rejilla acero inoxidable	1	45

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Rejilla que evita espejo de agua en el lavabo
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Instalación manual
- Tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3702

Césped flexible sin bote



Cubierta	MDV	PCM
Sin cubierta	1	45

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Instalación manual
- Tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3715

Contra con rejilla de acero inoxidable



Cubierta	MDV	PCM
Rejilla de acero inoxidable	1	100

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Rejilla que evita espejo de agua en el lavabo
- Contra preponchada (para instalación en lavabo con o sin rebosadero)
- Tubo extra largo que permite hacer cortes para una mejor instalación
- Instalación manual
- Tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3704

Tubo largo flexible con rosca



MDV 1 PCM 85

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Tubo flexible extra largo, permite corregir desalineaciones
- Instalación manual
- Tuercas ergonómicas
- Empaques de elastomero 0 fugas
- Extensión para una mejor instalación
- Corrige desalineamientos



3731RP

Césped plástico tipo "P" para lavabo y fregadero



MDV 1 PCM 50

Características

- 2 en 1: Para instalar en lavabo y fregadero
- Plástico súper resistente
- Instalación manual, no necesita herramientas
- Empaques cero fugas
- Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Tuerca que permite hacer movimientos laterales para corregir desalineaciones en la instalación



3703

Tubo largo flexible sin rosca



MDV 1 PCM 85

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Tubo flexible extra largo, permite corregir desalineaciones
- Instalación manual
- Empaques de elastomero 0 fugas
- Extensión para una mejor instalación



KLL

Kit de reparación de latón para lavabo



MDV 1 PCM 16

Características

- Incluye:
- **2 pzas. LALL-40** - Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable y tuercas de latón
- **2 pzas. 400SC** - Llave de control angular con vástago plástico
- **1 pza. 216** - Césped de latón con contra para lavabo
- **1 pza. CTPU.13260** - Cinta selladora



KLP

Kit de reparación plástico para lavabo



MDV 1 PCM 12

Características

- Incluye:
- **2 pzas. LBL40** - Manguera para lavabo, tramado nylon blanco con tuercas de latón
- **2 pzas. 400SC** - Llave de control angular con vástago plástico
- **1 pza. 3731RP** - Césped plástico tipo "P" para lavabo y fregadero
- **1 pza. CTPU.13260** - Cinta selladora



MA40

Kit de reparación básico de lavabo



MDV 1 PCM 24

Incluye:

- **1 pza. LALL-40** - Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable y tuercas de latón
- **1 pza. 400SC** - Llave de control angular con vástago plástico





KBIL32

Kit de instalación para lavabo



MDV	PCM
1	16

- Incluye**
- **1 pza. 3712** (Céspol flexible con cubierta de acero inoxidable)
 - **2 pzas. LALL-40** (Manguera para lavabo de acero inoxidable y tuercas de latón 1/2" x 1/2" x 40 cm.)
 - **2 pzas. 40ISC** (Llave de control angular sin contratuerca)
 - **1 pza. Conector plástico** para céspol
 - **1 pza. CTPU.13260** (Cinta selladora premium 1/2" x 260")



2152

Céspol minimalista de latón con contra



Modelo	Acabado	MDV	PCM
2152	Cromo	1	15

Modelo	Acabado	MDV	PCM
2152.9	Acero inoxidable	1	15

- Características**
- Fabricado en latón
 - Estilo minimalista
 - Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
 - Con tapón de registro invisible para mejor limpieza y mantenimiento
 - Incluye contra con sistema click, sin rebosadero



206H

Céspol con tubo de hierro, con contra



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	17

- Características**
- Fabricado en latón.
 - Tubo vertical de hierro
 - Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
 - Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
 - Incluye contra sin rejilla, con rebosadero



229

Céspol de latón cuadrado, sin contra, para lavabo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

- Características**
- Fabricado en latón
 - Cromado
 - Diseño minimalista
 - Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
 - Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
 - Fácil instalación



215

Céspol de latón sin contra



Modelo	Acabado	MDV	PCM
215	Cromo	1	20

Modelo	Acabado	MDV	PCM
215.9	Acero inoxidable	1	20

- Características**
- Fabricado en latón
 - Estilo minimalista
 - Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
 - Con tapón de registro invisible para mejor limpieza y mantenimiento
 - 35 cms. de largo.



206L

Céspol de latón con contra



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	17

- Características**
- Fabricado en latón
 - Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
 - Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
 - Incluye contra sin rejilla, con rebosadero



211

Céspedes de latón sin contra



Modelo	Acabado	MDV	PCM
211	Cromo	1	10

Modelo	Acabado	MDV	PCM
211.9	Acero inoxidable	1	10

Características

- Fabricado en latón
- Estilo minimalista
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Con tapón de registro invisible para mejor limpieza y mantenimiento
- 30 cms. de largo.



208

Céspedes de latón con diseño, sin contra, para lavabo



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	20

Características

- Fabricado en latón
- Cromado
- Diseño minimalista
- Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Fácil instalación



206SC

Céspedes de latón sin contra



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	17

Características

- Fabricado en latón
- Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos



207

Céspedes de latón con contra



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	42

Características

- Fabricado en latón
- Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Tuerca que permite hacer movimientos laterales para corregir desalineaciones en la instalación
- Incluye contra con sistema click, con rebosadero



216

Céspedes de latón con contra



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	42

Características

- Fabricado en latón
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Tuerca que permite hacer movimientos laterales para corregir desalineaciones en la instalación
- Incluye contra sin rejilla, con rebosadero



219

Céspedes de latón sin contra



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	42

Características

- Fabricado en latón
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Tuerca que permite hacer movimientos laterales para corregir desalineaciones en la instalación





3021SR

Contra cerámica redonda



MDV	PCM
1	4

Características

- Fabricada en latón
- Tapón cerámico
- Sin rebosadero
- Sistema click



3820C

Contra de latón con/sin rebosadero y sistema click



MDV	PCM
1	40

Características

- Fabricada en latón
- Sistema click
- Incluye adaptador plástico con o'rings para opción sin rebosadero



Adaptador plástico con o'rings

3820

Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla



MDV	PCM
1	40

Características

- Fabricada en latón
- Con rejilla metálica atrapa todo
- Incluye adaptador plástico con o'rings para opción con rebosadero



Adaptador plástico con o'rings

3818CR.9

Contra de sistema click con rebosadero



Acabado	MDV	PCM
Acero inoxidable	1	60

Características

- Fabricada en latón
- Sistema click
- Con rebosadero



3816CR.9

Contra con rebosadero



Acabado	MDV	PCM
Acero inoxidable	1	60

Características

- Fabricada en latón
- Tapón tipo hongo
- Con rebosadero



3816SR

Contra sin rebosadero



Modelo	Acabado	MDV	PCM
3816SR	Cromo	1	60

Modelo	Acabado	MDV	PCM
*3816SR.9	Acero inoxidable	1	60

**Producto disponible hasta agotar existencias*

Características

- Fabricada en latón
- Tapón tipo hongo
- Sin rebosadero



3821

Contra cuadrada, con sistema click



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	40

Características

- Fabricada en latón
- Tapón cuadrado con sistema click
- Con rebosadero
- Para instalar en lavabo con rebosadero



3827

Contra tipo push, sin rebosadero



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	50

Características

- Fabricada en latón
- Sin rebosadero
- Sistema click
- Para instalar en lavabo sin rebosadero



3826

Contra tipo push, con rebosadero



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	50

Características

- Fabricada en latón
- Para instalar en lavabo con rebosadero
- Con rebosadero
- Sistema click



3822

Contra con tapón giratorio



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	50

Características

- Fabricada en latón
- Tapón giratorio tipo moneda
- Con rebosadero
- Para instalar en lavabo con rebosadero



3825

Contra sin rejilla, con tapón



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	50

Características

- Fabricada en latón
- Sin rejilla
- Con tapón con cadena
- Cuenta con pequeños "dientes" internos para detener objetos caídos
- Con rebosadero
- Para instalar en lavabo con rebosadero



3824

Contra sin rejilla y sin rebosadero



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	50

Características

- Fabricada en latón
- Sin rejilla
- Cuenta con pequeños "dientes" internos para detener objetos caídos
- Sin rebosadero
- Para instalar en lavabo sin rebosadero





3823

Contra sin rejilla y con rebosadero



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	50

Características

- Fabricada en latón
- Sin rejilla
- Cuenta con pequeños "dientes" internos para detener objetos caídos
- Con rebosadero
- Para instalar en lavabo con rebosadero

NUEVO
PRODUCTO





ELEMENTOS DE INSTALACIÓN
FREGADERO

LBLL55
Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas de latón


Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color blanco
- Tuercas de latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Temperatura máxima: 86° C


LBPP55
Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas plásticas


Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color blanco
- Tuercas plásticas ergonómicas
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Instalación manual


LLLL-55
Manguera para fregadero, tramado de aluminio y tuercas de latón


Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100

Características

- Tramado aluminio
- Tuercas de latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable


LALL-55
Manguera para fregadero, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón


Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable


LVLP-55
Manguera para fregadero, tramado de nylon y tuercas de latón y plástico


Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color gris
- Tuercas plástico y latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Tuerca plástica ergonómica


LALP-55
Manguera para fregadero, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón y plástico


Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas plástico y latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Tuerca plástica ergonómica



LVPP-55

Manguera para fregadero, tramado de nylon y tuercas plásticas



Medida	MDV	PCM
1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color gris
- Tuercas plásticas
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Instalación manual



3735

Césped flexible doble bote grande y contracranasta



Contracranasta	MDV	PCM
Acero inoxidable	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubos flexibles que corrigen desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3730

Césped flexible con bote grande y contracranasta



Contracranasta	MDV	PCM
Acero inoxidable	1	25

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3738

Césped rígido con bote grande y contracranasta de acero inoxidable



Contracranasta	MDV	PCM
Acero inoxidable	1	20

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo rígido extra largo
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3734

Césped flexible, doble bote, sin contracranasta



MDV	PCM
1	15

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubos flexibles que corrigen desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Bote y tuercas ergonómicas
- Fácil instalación
- Tapón removible para mantenimiento
- Incluye chupón plástico para su instalación (CCU01)
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3736

Césped flexible con bote grande sin rejilla



Cubierta	MDV	PCM
Sin cubierta	1	25

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible extra largo
- Fácil instalación
- Tapón removible para mantenimiento
- Corrige desalineamientos
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores



3732**Césped flexible con bote grande y cubierta plástica**

Cubierta	MDV	PCM
Rejilla plástica	1	25

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible extra largo
- Bote y tuercas ergonómicas
- Fácil instalación
- Tapón removible para mantenimiento
- Corrige desalineamientos
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores

**3731****Medio céspol flexible con bote grande**

MDV	PCM
1	35

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Sello hidráulico que evita el regreso de olores e insectos
- Tubo flexible que corrige desalineaciones en la instalación
- Tapón de registro para mayor limpieza y mantenimiento
- Recupera objetos caídos
- Instalación manual
- Bote y tuercas ergonómicas
- Empaques de elastómero O fugas
- Ideal para instalar en interiores y exteriores

**3733****Césped flexible sin bote, con rejilla plástica**

Cubierta	MDV	PCM
Rejilla plástica	1	40

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Tubo flexible extra largo para corregir desalineaciones en la instalación
- Tuercas ergonómicas
- Fácil instalación
- Instalación manual
- Empaques de elastómero O fugas

**3734RP****Césped plástico doble para fregadero**

MDV	PCM
1	50

Características

- Plástico súper resistente
- Instalación manual, no necesita herramientas
- Empaques cero fugas
- Permite hacer cortes laterales para una mejor instalación

**3731RP****Césped plástico tipo "P" para lavabo y fregadero**

MDV	PCM
1	50

Características

- 2 en 1: Para instalar en lavabo y fregadero
- Plástico súper resistente
- Instalación manual, no necesita herramientas
- Empaques cero fugas
- Con tapón de registro para mejor limpieza y mantenimiento
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Tuerca que permite hacer movimientos laterales para corregir desalineaciones en la instalación

**3703****Tubo largo flexible sin rosca**

MDV	PCM
1	85

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Tubo flexible extra largo, permite corregir desalineaciones
- Instalación manual
- Empaques de elastómero O fugas
- Extensión para una mejor instalación



KFL2

Kit de reparación de latón para fregadero doble



MDV PCM
1 7

Características

Incluye:

- 2 pzas. **LALL-55** - Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable y tuercas de latón
- 2 pzas. **400SC** - Llave de control angular con vástago plástico
- 1 pza. **251** - Césped doble, sin contra, de latón para fregadero
- 1 pza. **250** - Césped de latón para fregadero, sin contra canasta
- 2 pzas. **3812** - Contracanasta de acero inoxidable
- 1 pza. **CTPU.13260** - Cinta selladora



KFL

Kit de reparación de latón para fregadero sencillo



MDV PCM
1 11

Características

Incluye:

- 2 pzas. **LALL-55** - Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable y tuercas de latón
- 2 pzas. **400SC** - Llave de control angular con vástago plástico
- 1 pza. **250** - Medio céspol de latón para fregadero
- 1 pza. **3812** - Contracanasta de acero inoxidable
- 1 pza. **CTPU.13260** - Cinta selladora



KFPS2

Kit de reparación plástico para fregadero doble



MDV PCM
1 8

Características

Incluye:

- 2 pzas. **LBLL55** - Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas de latón
- 2 pzas. **400SC** - Llave de control angular con vástago plástico
- 1 pza. **3734RP** - Césped plástico doble para fregadero
- 1 pza. **3731RP** - Césped tipo "P" para lavabo y fregadero
- 2 pzas. **3817** - Contracanasta de acero inoxidable para fregadero
- 1 pza. **CTPU.13260** - Cinta selladora



KFPS

Kit de reparación plástico para fregadero sencillo



MDV PCM
1 15

Características

Incluye:

- 2 pzas. **LBLL55** - Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas de latón
- 2 pzas. **400SC** - Llave de control angular con vástago plástico
- 1 pza. **3731RP** - Césped tipo "P" para lavabo y fregadero
- 1 pza. **3817** - Contracanasta de acero inoxidable para fregadero
- 1 pza. **CTPU.13260** - Cinta selladora



MA55

Kit de reparación básico de fregadero



MDV PCM
1 24

Características

Incluye:

- 1 pza. **LALL-50** - Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable y tuercas de latón
- 1 pza. **400SC** - Llave de control angular con vástago plástico



251

Césped doble sin contracanasta



Acabado MDV PCM
Cromo 1 30

Características

- Fabricado en latón
- Permite hacer cortes laterales para una mejor instalación
- No incluye contracanasta

250**Césped de latón sin contracanasta**

Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	42

Características

- Fabricado en latón
- Sello hidráulico que evita que regresen malos olores e insectos
- Tuerca que permite hacer movimientos laterales para corregir desalineaciones en la instalación
- No incluye contracanasta

**3812****Contracanasta de acero inoxidable**

Material	MDV	PCM
Acero inoxidable y latón	1	60

Características

- Contracanasta fabricada en acero inoxidable
- Tubo de latón
- Tuercas de latón

**3816****Contracanasta de acero inoxidable y bote plástico**

Material	MDV	PCM
Acero inoxidable	1	30

Características

- Contracanasta y tapa de acero inoxidable 304
- Tubo de latón, tuerca plástica
- Sello hermético
- Refacciones: R2802529, R2802530, R2802531

**Refacciones****Refacciones 3816****R2802531**

Tubo ceja de latón cromado para contracanasta de fregadero (3816)

MDV	PCM
1	20

**R2802529**

Tapa para contracanasta de fregadero (3816)

MDV	PCM
1	36

**R2802530**

Canastilla para contra canasta de fregadero (3816)

MDV	PCM
1	20

3814**Contracanasta de acero inoxidable**

MDV	PCM
1	60

Características

- Contracanasta fabricada en acero inoxidable
- Tubo de latón

**3818****Contracanasta de ABS**

MDV	PCM
1	50

Características

- Instalación manual, no necesita herramientas
- Plástico súper resistente
- Rejilla atrapa todo



3817

Contra canasta de acero inoxidable



MDV	PCM
1	50

Características

- Instalación manual, no necesita herramientas
- Plástico súper resistente
- Rejilla atrapa todo
- Canastilla de acero inoxidable



URREA®
Tecnología para vivir el agua



ELEMENTOS DE INSTALACIÓN
W.C.



WBLL35

Manguera para W.C., tramado de nylon blanco con tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color blanco
- Tuercas de latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable



WBPP35

Manguera para W.C., tramado de nylon blanco con tuercas plásticas



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color blanco
- Tuercas plásticas ergonómicas
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Instalación manual



WLL-35

Manguera para W.C., tramado de aluminio y tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado aluminio
- Tuercas de latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable



WALL-35

Manguera para W.C., tramado de acero inoxidable y tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado aluminio
- Tuercas de latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable



WVLL-35

Manguera para W.C., tramado de nylon y tuercas de latón



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color gris
- Tuercas de latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable



WALP-35

Manguera para W.C., tramado de acero inoxidable y tuercas de latón y plástico



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas plástico y latón
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Tuerca plástica ergonómica



WVLP-35

Manguera para W.C., tramado de nylon y tuercas de latón y plástico



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color gris
- Tuercas plástico y latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férua: Acero inoxidable
- Instalación manual



WVPP-35

Manguera para W.C., tramado de nylon y tuercas de plástico



Medida	MDV	PCM
1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100

Características

- Tramado nylon color gris
- Tuercas plásticas
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férua: Acero inoxidable
- Instalación manual



MA35

Kit de reparación básico de W.C.



MDV	PCM
1	24

Características

- *Incluye:
- **1 pza. WVLP-35** - Manguera de PVC con tramado de nylon y tuercas de latón - plástico
 - **1 pza. 400SC** - Llave de control angular con vástago plástico



STC1

Sistema touchless para W.C.



MDV	PCM
1	20

Características

- Compatible con descargas tradicionales de 2" y 3"
- Convierte un sanitario regular en uno con descarga sin contacto
- Con sensor de movimiento para realizar la descarga
- Incluye tapón para cubrir el orificio de la palanca
- 200,000 descargas
- Incluye 4 baterías AA
- Protección de agua IP67



05N.13

Válvula de llenado para W.C.



MDV	PCM
1	40

Características

- Cuerpo de bronce
- NOM-002-EDIF-1994



06.13

Válvula de descarga tradicional



MDV	PCM
1	25

Características

- Asiento de bronce
- Servicio de agua: 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- 108° F - 82° C
- NOM-002-EDIF-1994





K06P07D2

Kit completo de herrajes de 2" para sanitario Taza-Tanque



MDV	PCM
1	12

Características

- Descarga dual: completa (sólidos) y parcial (líquidos)
- Incluye botón doble acción con cable (sustituye palanca frontal o lateral)
- Velocidad de descarga ajustable
- Fácil instalación
- Incluye: 1 - 06P Válvula de admisión pilot
- 1 - 07D2 Válvula de descarga dual de 2" para taza tanque

Descarga 2" Dos piezas Ahorra hasta 50% de agua **NOM**

K06P07D20P

Kit completo de herrajes de 2" para sanitario One Piece



MDV	PCM
1	12

Características

- Descarga dual: completa (sólidos) y parcial (líquidos)
- Incluye botón doble acción con cable (sustituye palanca frontal o lateral)
- Velocidad de descarga ajustable
- Fácil instalación
- Incluye: 1 - 06P Válvula de admisión pilot
- 1 - 07D20P Válvula de descarga dual de 2" para one piece*

Descarga 2" One piece Ahorra hasta 50% de agua **NOM**

05PP.13

Válvula de admisión "Easy fit"



MDV	PCM
1	24

Características

- Silenciosa
- Empaques de chlorazone para evitar fugas
- Material resistente a todo tipo de químicos y pastillas para limpieza de WC.
- Antisifónica
- Flotador interno
- Altura ajustable
- NOM, CSA (Canadian Standar Association), UPC (USA) y ASSE
- NOM-OIO-CONAGUA-2000

One piece Dos piezas **NOM**

07D20P

Válvula de descarga dual de 2" para One Piece



MDV	PCM
1	16

Características

- Descarga dual: completa (sólidos) y parcial (líquidos)
- Incluye botón doble acción con cable (sustituye palanca frontal o lateral)
- Velocidad de descarga ajustable
- Fácil instalación

Descarga 2" One piece Ahorra hasta 50% de agua **NOM**

07D2

Válvula de descarga dual de 2" para Taza-Tanque



MDV	PCM
1	16

Características

- Descarga dual: completa (sólidos) y parcial (líquidos)
- Incluye botón doble acción con cable (sustituye palanca frontal o lateral)
- Velocidad de descarga ajustable
- Fácil instalación

Descarga 2" Dos piezas Ahorra hasta 50% de agua **NOM**

07D2A

Válvula de descarga dual de 2" para Taza-Tanque



MDV	PCM
1	12

Características

- Descarga dual: completa (sólidos) y parcial (líquidos)
- Incluye botón superior doble acción
- Patitas del botón ajustables a la altura del tanque
- Velocidad de descarga ajustable
- Fácil instalación

Descarga 2" Dos piezas Ahorra hasta 50% de agua **NOM**

K0506P

Juego completo de herrajes plásticos para W.C.



MDV 1
PCM 16

Características

- Sistema antisifón
- Sapo de descarga de 2" con sistema ahorrador de agua.
- Palanca cromada
- Tornillos galvanizados
- NOM, CSA (Canadian Standard Association), y UPC (USA)
- Servicio de agua: 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- NOM-010-CONAGUA-2000



06P

Válvula de admisión pilot



MDV 1
PCM 20

Características

- Altura ajustable
- Antisifónica y silenciosa
- Utiliza la presión del agua para su cierre
- Altura del flotador ajustable
- Con filtro integrado, evitando el paso de impurezas al tanque
- Fácil instalación



06PE

Válvula de admisión pilot básica



MDV 1
PCM 20

Características

- Antisifónica
- Utiliza la presión del agua para su cierre
- Altura de flotador ajustable
- Con filtro integrado, evitando el paso de impurezas al tanque
- Fácil instalación



07S2

Válvula de descarga tradicional de 2"



MDV 1
PCM 30

Características

- Descarga silenciosa de 2"
- Sistema de acción a través de palanca y cadena
- Sello de silicón resistente y sapo de plástico rígido para evitar fugas
- Fácil instalación



345

Cuello de cera con guía y pijas



MDV 1
PCM 60

Características

- Para instalar en cualquier tipo de acabado
- Anti hongos
- Sello hermético que elimina olores y filtraciones
- No se seca ni se deteriora
- Con guía y pijas



344

Cuello de cera con guía



MDV 1
PCM 60

Características

- Para instalar en cualquier tipo de acabado
- Anti hongos
- Sello hermético que elimina olores y filtraciones
- No se seca ni se deteriora
- Con guía





343

Cuello de cera sin guía



MDV	PCM
1	120

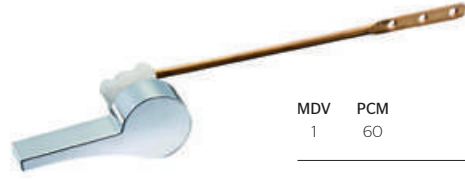
Características

- Para instalar en cualquier tipo de acabado
- Anti hongos
- Sello hermético que elimina olores y filtraciones
- No se seca ni se deteriora
- Sin guía



PWG2

Palanca frontal para W.C.



MDV	PCM
1	60

Características

- Palanca frontal
- Varilla de latón
- Manija metálica
- Fácil instalación



PWG3

Palanca frontal para W.C.



MDV	PCM
1	60

Características

- Palanca frontal
- Varilla de latón
- Manija metálica
- Fácil instalación



O6EFP

Sapo universal de 2" para W.C.



MDV	PCM
1	72

Características

- Fabricado en hule premium
- Resiste el cloro (chlorazone*)
- Garantía de 5 años

* Chlorazone: material especial diseñado para resistir diferentes químicos encontrados en el agua.



SPUD

Conector spud para taza flux



Modelo	Medida	MDV	PCM
.38	1 1/2"	6	36

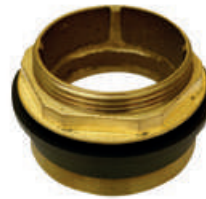
Modelo	Medida	MDV	PCM
.32	1 1/4"	10	40

Características

- Rosca de conexión de la tuerca NPS
- Tuerca hexagonal
- Sin pulir
- Pivote de topes para tubo de descarga

SPUD.19

Conector spud para mingitorio



Medida	MDV	PCM
3/4"	25	100

Características

- Rosca de conexión de la tuerca en 3/4" NPS
- Tuerca hexagonal
- Sin pulir
- Pivotes de topes para tubo de descarga



BRIDA.51

Conector brida de 2" para mingitorio



MDV	PCM
5	30

Características

- Rosca NPS
- Arandela de acero inoxidable
- Tornillo hexagonal galvanizado 5/16 - 18 UNC.
- Para conectar a tubo de 2"



AAC202LS2/ AAC204LS2

Asiento residencial plus, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
*AAC202LS2	Blanco	1	10

**Producto disponible hasta agotar existencias*

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC204LS2	Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Sistema click de instalación vertical
- Instalación superior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAC204L2

Asiento residencial plus, alargado, cerrado



Color	MDV	PCM
Hueso	1	10

**Producto disponible hasta agotar existencias*

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Sistema click de instalación vertical
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAC102L1 / AAC104L1

Asiento residencial, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
AAC102L1	Blanco	1	10

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC104L1	Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Sistema click de instalación horizontal
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAA204L

Asiento residencial plus, alargado, abierto



Color	MDV	PCM
Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAC202L/ AAC204L

Asiento residencial plus, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
AAC202L	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC204L	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAA202L.2/ AAA204L.2

Asiento residencial plus, alargado, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
AAA202L.2	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAA204L.2	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAA102L/ AAA104L

Asiento residencial, alargado, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
AAA102L	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAA104L	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAC102L/ AAC104L

Asiento residencial, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
AAC102L	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC104L	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



ARA104L

Asiento residencial, redondo, abierto



Color	MDV	PCM
Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAC202/ AAC204

Asiento residencial plus, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
AAC202	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC204	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre normal
- Empacado en caja



AAA202/ AAA204

Asiento residencial plus, alargado, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
AAA202	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAA204	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre normal
- Empacado en caja



AAC1021/ AAC1041

Asiento residencial, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
AAC1021	Blanco	1	10

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC1041	Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Sistema click de instalación horizontal
- Cierre normal
- Empacado en caja



ARC102L/ ARC104L

Asiento residencial, redondo, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
ARC102L	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
ARC104L	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



ARA102L.2/ ARA104L.2

Asiento residencial, redondo, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
ARA102L.2	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
ARA104L.2	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre lento
- Empacado en caja



AAA102/ AAA104

Asiento residencial, alargado, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
AAA102	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAA104	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre normal
- Empacado en caja



AAC102/ AAC104

Asiento residencial, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
AAC102	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC104	Hueso	1	4

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre normal
- Empacado en caja



ARA104

Asiento residencial, redondo, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
ARA104	Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre normal
- Empacado en caja



AAC02 / AAC04

Asiento estándar, alargado, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
AAC02	Blanco	1	5

Modelo	Color	MDV	PCM
AAC04	Hueso	1	5

- Características**
- Polipropileno 100% virgen
 - Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
 - Instalación inferior
 - Cierre normal
 - Empacado en caja



AAA02/ AAA04

Asiento estándar, alargado, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
AAA02	Blanco	1	5

Modelo	Color	MDV	PCM
AAA04	Hueso	1	5

- Características**
- Polipropileno 100% virgen
 - Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
 - Instalación inferior
 - Cierre normal
 - Empacado en caja



ARC102/ ARC104

Asiento residencial, redondo, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
ARC102	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
ARC104	Hueso	1	4

- Características**
- Polipropileno 100% virgen
 - Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
 - Instalación inferior
 - Cierre normal
 - Empacado en caja



ARA102.2/ ARA104.2

Asiento residencial, redondo, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
ARA102.2	Blanco	1	4

Modelo	Color	MDV	PCM
ARA104.2	Hueso	1	4

- Características**
- Polipropileno 100% virgen
 - Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
 - Instalación inferior
 - Cierre normal
 - Empacado en caja



ARC02

Asiento estándar, redondo, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
ARC02	Blanco	1	5

- Características**
- Polipropileno 100% virgen
 - Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
 - Instalación inferior
 - Cierre normal
 - Empacado en caja



ARA02/ ARA04

Asiento estándar, redondo, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
ARA02	Blanco	1	5

Modelo	Color	MDV	PCM
ARA04	Hueso	1	5

- Características**
- Polipropileno 100% virgen
 - Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
 - Instalación inferior
 - Cierre normal
 - Empacado en caja



AREA02/ AREA04

Asiento básico, redondo, abierto



Modelo	Color	MDV	PCM
AREA02	Blanco	1	10

Modelo	Color	MDV	PCM
AREA04	Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre normal
- Costillas reforzadas en la parte inferior del asiento, para mayor soporte
- Peso 650 g.
- Empacado en bolsa con marbete

**ARECO2/ ARECO4**

Asiento básico, redondo, cerrado



Modelo	Color	MDV	PCM
ARECO2	Blanco	1	10

Modelo	Color	MDV	PCM
ARECO4	Hueso	1	10

Características

- Polipropileno 100% virgen
- Bisagras ajustables para un ajuste perfecto
- Instalación inferior
- Cierre normal
- Costillas reforzadas en la parte inferior del asiento, para mayor soporte
- Peso 650 g.
- Empacado en bolsa con marbete

**KWC**

Kit de instalación para W.C.



MDV	PCM
1	10

Características

Incluye:

- 1 pza. 400SC:** Llave de control angular con vástago plástico
- 1 pza.345:** Cuello de cera con guía y pijas
- 1 pza. WVLP-35:** Manguera para W.C. tramado nylon y tuercas latón-plástico
- 1 pza. CTPU.19520:** Cinta selladora

COMPATIBILIDAD

Los asientos para sanitario URREA, son compatibles con los siguientes sanitarios:

Green Sense

Asiento redondo abierto



	BLANCO	HUESO
TIPO	ARAO2	ARAO4
ABIERTO	AREA02	AREA04
		ARA104
		ARA104L
CIERRE LENTO		

Asiento redondo cerrado

	BLANCO	HUESO
TIPO	ARECO2	ARECO2
CERRADO	ARCO2	ARCO2
	ARC102	ARC102
CIERRE LENTO	ARC102L	ARC102L

One Piece Kori MLA

Asiento alargado cerrado



	BLANCO	HUESO
CIERRE		
NORMAL	AAC1021	AAC1041
LENTO	AAC102L1	AAC104L1

Asiento alargado abierto

	HUESO
CIERRE	
LENTO	AAA204L

Asiento alargado cerrado

INSTALACIÓN	HUESO
INFERIOR	AAC204L2
SUPERIOR	AAC204LS2

One Piece Kori Dual

Asiento alargado cerrado



	BLANCO	HUESO
CIERRE		
NORMAL	AAC1021	AAC1041
LENTO	AAC102L1	AAC104L1

Asiento alargado abierto

	HUESO
CIERRE	
LENTO	AAA204L

Asiento alargado cerrado

INSTALACIÓN	BLANCO	HUESO
INFERIOR		AAC204L2
SUPERIOR	AAC202LS2	AAC204LS2

Corzo / Dolphin

Asiento alargado



	BLANCO	HUESO
TIPO	AAA02	AAA04
ABIERTO	AAA02	AAA04
CERRADO	AAC02	AAC04

Novara

Asiento redondo básico



	BLANCO	HUESO
TIPO	AREA02	AREA04
ABIERTO	AREA02	AREA04
CERRADO	ARECO2	ARECO4

Asiento redondo cerrado

	BLANCO	HUESO
CERRADO	ARCO2	
ABIERTO	ARA02	ARA04

Asiento redondo abierto

	HUESO
CIERRE	
NORMAL	ARA104
LENTO	ARA104L

One Piece Atlántica

Asiento alargado cerrado



	BLANCO	HUESO
CIERRE		
NORMAL	AAC1021	AAC1041
LENTO	AAC102L1	AAC104L1

Asiento alargado cerrado

INSTALACIÓN	HUESO
INFERIOR	AAC204L2
SUPERIOR	AAC204LS2

WC Real

Asiento alargado abierto



	HUESO
CIERRE	
LENTO	AAA204L

Royalty

Asiento alargado



	BLANCO	HUESO
TIPO	AAA02	AAA04
ABIERTO	AAA02	AAA04
CERRADO	AAC02	AAC04

Andrómeda

Asiento alargado



	BLANCO	HUESO
TIPO	AAA02	AAA04
ABIERTO	AAA02	AAA04
CERRADO	AAC02	AAC04

COMPATIBILIDAD CON TODAS
LAS TAZAS DEL MERCADO



COMPLEMENTOS
ELEMENTOS
DE INSTALACIÓN

401CSC

Llave de control angular



Acabado	MDV	PCM
Niquelado	12	120

Características

- Fabricada en latón
- Vástago ascendente
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- 1/2" x 1/2"
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático



401FVP

Llave de control angular forjada con vástago plástico



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	16	64

Características

- Cuerpo forjado. Brinda mayor resistencia en presión y temperatura
- Vástago plástico, ideal para clima húmedo
- Libre de poros
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático
- 1/2" x 1/2"



402

Llave de control angular con diseño redondo



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	1	80

Características

- Diseño minimalista
- 1/4 de vuelta
- 1/2" x 1/2"
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático



403

Llave de control angular con diseño cuadrado



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	1	80

Características

- Diseño minimalista
- 1/4 de vuelta
- 1/2" x 1/2"
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático



401ST

Llave de control angular



Modelo	Acabado	Material	MDV	PCM
401ST	Cromo	Latón	10	100

Modelo	Acabado	Material	MDV	PCM
*401STS	Cromo	Latón	1	54

*Empaque skin pack

Características

- Vástago ascendente
- NMX-C-415-ONNCC-2015
- 1/2" x 1/2"
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático



401CPVC

Llave de control angular para CPVC



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	1	115

Características

- Apertura y cierre 1/4 de vuelta
- 1/2" x 1/2"



401BSC

Llave de control angular con contratuerca



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	10	100

Características

- Vástago ascendente
- Con contra tuerca
- NMX-C-415-ONNCCCE-2015
- 1/2" x 1/2"
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático



400SC

Llave de control angular con vástago plástico



Modelo	Acabado	Material	MDV	PCM
400SC	Cromo	Latón	10	100

Modelo	Acabado	Material	MDV	PCM
*400SCS	Cromo	Latón	10	60

*Empaque skin pack

Características

- Vástago ascendente
- Vástago plástico, ideal para clima húmedo.
- NMX-C-415-ONNCCCE-2015
- 1/2" x 1/2"
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático



401SC

Llave de control angular sin contratuerca



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	10	100

Características

- Vástago ascendente
- NMX-C-415-ONNCCCE-2015
- 1/2" x 1/2"
- Presión de trabajo:
Baja: 0.25kg/cm² a 1 kg/cm²
Media: 1 Kg/cm² a 3 Kg/cm²
Alta: 3 Kg/cm² a 6 Kg/cm²
- Niveles de edificación: 12 o equipo hidroneumático



401PEX

Llave de control angular para PEX



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	5	80

Características

- 1/4 de vuelta
- 1/2" x 1/2"
- Para tubería pex

17MG

Llave de paso para mingitorio



Acabado	Material	MDV	PCM
Cromo	Latón	5	40

Características

- Conexión hembra 1/2"
- Cierre a compresión

2401

Juego de cubre taladros



Modelo	Acabado	MDV	PCM
2401	Cromo	1	75

Modelo	Acabado	MDV	PCM
2401.9	Acero inoxidable	1	75

Modelo	Acabado	MDV	PCM
*2401S.9	Acero inoxidable	18	36

Características

- Cubre orificios del lavabo o fregadero para hacer el cambio de mezcladora a monomando

*Empaque skin pack

CF01

Cubierta para fregadero de 8"



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	100

Características

- Fabricado en latón
- Para cubrir distancias de barrenos de 8"
- Para hacer el cambio de mezcladora a monomando



CF02

Cubierta para lavabo de 4"



Acabado	MDV	PCM
Cromo	1	150

Características

- Fabricado en latón
- Para hacer el cambio de mezcladora a monomando
- Para cubrir distancias de barrenos de 4"



MALL-60

Manguera para monomando, tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
1/2" x M11 x 60 cm	1	150

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)



MALL-58

Manguera para monomando, tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
1/2" x M10 x 58 cm	1	150

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)



MALL-55

Manguera para monomando, tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
1/2" x 3/8" x 55 cm	1	150

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Presión de trabajo máxima de 20 Kg/cm² (285 lb/pulg²)



GALL-200

Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 200 cm	1	30

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GALL-150

Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 150 cm	1	35

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GALL-100

Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 100 cm	1	40

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GALL-60

Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 60 cm	1	50

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GLLL-200

Manguera para gas, con tramado de aluminio



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 200 cm	1	30

Características

- Tramado de aluminio
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GLLL-150

Manguera para gas, con tramado de aluminio



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 150 cm	1	35

Características

- Tramado de aluminio
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GLLL-100

Manguera para gas, con tramado de aluminio



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 100 cm	1	40

Características

- Tramado de aluminio
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GLLL-60

Manguera para gas, con tramado de aluminio



Medida	MDV	PCM
3/8" x 3/8" x 60 cm	1	50

Características

- Tramado de aluminio
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



GAPT-L-55

Manguera para gas, con tramado de aluminio y tuerca pigtail



Medida	MDV	PCM
1/4" x 7/8" x 55 cm	1	50

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Doble capa de PVC
- Espiga: Latón
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Antiflama
- Presión máxima de trabajo: .07 kgf/cm²



BALL-80

Manguera para boiler, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
3/4" x 3/4" x 80 cm	1	10

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón niquelado
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Presión máxima de trabajo: 20 kgf/cm²



BALL-60

Manguera para boiler con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
3/4" x 3/4" x 60 cm	1	10

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón niquelado
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Presión máxima de trabajo: 20 kgf/cm²



BALL-40

Manguera para boiler, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
3/4" x 3/4" x 40 cm	1	10

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón niquelado
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Presión máxima de trabajo: 20 kgf/cm²



HALL-90

Manguera para hidroneumático, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
1" x 1" x 90 cm	1	10

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón niquelado
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Férula: Acero inoxidable
- Presión máxima de trabajo: 20 kgf/cm²



HALL-65

Manguera para hidroneumático con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
1" x 1" x 65 cm	1	10

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón niquelado
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Presión máxima de trabajo: 20 kgf/cm²



HALL-40

Manguera para hidroneumático, con tramado de acero inoxidable



Medida	MDV	PCM
1" x 1" x 40 cm	1	10

Características

- Tramado acero inoxidable
- Tuercas de latón
- Temperatura máxima: 86° C
- Espiga: Latón niquelado
- Empaque: Elastómero para sello perfecto
- Fécula: Acero inoxidable
- Presión máxima de trabajo: 20 kgf/cm²



CTPU

Cinta selladora



Modelo	Medida	MDV	PCM
CTPU19520	3/4" x 520" (132 mm)	12	180

Modelo	Medida	MDV	PCM
CTPU19260	3/4" x 260" (66 mm)	12	180

Características

- De alta densidad
- De acuerdo a la norma norteamericana MILSPECT-27730-A

213

Desagüe para tina automático de palanca



MDV	PCM
1	12

Características

- Altura ajustable
- De palanca
- Con rejilla

**Producto disponible hasta agotar existencias*

212

Desagüe para tina automático con botón



MDV	PCM
1	12

Características

- Altura ajustable
- De botón
- Con rebosadero

209C

Desagüe para tina - PVC



MDV	PCM
1	28

Características

- Tubo flexible de PVC
- Sistema click

**Producto disponible hasta agotar existencias*


VRD01

Válvula de retención para drenaje



Modelo	Medida	MDV	PCM
.99	4"	1	1

Modelo	Medida	MDV	PCM
.150	6"	1	1

Características

- Material PVC
- Cementable
- Evita la entrada de insectos
- Tapa roscable
- Compuerta interna que abre en un sentido
- Impide el retorno de aguas residuales

COLADERAS

www.urrea.mx



Plásticas

Hierro

Residenciales

URREA®

Tecnología para vivir el agua



COLADERAS **PLÁSTICAS**

175

Coladera plástica redonda con salida lateral y rejilla de acero inoxidable



MDV	PCM
1	40

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla de acero inoxidable, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2"
- Soporta hasta 400 Kg.



174

Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla de acero inoxidable



MDV	PCM
1	57

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla de acero inoxidable, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2", 3" y 4"
- Soporta hasta 400 Kg.



185

Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla de acero inoxidable



MDV	PCM
1	40

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla de acero inoxidable, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2"
- Soporta hasta 400 Kg.



184

Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla de acero inoxidable



MDV	PCM
1	45

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla de acero inoxidable, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2", 3" y 4"
- Soporta hasta 400 Kg.



182

Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla cromada



MDV	PCM
1	40

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla plástica cromada, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2"
- Soporta hasta 400 Kg.



180

Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla cromada



MDV	PCM
1	57

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla plástica cromada, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2", 3" y 4"
- Soporta hasta 400 Kg.



170

Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla cromada



MDV	PCM
1	57

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla plástica cromada, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2", 3" y 4"
- Soporta hasta 400 Kg.



172

Coladera plástica redonda con salida lateral y rejilla cromada



MDV	PCM
1	40

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla plástica cromada, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2"
- Soporta hasta 400 Kg.



171

Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla blanca



MDV	PCM
1	57

Características

- Materia prima 100% virgen
- Rejilla plástica, quita fácil
- Sello hidráulico mayor al tamaño estándar
- Tapón interno que evita que pasen malos olores e insectos
- Ranuras laterales para captar filtraciones de agua hacia el desagüe
- Para salida de 2", 3" y 4"
- Soporta hasta 400 Kg.



URREA®

Tecnología para vivir el agua



COLADERAS
HIERRO

124

Coladera una boca para piso



MDV	PCM
1	6

Características

- Rejilla redonda removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5 cm.)
- Rosca NPT
- Con plato de fijación
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)

*Césped interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores.

124RC

Coladera una boca rejilla cuadrada



MDV	PCM
1	6

Características

- Rejilla cuadrada removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5 cm.)
- Rosca NPT
- Con plato de fijación
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)

*Césped interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores

124TC

Coladera una boca tapa ciega



MDV	PCM
1	6

Características

- Tapa ciega removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5 cm.)
- Rosca NPT
- Uso como registro final de la línea
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)
- Se puede cambiar rejilla por 124 o 124R
- Con plato de fijación

*Césped interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores

124I

Coladera una boca con rejilla redonda e inserto cerámico



MDV	PCM
1	5

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 68 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)

NUEVO
PRODUCTO

124INOX

Coladera una boca con rejilla redonda inox



MDV	PCM
1	5

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)

NUEVO
PRODUCTO

124RCI

Coladera una boca con rejilla cuadrada e inserto cerámico



MDV	PCM
1	5

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 68 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)

NUEVO
PRODUCTO

124RCINOX

Coladera una boca con rejilla cuadrada inox



MDV 1
PCM 5

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



124RRECTI

Coladera una boca con rejilla rectangular e inserto cerámico



MDV 1
PCM 2

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Capacidad de desalojo de 45 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



124W

Coladera base ancha de una boca con rejilla redonda



MDV 1
PCM 1

Características

- Rejilla redonda removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5 cm)
- Rosca NPT
- Con plato de fijación
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso esporádico y uso residencial (interiores)

*Césped interno para un perfecto sellohidráulico que evita la filtración de malos olores.

124WRC

Coladera ancha de una boca con rejilla cuadrada



MDV 1
PCM 1

Características

- Rejilla cuadrada removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5 cm)
- Rosca NPT
- Con plato de fijación
- Recomendada para: uso esporádico y uso residencial (interiores)

*Césped interno para un perfecto sellohidráulico que evita la filtración de malos olores.

124WI

Coladera base ancha una boca con rejilla redonda e inserto cerámico



MDV 1
PCM 1

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 68 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso esporádico y uso residencial (interiores)



124WINOX

Coladera base ancha de una boca con rejilla redonda inox



MDV 1
PCM 1

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso esporádico y uso residencial (interiores)





124WRCI

Coladera base ancha de una boca con rejilla cuadrada e inserto cerámico



MDV	PCM
1	1

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 68 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso esporádico y uso residencial (interiores)



124WRCINOX

Coladera base ancha una boca con rejilla cuadrada inox



MDV	PCM
1	1

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Incluye inserto plástico
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso esporádico y uso residencial (interiores)



124L

Coladera larga una boca rejilla redonda



MDV	PCM
1	2

Características

- Rejilla troquelada
- Rejilla de acero inoxidable
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Capacidad de desalojo de 246 L/min
- Recomendada para: uso residencial (interiores)



125L

Coladera larga tres bocas con rejilla redonda



MDV	PCM
1	2

Características

- Rejilla troquelada
- Rejilla de acero inoxidable
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Para un mueble adicional
- Capacidad de desalojo de 246 L/min
- Recomendada para: mueble adicional y uso residencial (interiores)



125

Coladera tres bocas con rejilla redonda



MDV	PCM
1	5

Características

- Rejilla redonda removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo de una conexión de 2" (5 cm.) y una inferior de 1 1/2" (3.8 cm)
- Roscas NTP
- Con plato de fijación
- Para un mueble adicional
- Recomendada para: uso constante, mueble adicional y uso residencial (interiores)

*Césped interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores.

125RC

Coladera tres bocas con rejilla cuadrada



MDV	PCM
1	5

Características

- Rejilla redonda removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo con 3 conexiones: dos de 2" (5 cm.) y una inferior de 1 1/2" (3.8 cm.)
- Roscas NTP
- Con plato de fijación
- Para un mueble adicional
- Recomendada para: mueble adicional y uso residencial (interiores)

*Césped interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores

125TC

Coladera tres bocas con tapa ciega



MDV	PCM
1	5

***Producto disponible hasta agotar existencias**

Características

- Rejilla redonda removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo con 3 conexiones, dos de 2" (5 cm.) y una ferior de 1 1/2" (3.8 cm.)
- Roscas NPT
- Uso como registro al final de la línea
- Se puede cambiar por 125 y 125RC
- Recomendada para: mueble adicional y uso residencial (interiores)

*Céspol interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores.

125I

Coladera tres bocas con rejilla redonda e inserto cerámico



MDV	PCM
1	4

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Para un mueble adicional
- Capacidad de desalojo de 68 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



125INOX

Coladera tres bocas con rejilla redonda inox



MDV	PCM
1	4

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Para un mueble adicional
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



125RCI

Coladera tres bocas con rejilla cuadrada e inserto cerámico



MDV	PCM
1	4

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Para un mueble adicional
- Capacidad de desalojo de 68 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



125RCINOX

Coladera tres bocas con rejilla cuadrada inox



MDV	PCM
1	4

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Para un mueble adicional
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



127

Coladera base ancha de tres bocas con rejilla redonda



MDV	PCM
1	1

Características

- Rejilla redonda removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo con 3 conexiones de 2" (5 cm.)
- Gran capacidad de flujo
- Roscas NPT
- Con plato de fijación
- Para un mueble adicional
- Recomendada para: uso constante, mueble adicional y uso residencial (interiores)

*Céspol interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores.

127RC

Coladera base ancha de tres bocas con rejilla cuadrada



MDV	PCM
1	1

Características

- Rejilla cuadrada removible de acero inoxidable
- Contra-rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones de 2" (5 cm)
- Roscas NPT
- Con plato de fijación
- Para un mueble adicional
- Recomendada para: uso constante, mueble adicional y uso residencial (interiores)

*Céspol interno para un perfecto sello hidráulico que evita la filtración de malos olores.

125WINOX

Coladera base ancha tres bocas con rejilla redonda inox



MDV	PCM
1	1

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



125WRCI

Coladera base ancha tres bocas con rejilla cuadrada inserto cerámico



MDV	PCM
1	1

Características

- Para inserto cerámico
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Para un mueble adicional
- Capacidad de desalojo de 68 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



125WRCINOX

Coladera base ancha tres bocas con rejilla cuadrada inox



MDV	PCM
1	1

Características

- Desagüe perimetral
- Rejilla de latón cromado
- Contra rejilla ajustable
- Cuerpo con tres conexiones, dos de 2" (5cm) y una inferior de 1 1/2" (3.8cm)
- Roscas NPT
- Plato de fijación/doble drenaje
- Para un mueble adicional
- Capacidad de desalojo de 475 L/min
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla
- Recomendada para: uso constante y uso residencial (interiores)



144

Coladera con cúpula para azotea



MDV	PCM
1	2

Características

- Cúpula y canastilla de sedimento removible de una sola pieza
- Anillo especial para colocación de impermeabilizante
- La altura y el diseño de la cúpula aseguran el flujo del agua aunque ésta se encuentre con pequeñas obstrucciones
- Conexión roscada para tubo de 4" (10 cm)
- Con plato de fijación
- Para aguas pluviales
- Recomendada para: uso en azoteas (exteriores) y para aguas pluviales

154

Coladera de pretil para azotea



MDV	PCM
1	1

Características

- Rejilla removible
- Marco especial para la colocación del impermeabilizante
- Conexión roscada para tubo de 4" (10 cm)
- Asegura el flujo del agua aunque existan obstrucciones de hojas / basura
- Para aguas pluviales
- Recomendada para: uso en azoteas (exteriores) y para aguas pluviales

214

Coladera rectangular con sello hidráulico de campana para exteriores



MDV	PCM
1	1

Características

- Sello hidráulico de campana que evita la filtración de malos olores
- Cuerpo con una conexión inferior de 4" (10 cms)
- Rosca NPT
- Resistencia mecánica
- Recomendada para: uso en azoteas (exteriores) y para aguas pluviales

224

Coladera redonda para exteriores



MDV	PCM
1	1

Características

- Rejilla removible
- Plato de doble drenaje
- Conexión inferior roscada para tubo de 4" (10 cm)
- Ideal para instalarse donde se requiera gran capacidad de drenado
- Uso rudo
- Resistencia mecánica
- Recomendada para: uso en exteriores y para aguas pluviales, aguas sucias

224RC

Coladera cuadrada para exteriores con campana



MDV	PCM
1	1

Características

- Rejilla troquelada removible
- Rejilla de acero inoxidable
- Plato de fijación/doble drenaje
- Conexión inferior roscada de 4" (10cm)
- Ideal para instalarse donde se requiera gran capacidad de drenado
- Uso rudo
- Resistencia mecánica
- Sello hidráulico de campana
- Recomendada para: uso en exteriores y para aguas pluviales, aguas sucias

NUEVO
PRODUCTO

RRN

Rejilla redonda normal con tubo



MDV	PCM
1	12

Características

- Rejilla de acero inoxidable
- Incluye tubo para crear sello hidráulico
- Compatible con: 124, 125, 124L, 125L

NUEVO
PRODUCTO

RCN

Rejilla cuadrada normal con tubo



MDV	PCM
1	30

Características

- Rejilla de acero inoxidable
- Incluye tubo para crear sello hidráulico
- Compatible con: 124RC, 125RC

NUEVO
PRODUCTO

RRINOX

Rejilla redonda de acero inoxidable con tubo



MDV	PCM
1	20

Características

- Incluye tubo para crear sello hidráulico
- Compatible con: 124INOX, 125INOX
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla

NUEVO
PRODUCTO



RCINOX

Rejilla cuadrada de acero inoxidable con tubo



MDV 1 PCM 20

Características

- Incluye tubo para crear sello hidráulico
- Compatible con: I24RCINOX, I25RCINOX
- Tecnología O'ring, mayor fijación de rejilla



314RR

Rebosadero rectangular



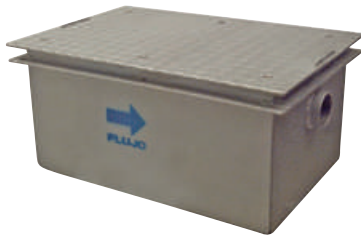
MDV 1 PCM 8

Características

- Cuerpo con una conexión inferior de 2" (5 cm)
- Rosca NPT
- Para aguas pluviales
- Recomendada para: uso en exteriores, pequeñas terrazas, jardines o balcones

TG20L

Trampa de grasa 20 litros



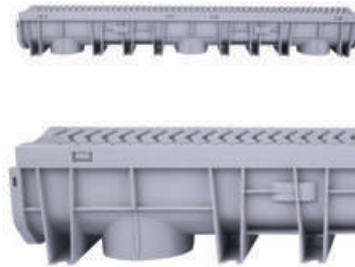
MDV 1 PCM 1

Características

- Conexiones laterales de 2" (5 cm)
- Roscas NPT
- Tapa antiderrapante, removible con asas para sujeción
- Mamparas removibles
- Capacidad de almacenaje: 18 kg

CX1

Coladera plástica exterior (39.5")



MDV 1 PCM 1

Características

- Contiene 2 tramos de 1m por empaque
- No requiere herramientas especiales
- Material polipropileno
- Rejilla con tramado especial que asegura el libre tráfico
- Salidas de 3" y 4" por canal
- Protección UV
- Soporta tráfico pesado
- Recomendada para: uso en exteriores y para aguas pluviales



CX1C

Conector de 4 entradas con rejilla y tapas para coladera plástica exterior



MDV 1 PCM 12

Características

- Contiene 4 entradas, con rejilla y tapas
- Material polipropileno
- Rejilla con tramado especial que asegura el libre tráfico
- Diseño guarda tacón
- Protección UV
- Soporta tráfico pesado



CX1S

Salida para extremos para coladera plástica exterior



MDV 1 PCM 10

Características

- Ajustable a 3" y 4"
- Material polipropileno
- Protección UV
- Para conexión a tubería PVC



CX1T

Tapa para extremos para coladera plástica exterior



MDV	PCM
1	46

Características

- Para coladera exterior CX1
- Material polipropileno
- Protección UV*



URREA®

Tecnología para vivir el agua



COLADERAS
RESIDENCIALES

CRP100INOX

Coladera lineal de acero inoxidable con rejilla perforada (100 cm)



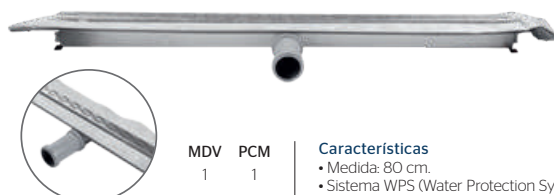
MDV 1
PCM 1

NUEVO PRODUCTO

- Características**
- Medida: 100 cm.
 - Sistema WPS (Water Protection System)
 - Diseño con rejilla perforada
 - Válvula anti olores
 - Altura ajustable
 - Capacidad de desagüe 36 L/min

CRP80INOX

Coladera lineal de acero inoxidable con rejilla perforada (80 cm)



MDV 1
PCM 1

NUEVO PRODUCTO

- Características**
- Medida: 80 cm.
 - Sistema WPS (Water Protection System)
 - Diseño con rejilla perforada
 - Válvula anti olores
 - Altura ajustable
 - Capacidad de desagüe 36 L/min

CR100INOX

Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (100 cm)



MDV 1
PCM 1

- Características**
- Medida: 100 cm.
 - Sistema WPS (Water Protection System)
 - Con canaleta para inserto cerámico
 - Césped con salida lateral
 - Altura ajustable
 - Incluye recogedor de cabellos
 - Capacidad de desagüe 36 L/min

CR80INOX

Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (80 cm)



MDV 1
PCM 1

- Características**
- Medida: 80 cm.
 - Sistema WPS (Water Protection System)
 - Con canaleta para inserto cerámico
 - Césped con salida lateral
 - Altura ajustable
 - Incluye recogedor de cabellos
 - Capacidad de desagüe 36 L/min

CR50I

Coladera lineal con canaleta para inserto cerámico (50 cm)



MDV 1
PCM 1

- Características**
- Medida: 50 cm.
 - Sistema WPS (Water Protection System)
 - Con canaleta para inserto cerámico
 - Césped con salida lateral
 - Altura ajustable
 - Incluye recogedor de cabellos
 - Capacidad de desagüe 36 L/min

*Hasta agotar existencias

CR50INOX

Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (50 cm)



MDV 1
PCM 1

- Características**
- Medida: 50 cm.
 - Sistema WPS (Water Protection System)
 - Con canaleta para inserto cerámico
 - Césped con salida lateral
 - Altura ajustable
 - Incluye recogedor de cabellos
 - Capacidad de desagüe 36 L/min

CR30INOX

Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (30 cm)



MDV 1
PCM 1

Características

- Medida: 30 cm.
- Sistema WPS (Water Protection System)
- Con canaleta para inserto cerámico
- Césped con salida lateral
- Altura ajustable
- Incluye recogedor de cabellos
- Capacidad de desagüe 36 L/min

CEINOX

Coladera triangular con cubierta de acero inoxidable para esquina



MDV 1
PCM 4

Características

- Medida: 314 mm (base) x 223 mm
- Sistema WPS (Water Protection System)
- Cubierta acero inoxidable de 3 mm.
- Altura ajustable
- Cuerpo de la coladera orientable
- Incluye recogedor de cabellos
- Capacidad de desagüe 30L/min

CRDINOX

Coladera redonda con rejilla de acero inoxidable



MDV 1
PCM 4

Características

- Diámetro 146 mm
- Sistema WPS (Water Protection System)
- Cubierta de acero inoxidable
- Césped con salida lateral
- Altura ajustable
- Incluye recogedor de cabellos
- Capacidad de desagüe 30L/min

CCI

Coladera cuadrada inserto cerámico



MDV 1
PCM 4

Características

- Sistema WPS (Water Protection System)
- Cubierta para inserto cerámico
- Altura ajustable
- Cuerpo de la coladera orientable
- Incluye recogedor de cabellos
- Capacidad de desagüe 30L/min
- Medida: 10 x 10 cm

CL15INOX

Coladera compacta rejilla de acero inoxidable



MDV 1
PCM 24

Características

- Medida: 15 x 15 cm
- Rejilla de acero inoxidable de 3 mm
- Profundidad de instalación 58 mm
- Césped compacto orientable y ajustable
- Salida lateral 40 mm / 50 mm (Cople)
- Fácil limpieza
- Capacidad de desagüe 24 L/min

CL10INOX

Coladera compacta con rejilla de acero inoxidable



MDV 1
PCM 40

Características

- Medida: 10 x 10 cm
- Rejilla de acero inoxidable de 3 mm
- Profundidad de instalación 58 mm
- Césped compacto orientable y ajustable
- Salida lateral 40 mm / 50 mm (Cople)
- Fácil limpieza
- Capacidad de desagüe 24 L/min

CV15INOX

Coladera compacta rejilla de acero inoxidable



MDV	PCM
1	22

Características

- Medida: 15 x 15 cm
- Rejilla de acero inoxidable de 3 mm
- Profundidad de instalación 58 mm
- Césped compacto
- Salida vertical 40 mm
- Fácil limpieza
- Capacidad de desagüe 24 L/min

CV10INOX

Coladera compacta con rejilla de acero inoxidable



MDV	PCM
1	24

Características

- Medida: 10 x 10 cm
- Rejilla de acero inoxidable de 3 mm
- Profundidad de instalación 58 mm
- Césped compacto
- Salida vertical 40 mm
- Fácil limpieza
- Capacidad de desagüe 24 L/min

SISTEMAS DE TUBERÍA

www.urrea.mx



**Hierro
Maleable**

 **RAINPLUS**

TUBOPRO
URREA

TUBOPEX
URREA

TUBOGAS
URREA

**Conexiones
de bronce**

SEGURIDAD, RESISTENCIA, DURABILIDAD

Antes de instalar...

Inspeccione de forma visual las cuerdas de la conexión, asegurando que las roscas:

ESTÉN LIBRES DE ÓXIDO

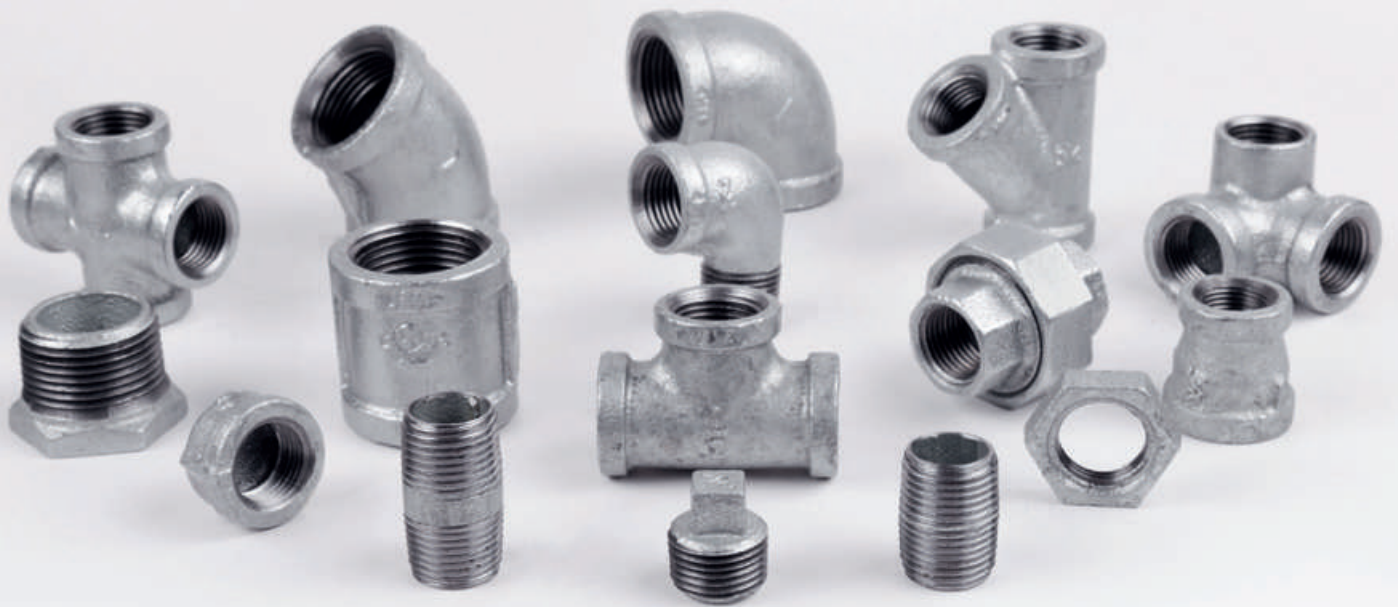
ESTÉN LIBRES DE VIRUTA

50
AÑOS DE
GARANTÍA



TENGAN LOS HILOS COMPLETOS

LIBRES DE GOLPES EN LOS PRIMEROS 3 HILOS



TUBERÍAS
**HIERRO
MALEABLE**



HGB.70790**Codo 90° Hierro Galvanizado 150 Lb**

Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	180	360
.19	3/4"	100	200
.25	1"	60	120
.32	1 1/4"	75	75
.38	1 1/2"	50	50
.51	2"	30	30
.64	2 1/2"	12	12
.75	3"	10	10
.99	4"	5	5

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.7074**Codo Niple Hierro Galvanizado 150 Lb**

Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	190	380
.19	3/4"	220	220

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.70645**Codo 45° Hierro Galvanizado 150 Lb**

Modelo	Presión	MDV	PCM
.13	1/2"	160	320
.19	3/4"	90	180
.25	1"	50	100
.32	1 1/4"	30	60
.38	1 1/2"	20	40

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.707**Codo Rincón Hierro Galvanizado 150 Lb**

Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	200	200

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.717**Tapón Cachucha Hierro Galvanizado 150 Lb**

Modelo	Presión	MDV	PCM
.13	1/2"	390	780
.19	3/4"	260	520
.25	1"	120	240
.32	1 1/4"	70	140
.38	1 1/2"	50	100
.51	2"	35	70

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)

HGB.716**Tapón Macho Hierro Galvanizado 150 Lb**

Modelo	Presión	MDV	PCM
.13	1/2"	300	900
.19	3/4"	300	600
.25	1"	190	380
.32	1 1/4"	80	160
.38	1 1/2"	80	160
.51	2"	60	120

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)

HGB.735

Cruz Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	60	120
.19	3/4"	45	90
.25	1"	23	46

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.733

Tuerca Unión Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	100	200
.19	3/4"	55	110
.25	1"	40	80
.32	1 1/4"	20	40
.38	1 1/2"	18	36
.51	2"	9	18
.64	2 1/2"	4	8
.75	3"	4	8
.99	4"	2	4

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.711

Tee normal Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	130	260
.13	1/2"	100	200
.19	3/4"	60	120
.25	1"	80	80
.32	1 1/4"	50	50
.38	1 1/2"	40	40
.51	2"	24	24
.64	2 1/2"	11	11
.75	3"	2	4
.99	4"	1	2

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.700

Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	240	480
.19	3/4"	140	280
.25	1"	80	160
.32	1 1/4"	115	115
.38	1 1/2"	30	60
.51	2"	45	45
.75	3"	18	18
.99	4"	3	6

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.701

Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	1/4"	1	1
.13	1/2"	240	480
.19	3/4"	140	280
.25	1"	80	160
.32	1 1/4"	115	115
.38	1 1/2"	30	60
.51	2"	45	45
.64	2 1/2"	30	30
.75	3"	8	16
.99	4"	3	6

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.7012

Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1006	3/8 x 1/4"	600	1,200
.1306	1/2 x 1/4"	500	1,000
.1310	1/2 x 3/8"	500	1,000
.1906	3/4 x 1/4"	260	520
.1913	3/4 x 1/2"	300	600
.2506	1 x 1/4"	180	360
.2513	1 x 1/2"	180	360
.2519	1 x 3/4"	190	380
.3213	1 1/4 x 1/2"	120	240
.3219	1 1/4 x 3/4"	110	220
.3225	1 1/4 x 1"	110	220
.3813	1 1/2 x 1/2"	90	180
.3819	1 1/2 x 3/4"	90	180
.3825	1 1/2 x 1"	75	150
.3832	1 1/2 x 1 1/4"	75	150
.5113	2 x 1/2"	35	70
.5119	2 x 3/4"	60	120
.5125	2 x 1"	60	120
.5132	2 x 1 1/4"	40	80
.5138	2 x 1 1/2"	48	96
.7551	3 x 2"	15	30
.9975	4 x 3"	8	16

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HGB.701R

Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1310	1/2 x 3/8"	250	500
.1913	3/4 x 1/2"	165	330
.2510	1 x 3/8"	110	220
.2513	1 x 1/2"	110	220
.2519	1 x 3/4"	220	220
.3213	1 1/4 x 1/2"	65	130
.3219	1 1/4 x 3/4"	50	100
.3225	1 1/4 x 1"	50	100
.3819	1 1/2 x 3/4"	30	60
.3825	1 1/2 x 1"	30	60
.5125	2 x 1"	20	40
.5138	2 x 1 1/2"	20	40

- Características**
- Material: Hierro maleable galvanizado
 - Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
 - Presión: 150 lb

HGB.734

Tuerca Presión Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	600	1,200
.19	3/4"	400	800
.25	1"	250	500

- Características**
- Material: Hierro maleable galvanizado
 - Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
 - Presión: 150 lb

HGB.702

Yee Hierro Galvanizado 150 Lb



Modelo	Presión	MDV	PCM
.13	1/2"	70	140
.19	3/4"	40	80

- Características**
- Material: Hierro maleable galvanizado
 - Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
 - Presión: 150 lb

HGB.703

Niple Acero Galvanizado 150 Lb



- Características**
- Material: Acero galvanizado
 - Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
 - Presión: 150 lb

Modelo	Medida	MDV	PCM
.1051	3/8 x 2"	400	400
.1075	3/8 x 3"	400	400
.1099	3/8 x 4"	400	400
.10150	3/8 x 6"	300	300
.10200	3/8 x 8"	150	150
.10250	3/8 x 10"	100	100
.10300	3/8 x 12"	100	100
.1338	1/2 x 1 1/2"	400	400
.1351	1/2 x 2"	400	400
.1364	1/2 x 2 1/2"	300	300
.1375	1/2 x 3"	300	300
.1399	1/2 x 4"	200	200
.13125	1/2 x 5"	200	200
.13150	1/2 x 6"	200	200
.13200	1/2 x 8"	100	100
.13250	1/2 x 10"	100	100
.13300	1/2 x 12"	100	100
.1938	3/4 x 1 1/2"	400	400
.1951	3/4 x 2"	300	300
.1964	3/4 x 2 1/2"	300	300
.1975	3/4 x 3"	200	200
.1999	3/4 x 4"	150	150
.19125	3/4 x 5"	100	100
.19150	3/4 x 6"	100	100
.19200	3/4 x 8"	75	75
.19250	3/4 x 10"	50	50
.19300	3/4 x 12"	50	50
.2551	1 x 2"	200	200
.2564	1 x 2 1/2"	150	150
.2575	1 x 3"	150	150
.2599	1 x 4"	100	100
.25125	1 x 5"	75	75
.25150	1 x 6"	50	50
.25200	1 x 8"	50	50
.25300	1 x 12"	40	40
.3251	1 1/4 x 2"	100	100
.3264	1 1/4 x 2 1/2"	100	100
.3275	1 1/4 x 3"	100	100
.3299	1 1/4 x 4"	50	50

Modelo	Medida	MDV	PCM
.32125	1 1/4 x 5"	50	50
.32150	1 1/4 x 6"	50	50
.32200	1 1/4 x 8"	30	30
.32250	1 1/4 x 10"	30	30
.32300	1 1/4 x 12"	30	30
.3851	1 1/2 x 2"	100	100
.3864	1 1/2 x 2 1/2"	50	50
.3875	1 1/2 x 3"	50	50
.3899	1 1/2 x 4"	50	50
.38150	1 1/2 x 6"	40	40
.38200	1 1/2 x 8"	25	25
.38250	1 1/2 x 10"	15	15
.38300	1 1/2 x 12"	15	15
.5164	2 x 2 1/2"	50	50
.5175	2 x 3"	50	50
.5199	2 x 4"	25	25
.51125	2 x 5"	25	25
.51150	2 x 6"	25	25
.51200	2 x 8"	18	18
.51250	2 x 10"	14	14
.51300	2 x 12"	14	14
.6475	2 1/2 x 3"	36	36
.6499	2 1/2 x 4"	27	27
.64125	2 1/2 x 5"	18	18
.64150	2 1/2 x 6"	18	18
.64200	2 1/2 x 8"	12	12
.64250	2 1/2 x 10"	9	9
.64300	2 1/2 x 12"	9	9
.7599	3 x 4"	18	18
.75125	3 x 5"	12	12
.75150	3 x 6"	12	12
.75200	3 x 8"	8	8
.75250	3 x 10"	6	6
.75300	3 x 12"	6	6
.9999	4 x 4"	12	12
.99150	4 x 6"	8	8
.99200	4 x 8"	5	5
.99250	4 x 10"	4	4
.99300	4 x 12"	4	4

HGB.704

Niple cuerda corrida Acero Galvanizado 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8 x close	400	400
.13	1/2 x close	400	400
.19	3/4 x close	400	400
.25	1 x close	200	200
.32	1 1/4 x close	100	100
.38	1 1/2 x close	100	100
.51	2 x close	50	50
.64	2 1/2 x close	36	36
.75	3 x close	24	24
.99	4 x close	15	15

Características

- Material: Acero galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.70790

Codo 90° Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	3/8"	200	400
.19	1/2"	180	360
.25	3/4"	100	200
.32	1"	60	120
.38	1 1/4"	75	75
.51	1 1/2"	50	50
.64	2"	30	30
.75	3"	10	10
.99	4"	5	5

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.70645

Codo 45° Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	180	360
.13	1/2"	160	320
.19	3/4"	90	180
.25	1"	50	100
.32	1 1/4"	30	60
.38	1 1/2"	20	40
.51	2"	10	20
.64	2 1/2"	12	12
.75	3"	4	8
.99	4"	2	4

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.717

Tapón Cachuca Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	390	780
.19	3/4"	260	520
.25	1"	120	240
.32	1 1/4"	70	140
.38	1 1/2"	50	100
.51	2"	35	70
.64	2 1/2"	18	36
.75	3"	16	16
.99	4"	6	12

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.716

Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	600	1200
.13	1/2"	300	900
.19	3/4"	300	600
.25	1"	190	380
.32	1 1/4"	80	160
.38	1 1/2"	80	160
.51	2"	60	120
.64	2 1/2"	30	60
.75	3"	15	30
.99	4"	8	16

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.733

Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	125	250
.13	1/2"	100	200
.19	3/4"	55	110
.25	1"	40	80
.32	1 1/4"	20	40
.38	1 1/2"	18	36
.51	2"	9	18
.64	2 1/2"	4	8
.75	3"	4	8
.99	4"	2	4

Características

- Material: Hierro maleable galvanizado
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.711

Tee normal Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	130	260
.13	1/2"	100	200
.19	3/4"	60	120
.25	1"	80	80
.32	1 1/4"	50	50
.38	1 1/2"	40	40
.51	2"	24	24
.64	2 1/2"	11	11
.75	3"	2	4
.99	4"	1	2

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.700

Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	250	500
.13	1/2"	240	480
.19	3/4"	140	280
.25	1"	80	160
.32	1 1/4"	115	115
.38	1 1/2"	30	60
.51	2"	45	45
.64	2 1/2"	30	30
.75	3"	18	18
.99	4"	3	6

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.701

Cople Liso Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	240	480
.19	3/4"	140	280
.25	1"	80	160
.32	1 1/4"	115	115
.38	1 1/2"	30	60
.51	2"	45	45
.64	2 1/2"	30	30
.75	3"	8	16
.99	4"	3	6

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.7012

Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1310	1/2 x 3/8"	500	1,000
.1913	3/4 x 1/2"	300	600
.2506	1 x 1/4"	190	380
.2513	1 x 1/2"	180	360
.2519	1 x 3/4"	190	380
.3219	1 1/4 x 3/4"	100	200
.3225	1 1/4 x 1"	110	220
.3813	1 1/2 x 1/2"	90	180
.3819	1 1/2 x 3/4"	90	180
.3825	1 1/2 x 1"	75	150
.3832	1 1/2 x 1 1/4"	75	150
.5119	2 x 3/4"	60	120
.5125	2 x 1"	60	120
.5132	2 x 1 1/4"	40	80
.5138	2 x 1 1/2"	48	96
.6451	2 1/2 x 2"	25	50
.7551	3 x 2"	15	30

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

HNB.701R

Reducción campana Hierro Negro 150 Lb



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1310	1/2 x 3/8"	250	500
.1913	3/4 x 1/2"	165	330
.2513	1 x 1/2"	110	220
.2519	1 x 3/4"	220	220
.3213	1 1/4 x 1/2"	65	130
.3219	1 1/4 x 3/4"	50	100
.3225	1 1/4 x 1"	50	100
.3813	1 1/2 x 1/2"	35	70
.3819	1 1/2 x 3/4"	30	60
.3825	1 1/2 x 1"	30	60
.3832	1 1/2 x 1 1/4"	30	60
.5113	2 x 1/2"	40	40
.5125	2 x 1"	20	40
.5132	2 x 1 1/4"	20	40
.5138	2 x 1 1/2"	20	40
.6438	2 1/2 x 1 1/2"	24	24
.6451	2 1/2 x 2"	8	16
.7551	3 x 2"	8	16
.9951	4 x 2"	4	8

Características

- Material: Hierro maleable negro
- Rosca: Cónica NPT (ANSI/ASME B 1.20.1)
- Presión: 150 lb

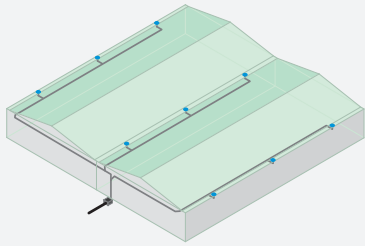


RAINPLUS®, es el sistema de drenaje sifónico de aguas pluviales diseñado para alcanzar el máximo desagüe con una espesor mínimo de agua acumulada sobre techo.

La tecnología **RAINPLUS** responde siempre a los mayores niveles pluviométricos garantizando máxima seguridad en el drenaje de construcciones medianas y grandes dimensiones.

Las coladeras Rainplus cuentan con normas internacionales **EN 1253** y **ASME A112.6.9** las cuales se utilizan para valorar las prestaciones de un sistema sifónico y permiten analizar las fases del proceso, ya que definen el método del caudal de descarga, en relación a la altura del agua acumulada sobre la cubierta.

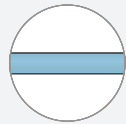
Sistema sifónico RAINPLUS®



- La tubería es de alta velocidad y succión, utilizando un coeficiente del 100% en tubo por lo que se necesitan pocas coladeras.
- No necesita bajantes por cada coladera.
- La tubería NO necesita pendiente ya que trabaja con pendiente 0.
- Los colectores van "volados" por lo que ayuda a reducir el espacio de la estructura.
- Se necesita menor cantidad de coladeras en comparación al sistema convencional.



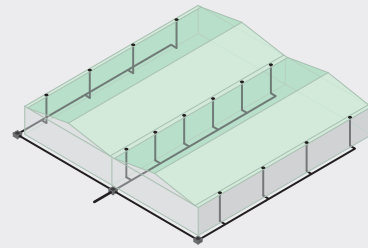
Coladera sifónica Rainplus: El flujo de entrada de agua a la tubería es sin aire, logrando el llenado total de la tubería.



Tubo 100% agua

VS

Sistema convencional (Gravitatorio)



- La tubería del sistema convencional tiene un 33% de coeficiente de llenado en la bajante y máx. 70% de coeficiente de llenado en el colector por lo tanto se necesitan varias coladeras.
- Se necesitan bajantes por cada coladera.
- Se necesitan colectores enterrados con pendiente.
- Se necesita mayor cantidad de coladeras en comparación al sistema sifónico.



Coladera convencional: El flujo de entrada de agua esta caracterizado por un remolino que arrastra aire dentro de la tubería.



Pendiente Tubo 33% o máx. 70% agua

VENTAJAS DE RAINPLUS

Economía

Con respecto de un sistema convencional Rainplus requiere menos coladeras. Reducción de diámetros de tuberías y el número de columnas de descargas. Se puede conseguir un ahorro del 80% en el número de bajantes y un ahorro del 20-30% sobre el sistema completo.



Ahorro de espacio

Las coladeras se unen individualmente a colectores horizontales, instalados sin inclinación. Las columnas de descarga son ubicadas en el perímetro del edificio, ayudando a reducir las interferencias del sistema con las demás instalaciones y el diseño del edificio.



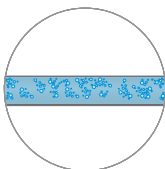
Ahorro de tiempo

El tiempo de ejecución de la obra se reduce gracias al menor número de tuberías enterradas.



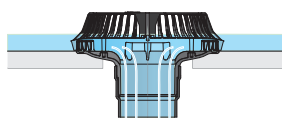
Elevadas prestaciones

Gracias al llenado total de las tuberías se alcanzan velocidades de agua muy elevadas que garantizan la auto limpieza del sistema.



Diseños más flexibles

El desarrollo de estas ingenierías permite optimizar los espacios gracias a que el sistema no requiere pendientes y a la disminución de bajantes al interior del edificio.



Eco sostenibilidad

La simplicidad en el trazo de las tuberías permite la fácil conexión del sistema sifónico con cualquier tipo de estructura contenedora del agua de lluvia para su re utilización en instalaciones de riego, anti-incendios, etc.



COMPONENTES DEL SISTEMA

Coladera (RAINPLUS 110)

Amplio rango caudal desde 1 L/s hasta 65 L/s
 Minimiza la altura de la lamina de agua durante el efecto sifónico (reducir la carga del agua en las estructuras).
 Fabricados de acero inoxidable y aleación de aluminio haciendolas resistentes a los agentes atmosféricos



Tuberías y accesorios

La familia de accesorios HDPE (Poliétileno de alta densidad) para la ejecución de los sistemas de drenaje sifónico esta disponible desde el diámetro 40 mm hasta el diámetro 315 mm, con sus, codos, reducciones y derivaciones.
 Soportan temperaturas hasta 96°C y -40°C



Sistema de soportes

El sistema de soportes RAINPLUS®, esta constituido por abrazaderas especiales unidas a varillas de soporte y otros accesorios. Han sido fabricadas para resistir fuerzas de dilatación lineal, contracción y expansión de la red de drenaje.



SERVICIO Y SOPORTE TÉCNICO URREA

- Cálculos y Planos de ingeniería básica
- Planos en Autocad
- Planos en Revit
- Asesoría y Colaboración con despachos de Diseño
- Listados de materiales y cotizaciones
- Capacitación y Supervisión en obra
- Garantía de 10 años
- Seguro de daños a terceros por 15 Millones de Euros
- Préstamo de herramientas necesarias para instalación
- Certificación a empresas instaladoras
- Entrenamientos y capacitaciones
- Amplio stock para entrega inmediata

PROYECTOS



PUERTA BAJO / INSTALADA EN AGOSTO 2018,
León Guanajuato



FORO 4 / EN EJECUCIÓN 2018,
León Guanajuato



PLAZA MÉXICO / EN EJECUCIÓN 2018,
San Luis Potosí



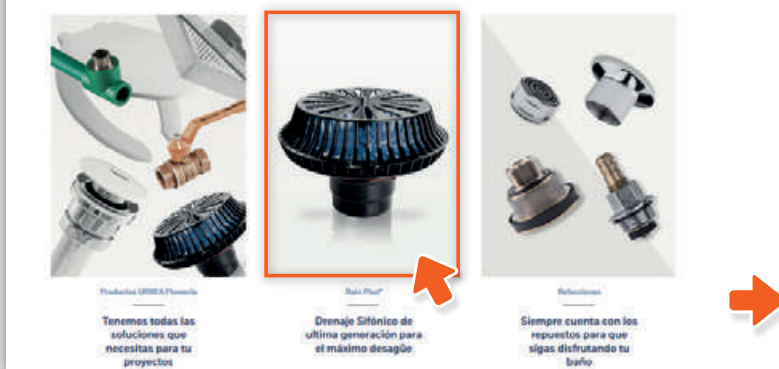
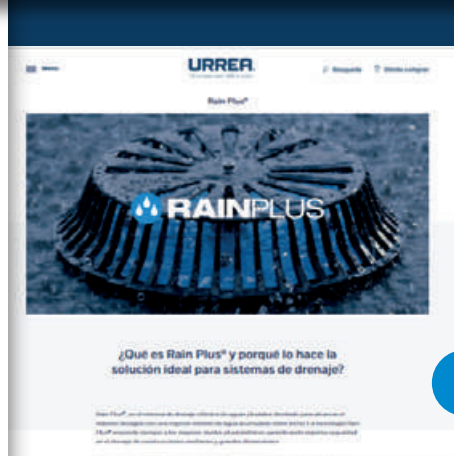
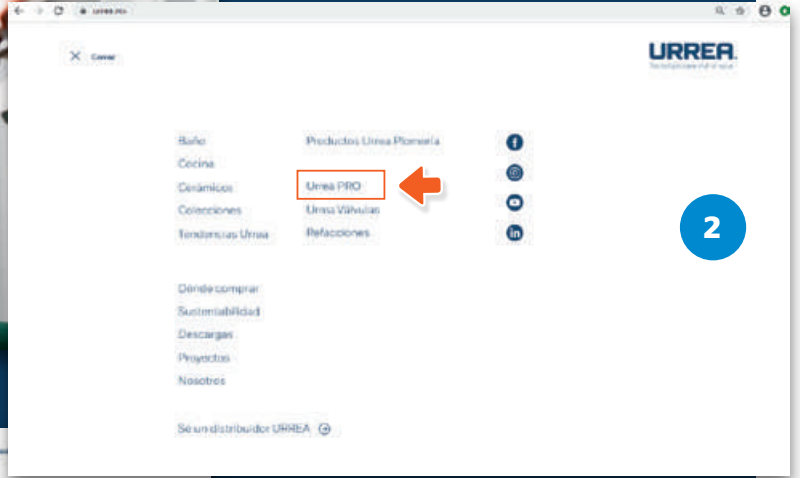
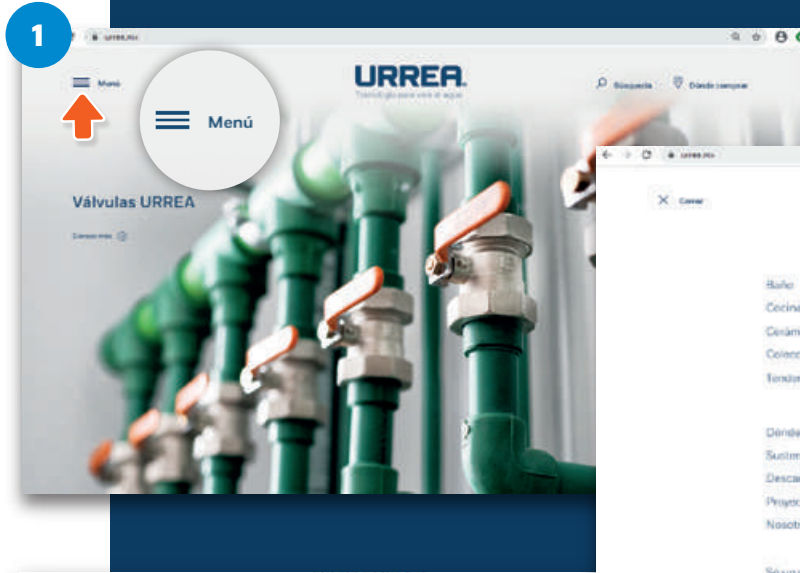
BLUE ROUTE MALL/ CAPE TOWN,
South Africa

Medidas de milímetros a pulgadas

40	1.5"
50	1.9"
56	2.2"
63	2.4"
75	2.9"
90	3.5"
110	4.3"
125	4.9"
160	6.2"
200	7.8"
250	9.8"
315	12.4"

CONOCE MÁS SOBRE

RAINPLUS



Tubo de 5 metros



Modelo	Diametro
VS0300003	40 mm
VS0300005	50 mm
VS0300006	56 mm
VS0300007	63 mm
VS0300009	75 mm
VS0300011	90 mm
VS0300013	110 mm
VS0300015	125 mm
VS0300017	160 mm
*VS0300119	200 mm
*VS0300121	250 mm
*VS0300123	315 mm

*SDR 26: Espesor de tubería

Codo de 90° termofusionado



Modelo	Diametro
VS0302019	200 mm
VS0302021	250 mm

Codo de 45°



Modelo	Diametro
VS0306003	40 mm
VS0306005	50 mm
VS0306006	56 mm
VS0306007	63 mm
VS0306009	75 mm
VS0306011	90 mm
VS0306013	110 mm
VS0306015	125 mm
VS0306017	160 mm
VS0306019	200 mm
VS0306021	250 mm
VS0306023	315 mm

Derivación 45°



Modelo	Diametro
VS0309005	50/50 mm
VS0309007	63/63 mm
VS0309009	75/75 mm
VS0309011	90/90 mm
VS0309013	110/110 mm
VS0309015	125/125 mm
VS0309017	160/160 mm
VS0309019	200/200 mm
VS0309021	250/250 mm
VS0309023	315/315 mm

Derivación reducida de 45°



Modelo	Diametro
VS0310007	63/50 mm
VS0310011	75/50 mm
VS0310023	110/75 mm
VS0310031	125/63 mm
VS0310041	160/125 mm
VS0310043	200/110 mm
VS0310049	250/110 mm
VS0310070	160/63 mm
VS0310078	200/75 mm
VS0310085	250/75 mm

Cople eléctrico (Manguito)



Modelo	Diametro
VS0350001	40 mm
VS0350003	50 mm
VS0350004	56 mm
VS0350005	63 mm
VS0350007	75 mm
VS0350009	90 mm
VS0350011	110 mm
VS0350013	125 mm
VS0350015	160 mm
VS0350117	200 mm
VS0350119	250 mm
VS0350121	315 mm

Reducción excéntrica (Corta)



Modelo	Diametro	Modelo	Diametro
VSO358001	50/40 mm	VSO358025	110/63 mm
VSO358002	56/50 mm	VSO358027	110/75 mm
VSO358005	63/50 mm	VSO358029	110/90 mm
VSO358006	63/56 mm	VSO358031	125/50 mm
VSO358009	75/50 mm	VSO358032	125/56 mm
VSO358011	75/63 mm	VSO358033	125/63 mm
VSO358015	90/50 mm	VSO358035	125/75 mm
VSO358016	90/56 mm	VSO358037	125/90 mm
VSO358017	90/63 mm	VSO358038	160/110 mm
VSO358019	90/75 mm	VSO358039	125/110 mm
VSO358023	110/50 mm	VSO358040	160/125 mm
VSO358024	110/56 mm		

Reducción excéntrica



Modelo	Diametro
VSO358045	200/110 mm
VSO358047	200/125 mm
VSO358049	200/160 mm
VSO358055	250/200 mm
VSO358061	315/200 mm
VSO358063	315/250 mm

Clip galvanizado para tubería



Modelo
VSO396009
VSO396011
VSO396013
VSO396015
VSO396050
VSO396052
VSO396054

Placa de acero galvanizado a pared



Modelo
*VSO398004
**VSO398005

* G1 / 2.3: Rosca de 1/2". 3 orificios
 ** G1, 2: Rosca de 1". 2 orificios

Varilla roscada M10 (1 metro)



Modelo
VSO408001

Coladera sifónica RAINPLUS



Modelo
VS0420001

RAINPLUS 110
Capacidad de desalojo:
* 65L / por segundo



Modelo
VS0420005

RAINPLUS 56, Diametro 180 mm
Capacidad de desalojo:
* 14L / por segundo

Overflow kit para coladera RAINPLUS 110 22/75 mm



Modelo

VS0420059

Característica

• Accesorios de coladeras RAINPLUS para implementación de sistema de emergencia

Placa de acero zincado



Modelo	Diametro
VS0420150	520X520 mm

Placa de acero zincado



Modelo	Diametro
VS0420158	520X520 mm

Placa de acero inoxidable



Modelo	Diametro
VS0420151	520X520 mm

Fijación zincada para tubo RAINPLUS



Característica
• Acero galvanizado

Modelo	Diametro
VS0420202	50 mm
VS0420203	56 mm
VS0420204	63 mm
VS0420205	75 mm
VS0420206	90 mm
VS0420207	110 mm
VS0420208	125 mm
VS0420209	160 mm
VS0420210	200 mm
VS0420170	250 mm
VS0420171	315 mm

Barra de soporte de 5 metros 41 X 41 X 2 mm



Modelo

VSO420180

Característica

Acero galvanizado

Placa de barras de soporte



Modelo

VSO420190

Característica

• Acero galvanizado

Placa "U"



Modelo

VSO420192

Tuerca zincada hexagonal M10



Modelo

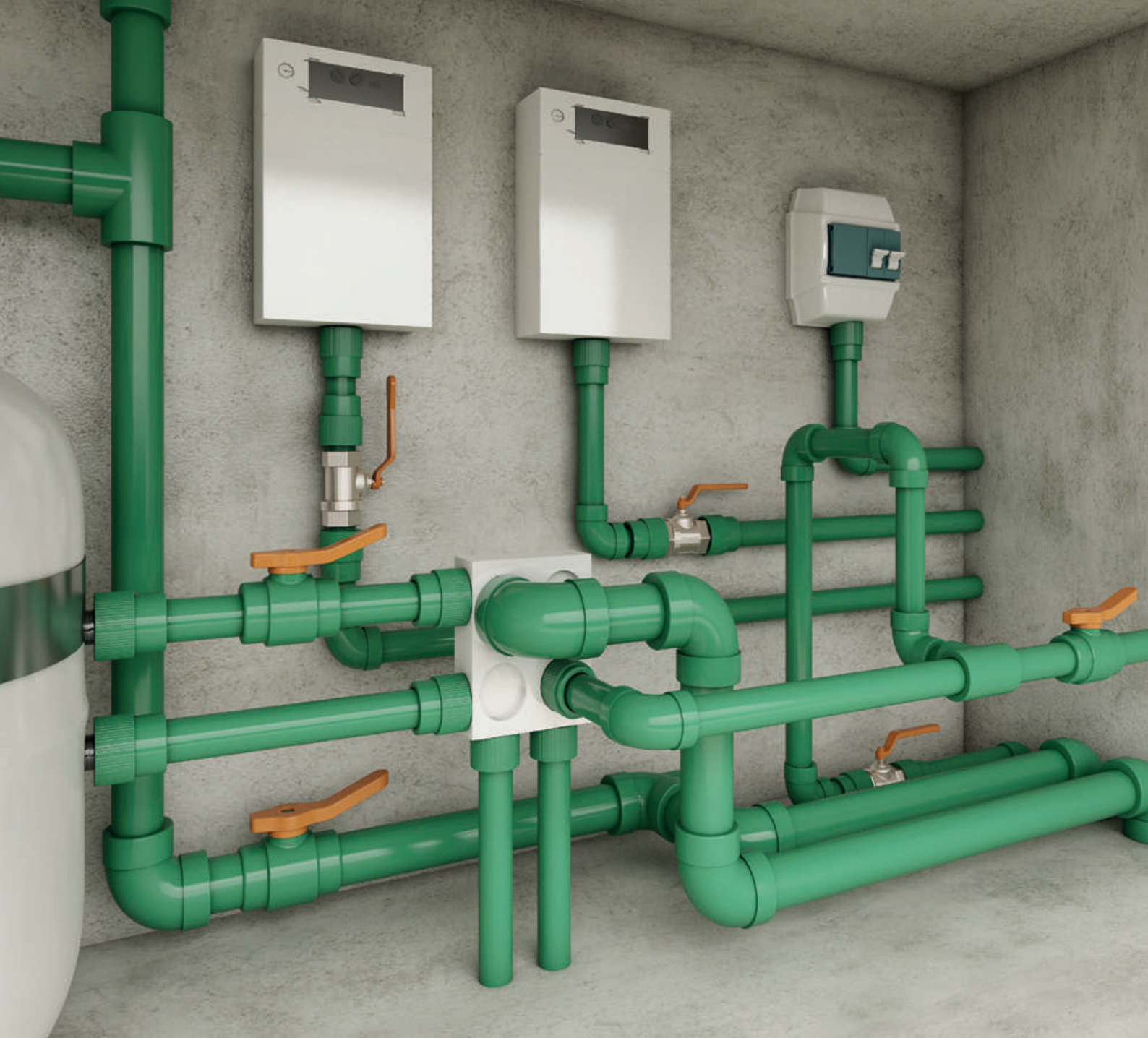
VSO420193

Arandela 10,5 X 40 X 2 mm



Modelo

VSO420194



TUBERÍAS

TUBOPRO[®]

URREA.

TUBOPRO®

URREA®

TUBOPRO® es el nuevo sistema de tubería plástica fabricado con materiales de alta resistencia que ofrecen una mayor vida útil. TUBOPRO® te brinda mayor seguridad porque su proceso de termofusión permite que sus piezas se conviertan en una sola.

La termofusión es un método de soldadura utilizado para unir tubos mediante la aplicación de calor y presión que produce una integración molecular garantizando una unión permanente.

TUBOPRO® es la mejor solución para:

- Instalaciones de agua potable
- Instalaciones de agua caliente y fría
- Transporte de líquidos con grado alimenticio
- Sistema de riego para invernadero y jardines
- Distribución de aire comprimido
- Instalaciones de aspiración y vacío

PROPIEDADES DE LA MATERIA PRIMA

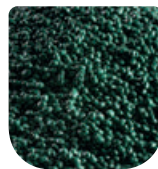
TUBERÍA POLIPROPILENO RANDOM 3 (PPR)

El polipropileno es un polímero versátil que nos rodea día a día. El polímero está formado por enlaces carbono-carbono y carbono-hidrógeno. Se obtiene de la polimerización de propileno, en la presencia de catalizadores en determinadas condiciones de presión y temperatura.

El Polipropileno se caracteriza por su resistencia a altas temperaturas de servicio y condiciones de presión, asegurando una elevada resistencia y durabilidad en el tiempo.

Podemos destacar en el PPR un adecuado equilibrio entre sus propiedades físicas, químicas, ecológicas y económicas.

Nuestro PPR se compone de:



Pigmento



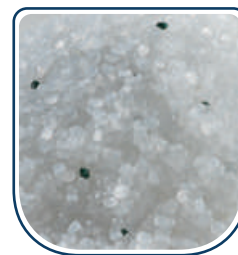
Resina PP-R



Aditivo protección UV



Aditivo antimicrobial



Mezcla TUBOPRO®

¿CÓMO SE LEEN LAS CONEXIONES?

Ejemplo:

712PP.201320



MEDIDAS TUBOPRO®

TUBOPRO® se fabrica en medidas milimétricas tomando de referencia para su numeración el diámetro exterior.

En la siguiente tabla se observa la conversión del sistema TUBOPRO® en referencia de otras tuberías.

TUBOPRO® URRER	Denominación en pulgadas	Denominación en milímetros
20 mm	1/2"	13 mm
25 mm	3/4"	19 mm
32 mm	1"	25 mm
40 mm	1 1/4"	32 mm
50 mm	1 1/2"	38 mm
63 mm	2"	51 mm
75 mm	2 1/2"	64 mm
90 mm	3"	75 mm
110 mm	4"	100 mm

TUBOPRO® Sistemas de tubería plástica

Temperatura	Años de servicio	TUBOPRO® S.32 (PN16)
		Presión de trabajo (Kg/cm²)
20° C	5	33.63
	10	32.66
	25	31.79
	50	30.66
30° C	5	28.64
	10	27.54
	25	26.63
	50	25.89
40° C	5	24.12
	10	23.52
	25	22.56
	50	21.81
50° C	5	20.37
	10	19.67
	25	18.93
	50	18.33
60° C	5	17.15
	10	16.64
	25	16.56
	50	15.74
65° C	5	16.31
	10	16.09
	25	12.87
	50	10.89
70° C	5	14.36
	10	14.00
	25	12.14
	50	10.14
75° C	5	12.95
	10	11.28
	25	9.15

BENEFICIOS



Durabilidad

TUBOPRO® alcanza una vida útil superior a los 50 años.



Conductividad térmica

TUBOPRO® garantiza una baja conductividad térmica contribuyendo al ahorro de energía manteniendo por más tiempo la temperatura del fluido en la tubería.



Instalación

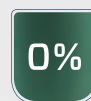
Sencilla, ágil, práctica y segura. (Garantía URREA). Además puede ser instalada en distintas condiciones: oculta, inmersa en concreto y expuesta al sol.

Presión

Soporta hasta 30 kg/cm².*
*Consultar tabla de rendimientos.

Resistencia

Mantiene un comportamiento lineal en distintas condiciones atmosféricas y aplicaciones. Resistente al impacto y vibraciones, mantiene su estructura dimensional en condiciones climáticas severas.



Antimicrobial

TUBOPRO® es fabricado con aditivos antimicrobiales que evitan la incubación de más de 50 virus y bacterias como la salmonela y legionela que se forman en el agua.

Protección UV

Alto grado de protección contra Rayos UV ya que el aditivo se encuentra en el interior y exterior de tubería y conexiones.

Atóxico

Gracias al antimicrobial constituido por iones de plata, puede utilizarse para la conducción de agua potable. Este aditivo es utilizado en equipo médico, así como en empresas procesadoras de alimentos y empacadoras.

Fluidos

Agua fría, agua caliente, aire comprimido, sustancias químicas*

*Para transporte de sustancias químicas contacte a URREA o manual técnico.

Aplicaciones

Residencial, edificios, hoteles, escuelas, complejos deportivos, industria, hospitales, entre otras.



Anticorrosión

No genera corrosión porque su estructura química no reacciona con elementos oxidantes.

Flujo constante

Gracias a sus paredes internas lisas, impide incrustación alguna y la caída de presión es baja.

MANIPULACIÓN E INSTALACIÓN

Para obtener un buen resultado en la instalación de TUBOPRO®, debe tener en cuenta algunas recomendaciones que URREA considera importantes, así como la respectiva técnica de soldadura y la dilatación lineal.

Recomendaciones para el uso correcto TUBOPRO®



1.

Asegurar el corte de forma perpendicular al tubo, ya que un corte mal realizado, puede ocasionar uniones defectuosas.



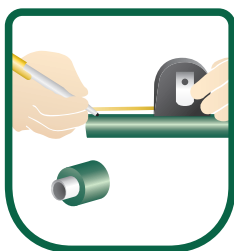
2.

Limpiar el tubo y la conexión en los que se efectuará la unión para evitar que en la soldadura aparezcan partículas extrañas que pudiesen perjudicar la calidad de la unión.



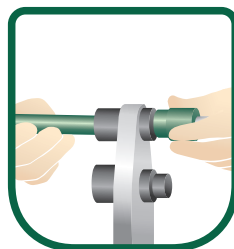
3.

Colocar en el termofusor los dados correspondientes al diámetro del tubo a soldar. Conectar el termofusor a la red eléctrica y esperar a que los dados alcancen su temperatura óptima para realizar la soldadura (250-270°C), indicada por una luz verde intermitente.



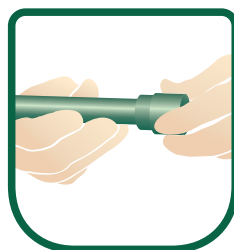
4.

Señalar sobre el tubo la profundidad de introducción con un lápiz.



5.

Introducir simultáneamente el tubo y la conexión en los dados y dejar transcurrir el tiempo de calentamiento indicado en la tabla según su diámetro, evitando girar tanto el tubo como el accesorio.



6.

Transcurrido el tiempo de calentamiento, extraer el tubo y la conexión y proceder rápidamente a la unión. Dejar pasar el tiempo de reposo durante el cual no se pueden realizar modificaciones. Cumplido el tiempo de enfriamiento, tubo y accesorio podrán ser instalados.



7.

Es necesario asegurar que se forme un cordón de soldadura en todo el contorno del tubo.



100PPB

Tubo PPR bicolor (tramo 4 metros)



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	40
.25	3/4"	25 mm	25
.32	1"	32 mm	20

100PP

Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)



Modelo	Medida	MDV	PCM
.40	1 1/4"	40 mm	15
.50	1 1/2"	50 mm	10
.63	2"	63 mm	5
.75	2 1/2"	75 mm	3
.90	3"	90 mm	2
.110	4"	110 mm	1
.160	6"	160 mm	1

101PP

Tubo de sobre paso PPR (tramo 37 cm)



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	10
.25	3/4"	25 mm	10
.32	1"	32 mm	5

700PP

Cople PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	20
.25	3/4"	25 mm	30
.32	1"	32 mm	20
.40	1 1/4"	40 mm	1
.50	1 1/2"	50 mm	1
.63	2"	63 mm	1
.75	2 1/2"	75 mm	1
.90	3"	90 mm	1
.110	4"	110 mm	1
.125	5"	125 mm	1

701RPP

Cople reductor PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2520	3/4" x 1/2"	25 x 20 mm	10
.3220	1" x 1/2"	32 x 20 mm	5
.3225	1" x 3/4"	32 x 25 mm	5
.4020	1 1/4" x 1/2"	40 x 20 mm	20
.4025	1 1/4" x 3/4"	40 x 25 mm	5
.4032	1 1/4" x 1"	40 x 32 mm	20
.5020	1 1/2" x 1/2"	50 x 20 mm	10
.5025	1 1/2" x 3/4"	50 x 25 mm	1
.5032	1 1/2" x 1"	50 x 32 mm	10
.5040	1 1/2" x 1 1/4"	50 x 40 mm	10
.6325	2" x 3/4"	63 x 25 mm	5
.6332	2" x 1"	63 x 32 mm	5
.6340	2" x 1 1/4"	63 x 40 mm	5
.6350	2" x 1 1/2"	63 x 50 mm	5
.7550	2 1/2" x 1 1/2"	75 x 50 mm	4
.7563	2 1/2" x 2"	75 x 63 mm	4
.9063	3" x 2"	90 x 63 mm	2
.9075	3" x 2 1/2"	90 x 75 mm	2
.11063	4" x 2"	110 x 63 mm	1
.11075	4" x 2 1/2"	110 x 75 mm	1
.11090	4" x 3"	110 x 90 mm	1

703PP

Conector hembra PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2013	1/2" x 1/2"	20 mm x 1/2"	20
.2519	3/4" x 3/4"	25 mm x 3/4"	10
.3219	1" x 3/4"	32 mm x 3/4"	10
.3225	1" x 1"	32 mm x 1"	10
.4032	1 1/4" x 1 1/4"	40 mm x 1 1/4"	5
.5038	1 1/2" x 1 1/2"	50 mm x 1 1/2"	4
.6351	2" x 2"	63 mm x 2"	2
.9075	3" x 3"	90 mm x 3"	1
.11099	4" x 4"	110 mm x 4"	1

704PP

Conector macho PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2013	1/2"x1/2"	20 mm x 1/2"	10 80
.2513	3/4"x1/2"	25 mm x 1/2"	10 200
.2519	3/4"x3/4"	25mm x 3/4"	10 60
.3225	1"x1"	32 mm x 1"	10 100
.4032	1 1/4" x 1 1/4"	40 mm x 1 1/4"	4 52
.5038	1 1/2" x 1 1/2"	50 mm x 1 1/2"	4 36
.6351	2" x 2"	63 mm x 2"	1 24
.7564	2 1/2" x 2 1/2"	75 mm x 2 1/2"	1 15
.9075	3" x 3"	90 mm x 3"	1 9
.11099	4" x 4"	110 mm x 4"	1 5

703TPP

Conector recto con tuerca loca PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2019	1/2"x3/4"	20 mm x 3/4"	10 130
.3225	1"x1"	32 mm x 1"	5 120
.3232	1"x1 1/4"	32 mm x 1 1/4"	5 70
.4038	1 1/4" x 1 1/2"	40 mm x 1 1/2"	3 30
.5051	1 1/2" x 2"	50 mm x 2"	2 20
.6364	2" x 2 1/2"	63 mm x 2 1/2"	1 12
.7575	2 1/2" x 3"	75 mm x 3"	1 8

717PP

Tapón PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	30 240
.25	3/4"	25 mm	25 200
.32	1"	32 mm	1 250
.40	1 1/4"	40 mm	20 220
.50	1 1/2"	50 mm	10 110
.63	2"	63 mm	5 50
.75	2 1/2"	75 mm	2 42
.90	3"	90 mm	1 24
.110	4"	110 mm	1 14
.125	5"	125 mm	1 10

70790PP

Codo 90° PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	10 100
.25	3/4"	25 mm	10 60
.32	1"	32 mm	5 175
.40	1 1/4"	40 mm	1 60
.50	1 1/2"	50 mm	1 36
.63	2"	63 mm	2 20
.75	2 1/2"	75 mm	1 15
.90	3"	90 mm	1 6
.110	4"	110 mm	1 4

707390PP

Codo hembra 90°



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2013	1/2"x1/2"	20 mm x 1/2"	10 80
.2513	3/4"x1/2"	25 mm x 1/2"	10 150
.2519	3/4"x3/4"	25 mm x 3/4"	10 100
.3219	1" X 3/4"	32 mm x 3/4"	5 100
.3225	1"x1"	32 mm x 1"	5 80

707490PP

Codo macho 90°



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2013	1/2"x1/2"	20 mm x 1/2"	10 150
.2513	3/4"x1/2"	25 mm x 1/2"	10 160
.2519	3/4"x3/4"	25 mm x 3/4"	10 110
.3225	1"x1"	32 mm x 1"	2 60



707390TPP

Codo 90° con tuerca loca PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2019	1/2"x3/4"	20 mm x 3/4"	5 100
.3225	1"x1"	32 mm x 1"	5 60
.3232	1"x1 1/4"	32 mm x 1 1/4"	5 60

707390FPP

Codo 90° con orejas PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2013	1/2"x 1/2"	20 mm x 1/2"	10 140
.2513	3/4"x 1/2"	25 mm x 1/2"	10 110

70645PP

Codo 45° PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	10 600
.25	3/4"	25 mm	12 96
.32	1"	32 mm	5 240
.40	1 1/4"	40 mm	1 85
.50	1 1/2"	50 mm	1 60
.63	2"	63 mm	2 30
.75	2 1/2"	75 mm	2 14
.90	3"	90 mm	1 8
.110	4"	110 mm	1 5

711PP

Tee normal PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	16 80
.25	3/4"	25 mm	12 60
.32	1"	32 mm	9 36
.40	1 1/4"	40 mm	5 50
.50	1 1/2"	50 mm	2 30
.63	2"	63 mm	2 16
.75	2 1/2"	75 mm	1 9
.90	3"	90 mm	1 6
.110	4"	110 mm	1 2

711RPP

Tee reducida PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.252020	3/4"x1/2"x1/2"	25x20x20 mm	12 60
.252025	3/4"x1/2"x3/4"	25x20x25 mm	10 180
.252520	3/4"x3/4"x1/2"	25x25x20 mm	10 100
.322032	1"x1/2"x1"	32x20x32 mm	5 150
.322525	1"x3/4"x3/4"	32x25x25 mm	5 40
.322532	1"x3/4"x1"	32x25x32 mm	10 100
.402040	1 1/4"x1/2"x1 1/4"	40x20x40 mm	5 80
.402540	1 1/4"x3/4"x1 1/4"	40x25x40 mm	5 65
.403240	1 1/4"x1"x1 1/4"	40x32x40 mm	5 60
.502550	1 1/2"x3/4"x1 1/2"	50x25x50 mm	4 40
.503250	1 1/2"x1"x1 1/2"	50x32x50 mm	4 36
.504050	1 1/2"x1 1/4"x1 1/2"	50x40x50 mm	4 32
.632563	2"x3/4"x2"	63x25x63 mm	2 24
.633263	2"x1"x2"	63x32x63 mm	2 24
.634063	2"x1 1/4"x2"	63x40x63 mm	2 24
.635063	2"x1 1/2"x2"	63x50x63 mm	2 16
.754075	2 1/2"x1 1/4"x2 1/2"	75x40x75 mm	1 20
.755075	2 1/2"x1 1/2"x2 1/2"	75x50x75 mm	1 10
.756375	2 1/2"x2"x2 1/2"	75x63x75 mm	1 8
.907590	3"x2 1/2"x3"	90x75x90 mm	1 6

¿CÓMO SE LEEN LAS CONEXIONES?



Ejemplo: 712PP.201320
modelo A B C

712PP

Tee con rosca central hembra PPR



¿CÓMO SE LEEN LAS CONEXIONES?



Ejemplo: 712PP.201320
modelo A B C

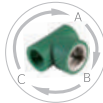
Modelo	Medida	MDV	PCM
.201320	1/2"x1/2"x1/2"	20 mm x 1/2" x 20 mm	20 200
.251325	3/4"x1/2"x3/4"	25 mm x 1/2" x 25 mm	10 130
.251925	3/4"x3/4"x3/4"	25 mm x 3/4" x 25 mm	10 120
.321932	1"x3/4"x1"	32 mm x 3/4" x 32 mm	5 70
.322532	1"x1"x1"	32 mm x 1" x 32 mm	5 60

713PP

Tee rosca central macho PPR



¿CÓMO SE LEEN LAS CONEXIONES?



Ejemplo: 712PP.201320
modelo A B C

Modelo	Medida	MDV	PCM
.201320	1/2"x1/2"x1/2"	20 mm x 1/2" x 20 mm	10 140
.251325	3/4"x1/2"x3/4"	25 mm x 1/2" x 25 mm	10 130
.251925	3/4"x3/4"x3/4"	25 mm x 3/4" x 25mm	10 100
.322532	1"x1"x1"	32 mm x 1" x 32 mm	5 60

ST02

Soportes de Clip para tubería PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.32	1"	32 mm	50 200

720PP

Montura de derivación



Modelo	Medida	MDV	PCM
.7525	75 mm x 25 mm	10	200
.7532	75 mm x 32 mm	10	200

K203PP

Tapones para reparación PPR



MDV	PCM
1	400

K202PP

Dados de reparación



MDV	PCM
1	50

733PP

Tuerca unión PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	10 80
.25	3/4"	25 mm	10 60
.32	1"	32 mm	10 40

733MPP

Tuerca unión mixta PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2013	1/2"x1/2"	20 mm x 1/2"	10 180
.2519	3/4"x3/4"	25 mm x 3/4"	10 130

UBMPP

Unión brida mixta PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.40	1 1/4"x1 1/4"	40 mm x 1 1/4"	1 10
.50	1 1/2"x1 1/2"	50 mm x 1 1/2"	1 8
.63	2"x2"	50 mm x 2"	1 4
.75	2 1/2"x2 1/2"	75 mm x 2 1/2"	1 3
.90	3"x3"	90 mm x 3"	1 2
.110	4"x4"	110 mm x 4"	1 1

UBPP

Unión brida PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.40	1 1/4"	40 mm	1 16
.50	1 1/2"	50 mm	1 8
.63	2"	63 mm	1 4
.75	2 1/2"	75 mm	1 3
.90	3"	90 mm	1 2
.110	4"	110 mm	1 1

VE01PP

Válvula de esfera PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	5 80
.25	3/4"	25 mm	8 64
.32	1"	32 mm	10 40
.40	1 1/4"	40 mm	4 32
.50	1 1/2"	50 mm	2 16
.63	2"	63 mm	1 6
.75	2 1/2"	75 mm	1 6
.90	3"	90 mm	1 4
.110	4"	110 mm	1 2

VED01PP

Válvula de esfera desmontable PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	10 50
.25	3/4"	25 mm	10 40
.32	1"	32 mm	1 24

VC02PP

Válvula de globo PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20 mm	5 60

652SMPP

Llave de empotrar PPR (paso total)



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2" 20 mm	1	25

- Características**
- Vástago ascendente
 - No incluye manerales

652CMPP

Llave de empotrar con maneral y chapetón PPR



Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2" 20 mm	1	25

- Características**
- Vástago ascendente
 - Incluye manerales "URREA QUEEN" con chapetón

TF3DPP

Termofusora hasta 32 mm con dados



Dados / pulg	Dados / mm	MDV	PCM
1/2", 3/4", 1"	20, 25, 32 mm	1	5

TFPP1

Termofusora uso rudo con dados



Dados / pulg	Dados / mm	MDV	PCM
1/2", 3/4", 1"	20, 25, 32 mm	1	1

- Características**
- Compatible con dados de hasta 63 mm

TFPP2

Termofusora hasta 110 mm uso rudo sin dados



MDV	PCM
1	1

TFEPP1

Termofusora con dados



Dados / pulg	Dados / mm	MDV	PCM
1/2", 3/4", 1"	20, 25, 32 mm	1	1

- Características**
- Compatible con dados de hasta 63 mm

TFEPP2

Termofusora hasta 110 mm sin dados



MDV	PCM
1	1

O2TP

Tijera para cortar tubo



MDV	PCM
1	24

O4TP

Tijera para cortar tubo



MDV	PCM
1	21

DAPP

Dados para termofusión uso rudo



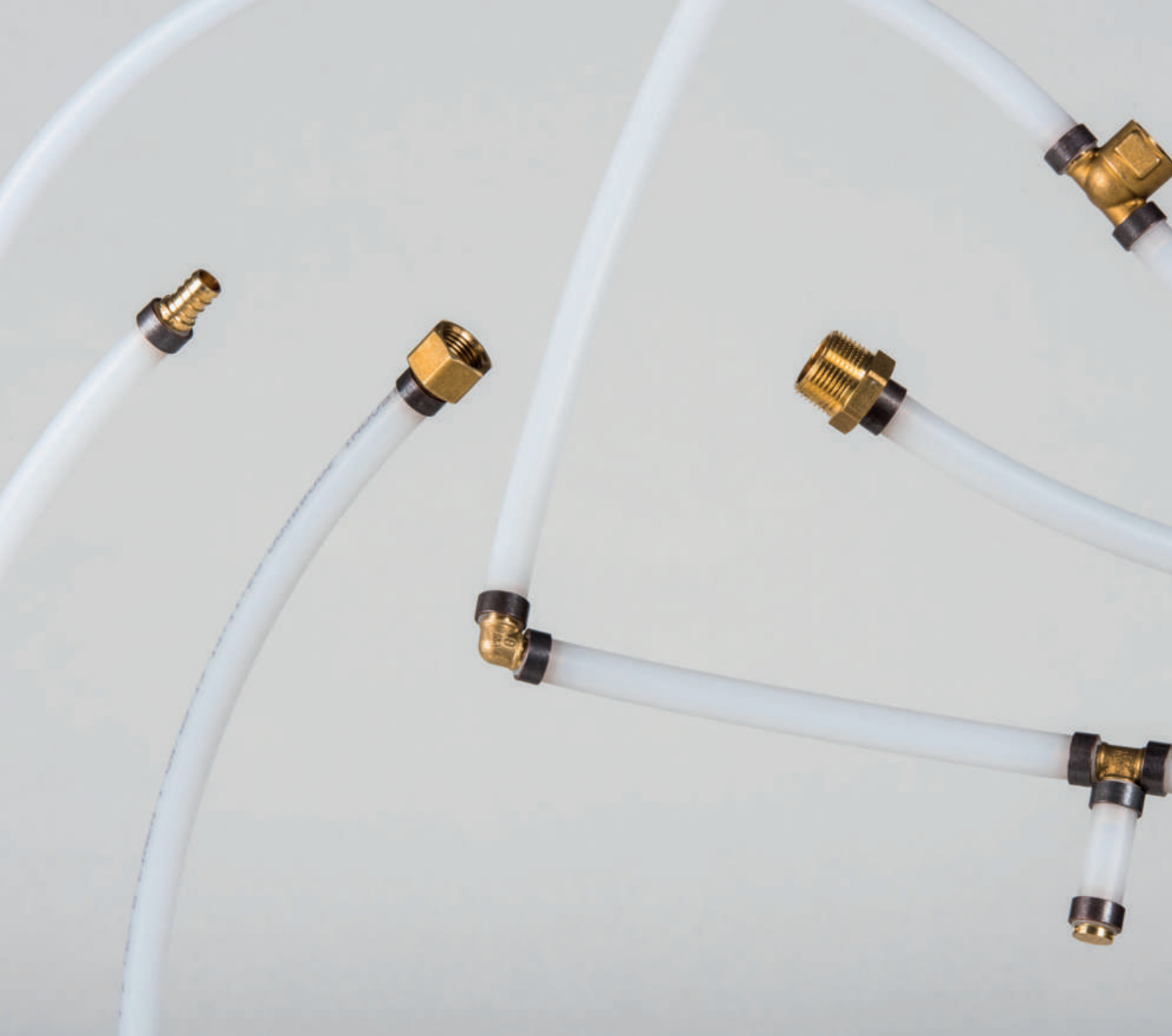
Modelo	Medida	MDV	PCM
.20	1/2"	20	1 10
.25	3/4"	25	1 30
.32	1"	32	1 20
.40	1 1/4"	40	1 48
.50	1 1/2"	50	1 18
.63	2"	63	1 18
.75	2 1/2"	75	1 15
.90	3"	90	1 8

DAEPP

Dados para termofusión



Modelo	Medida	MDV	PCM
.40	1 1/4"	40 mm	1 48
.50	1 1/2"	50 mm	1 18
.63	2"	63 mm	1 18
.75	2 1/2"	75 mm	1 15
.90	3"	90 mm	1 8
.110	4"	110 mm	1 5



TUBERÍAS

TUBOPEX[®]

URREA.

TUBOPEX®

URREA®

TUBOPEX®, es un innovador sistema de tubería plástica de PEX que cuenta con un mecanismo único de conexiones de latón con anillos de cobre o acero inoxidable, la flexibilidad y resistencia de sus materiales, permiten una instalación mucho más rápida, fácil y segura.

TUBOPEX® al ser un material flexible permite manejar el tubo en cualquier dirección y hacer curvas reduciendo con esto el uso de codos en la instalación; por otra parte, la presentación de esta tubería es en rollo a diferencia de las demás que se venden por tramos, la ventaja es que se puede elegir el tamaño del tramo a utilizar lo que reduce también el uso de coples.

TUBOPEX® es la mejor solución para:

- Instalaciones de agua potable
- Instalaciones de agua caliente y fría
- Sistemas de calefacción y refrigeración
- Transporte de líquidos con grado alimenticio
- Sistema de riego para invernadero y jardines
- Distribución de aire comprimido
- Instalaciones de aspiración y vacío

PROPIEDADES DE LA MATERIA PRIMA

PEX son las siglas del polietileno reticulado y es el resultado de tomar un polietileno de alta densidad simple y realizarle un proceso reticulado. Este proceso transforma su estructura lineal en una cadena tridimensional que le da al PEX sus propiedades únicas.

SISTEMA ÚNICO DE CONEXIONES

La pinza de prensado con el anillo de cobre ofrece uniones seguras y verificables al momento de la instalación, además no requieren de electricidad, gas o petróleo para su instalación. Las uniones se realizan en una tercera parte de tiempo en relación con otros sistemas como el polipropileno y en una sexta parte en relación al cobre.



TUBOPEX®

URREA®

BENEFICIOS

Presión
Soporta hasta
20 kg/cm²

Aislamiento acústico
Elevado aislamiento
debido a su densidad
molecular.

Flexibilidad
TUBOPEX® al ser un material
con alta flexibilidad permite
hacer curvas con el menor
uso de conexiones.

Durabilidad
TUBOPEX® alcanza una
vida útil de 50 años.



Anticorrosivo
No genera corrosión
porque su estructura
química no reacciona
con elementos
oxidantes.



Resistencia térmica
Por las características de
TUBOPEX®, resiste temperaturas
desde el congelamiento hasta
110°C sin sufrir daño.

Memoria térmica
TUBOPEX® puede ser moldeado
con calor y siempre vuelve a su
estado original.

Conexiones seguras
El prensado de las
conexiones permite
verificar de manera
visual al momento de
la instalación si ésta
fue realizada de
manera correcta.

Resistencia
Resistente al impacto y
vibraciones, mantiene su
estructura dimensional
en condiciones
climáticas severas.



Instalación
Sencilla, ágil, práctica, segura
y funcional (Garantía URREA).
No se requiere energía
eléctrica para su herramienta.

Aislante térmico
Por sus
características,
TUBOPEX® es un gran
aislante térmico que
contribuye al ahorro
de energía
manteniendo por más
tiempo la temperatura
del fluido.

Cumple con:



Aplicaciones
Instalaciones domésticas,
industriales, hotelería,
hospitales, sistemas de
calefacción, enfriamiento
y aire acondicionado.

PROPIEDADES *RETICULACIÓN*

El polietileno reticulado, comúnmente abreviado PEX, es una forma de polietileno con enlaces cruzados. Este es formado en tubos, y se utiliza principalmente en sistemas de tuberías para suministros de servicios, sistemas de calefacción radiante con agua caliente y tuberías de agua para uso doméstico.

El PEX está hecho de polietileno de alta densidad (HDPE) y contiene enlaces entrecruzados en la estructura del polímero, transformando el termoplástico en un termoestable.

La reticulación se lleva a cabo durante o después de la extrusión de los tubos. El grado de reticulación, de acuerdo con la norma **ASTM F 876-93**, es de entre el 65 y el 89%.

- Las propiedades a la alta temperatura del polímero se mejoran.
- La resistencia química se ve reforzada por la resistencia a la disolución.
- Las propiedades a bajas temperaturas se incrementan.
- La resistencia al impacto, a la tracción, al rayado y a la deformación también se ven mejoradas.



Reticulado

MANIPULACIÓN E INSTALACIÓN

Para obtener un buen resultado en la instalación de TUBOPEX[®], debe tener en cuenta algunas recomendaciones que URREA considera importantes.

Recomendaciones para el uso indicado TUBOPEX[®]



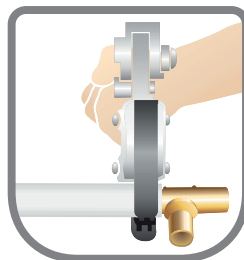
1. Asegurar el corte de forma perpendicular al tubo, ya que un corte mal realizado puede ocasionar uniones defectuosas.



2. Colocar manualmente el anillo de cobre alrededor del tubo.



3. Insertar la conexión dentro del tubo hasta que tope y colocar el anillo de cobre a una distancia de entre 3 y 6 mm del borde o extremo del tubo.

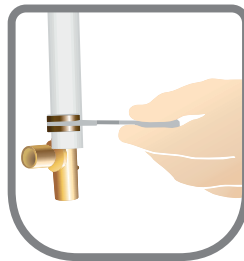


4. Colocar la pinza de modo que cubra completamente el anillo de cobre, presionar y cerrar.

Verificación de instalación de TUBOPEX[®]



1. Verificar que se utilice la abertura correspondiente al diámetro del tubo. Realizar esta prueba en todas las uniones con la abertura de pasa (GO), y no pasa (NO GO)



2. Posicionar la plantilla de verificación sobre el anillo de cobre, en ángulo de 90° respecto al tubo.



TUBOPEX[®]

URREA[®]

**Rápido, seguro y eficaz,
flexibilidad sin límites**



Integrando
Soluciones
para el Agua

URREA[®]

Tecnología para vivir el agua

100PEX

Rollo de tubería PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2" x 100 m	1	1
.19	3/4" x 100 m	1	1
.25	1" x 50 m	1	1

Características

- 50 años vida útil
- Presión máxima de trabajo: 20 kg/cm² a 40° C
- Temperatura: 10° a 110° C
- Memoria térmica
- Dilatación longitudinal y radial

100PEXTR

Tubería rígida PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2" x 4 m	1	50
.19	3/4" x 4m	1	25
.25	1" x 4 m	1	25

Características

- Tramo de tubo rígido PEX 4 m

709CU

O´ring cobre para conexiones PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	100	1,000
.19	3/4"	100	500
.25	1"	100	500

709AI

Anillo de acero inoxidable para conexiones PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	50	2,000
.19	3/4"	50	1,000
.25	1"	50	500

501PEX

Válvulas de esfera para PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	100
.19	3/4"	1	100
.25	1"	1	50

700PEX

Cople conector PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	50	600
.19	3/4"	50	250
.25	1"	50	250

701RPEX

Cople reducción PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2"	50	500
.2513	1" x 1/2"	50	250
.2519	1" x 3/4"	50	250

704PEX

Conector PEX / rosca macho



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2" x 1/2"	50	250
.19	3/4" x 3/4"	50	250
.25	1" x 1"	25	100

704RPEX

Conector reducción PEX / rosca macho



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1319	1/2" x 3/4"	50	250
.1913	3/4" x 1/2"	50	250
.1925	3/4" x 1"	25	100
.2513	1" x 1/2"	25	100
.2519	1" x 3/4"	25	100

703PEX

Conector PEX / rosca hembra



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	50	250
.19	3/4"	50	250
.25	1"	25	100

703RPEX

Conector reducción PEX / rosca hembra



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2"	50	250
.2519	1" x 3/4"	25	150

779PEX

Adaptador para tubo plástico



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1316	1/2" x 16 mm	25	250



70790PEX

Codo 90° PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	50	600
.19	3/4"	50	250
.25	1"	25	100

707490PEX

Codo 90° PEX / rosca macho



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	25	150
.19	3/4"	10	50
.25	1"	10	50

707490RPEX

Codo reducción 90° PEX / rosca macho



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1319	1/2" x 3/4"	10	50
.2519	1" x 3/4"	10	50

707390PEX

Codo 90° PEX / rosca hembra



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2" x 1/2"	25	150
.19	3/4" x 3/4"	10	50
.25	1" x 1"	10	50

707390RPEX

Codo reducción 90° PEX / rosca hembra



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2"	25	150
.2519	1" x 3/4"	10	50

707390FPEX

Codo 90° con orejas PEX / rosca hembra



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2" x 1/2"	10	100
.19	3/4" x 3/4"	10	80

707390RFPEX

Codo reducción 90° con orejas PEX rosca hembra



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2"	10	50
.2519	1" x 3/4"	10	50

711PEX

Tee PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	50	500
.19	3/4"	50	250
.25	1"	25	100

711RPEX

Tee reducción PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.131913	1/2" x 3/4" x 1/2"	25	250
.191313	3/4" x 1/2" x 1/2"	50	250
.191319	3/4" x 1/2" x 3/4"	50	250
.191913	3/4" x 3/4" x 1/2"	25	250
.192519	3/4" x 1" x 3/4"	25	100
.251325	1" x 1/2" x 1"	25	100
.251919	1" x 3/4" x 3/4"	25	100
.251925	1" x 3/4" x 1"	25	100

712TPEX

Tee PEX / rosca hembra



Modelo	Medida	MDV	PCM
.131313	1/2" x 1/2" x 1/2"	25	150
.191319	3/4" x 1/2" x 3/4"	25	100
.251325	1" x 1/2" x 1"	25	100
.251925	1" x 3/4" x 1"	25	100

713TPEX

Tee PEX / rosca macho



Modelo	Medida	MDV	PCM
.131313	1/2" x 1/2" x 1/2"	25	100
.191319	3/4" x 1/2" x 3/4"	25	100

717PEX

Tapón PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	100	500
.19	3/4"	100	500
.25	1"	50	250

TC

Tapón para colector PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.19	3/4"	20	300
.25	1"	20	200

772PEX

Colector de distribución de 2 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2" (2)	1	40
.2513	1" x 1/2" (2)	1	30

773PEX

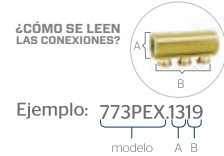
Colector de distribución de 3 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2" (3)	1	38
.2513	1" x 1/2" (3)	1	10

774PEX

Colector de distribución de 4 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2" (4)	1	28
.2513	1" x 1/2" (4)	1	10

775PEX

Colector de distribución de 5 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2" (5)	1	15
.2513	1" x 1/2" (5)	1	10

772CPEX

Colector de distribución con control de paso de 2 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2" (2)	1	40
.2513	1" x 1/2" (2)	1	30

773CPEX

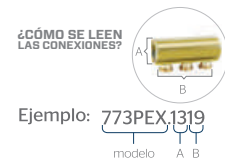
Colector de distribución con control de paso de 3 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2" (3)	1	30
.2513	1" x 1/2" (3)	1	20

774CPEX

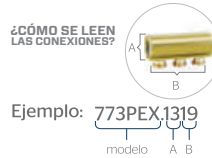
Colector de distribución con control de paso de 4 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1913	3/4" x 1/2" (4)	1	20
.2513	1" x 1/2" (4)	1	15

775CPEX

Colector de distribución con control de paso de 5 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2513	1" x 1/2" (5)	1	10

776CPEX

Colector de distribución con control de paso de 6 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2513	1" x 1/2" (6)	1	10

777CPEX

Colector de distribución con control de paso de 7 salidas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.2513	1" x 1/2" (7)	1	12

01PEX

Pinzas de instalación PEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	1
.19	3/4"	1	1
.25	1"	1	1



O1CPEX

Pinza doble boquilla 1/2" y 3/4" para instalación PEX



Medida	MDV	PCM
1/2" y 3/4"	1	1

*No incluye boquillas

BCPEX

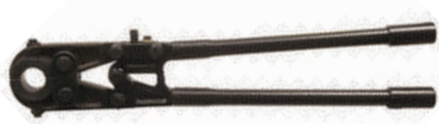
Boquilla para pinza O1CPEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	90
.19	3/4"	1	90

O1GPEX

Pinza triple boquilla 1/2", 3/4" y 1" para instalación PEX



Medida	MDV	PCM
1/2", 3/4" y 1"	1	1

*No incluye boquillas

BGPEX

Boquilla para pinza O1GPEX



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	70
.19	3/4"	1	80
.25	1"	1	80

O2GPEX

Pinzas de instalación de anillos AI



Medida	MDV	PCM
1/2" y 3/4"	1	21

O3RPEX

Pinzas recuperadoras de conexiones PEX



MDV	PCM
1	20



O3GPEX

ST01

Gauge para conexiones PEX

Soportes para sujeción de tuberías



Medida	MDV	PCM
1/2", 3/4"	1	240
1"	1	240



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	50	500
.19	3/4"	50	300
.25	1"	50	150

URREA®

Tecnología para vivir el agua



TUBERÍAS

TUBOGAS[®]

URREA.



TUBOGAS® es el sistema de gas que brinda seguridad a tu construcción. Combina las mejores características del polietileno reticulado PE-Xb con las del aluminio.

El polietileno reticulado ofrece excelentes propiedades físicas, químicas y mecánicas; el aluminio soldado a tope fortalece la resistencia mecánica, aporta flexibilidad y ductilidad.

La unión de estos materiales da como resultado una tubería formada por varias capas que aportan excelentes propiedades, imposibles de obtener de una tubería fabricada de un solo material.

TUBOGAS® es fabricado bajo la norma: NMX-X-021-SCFI-2017, la cual respalda su calidad y fiabilidad al cumplir con las más estrictas pruebas.

TUBOGAS® es la mejor solución para:

- Instalaciones residenciales de gas LP y gas natural

POLIETILENO RETICULADO

El proceso de reticulación puede efectuarse mediante varias tecnologías reconocidas por las normas internacionales:

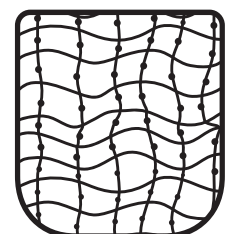
PE- Xa - Mediante peróxidos

PE- Xb - Mediante silanos

PE- Xc - Mediante radiación

PE- Xd - Mediante compuestos azoicos

Los cuatro métodos confieren las mismas características al polietileno siempre que el proceso se lleve a cabo de acuerdo a las normas de referencia. TUBOGAS® cuenta con proceso de reticulación tipo Xb.



Reticulado

TUBOGAS[®]

URREA[®]

Certificación
NMX-X-021-SCFI-2017

BENEFICIOS



Durabilidad

El sistema tiene un período de vida de por lo menos 50 años.

Fluidos



Anticorrosión

Total resistencia a la corrosión, a los materiales de construcción y a los principales compuestos químicos lo cual permite ser usado para gran variedad de aplicaciones.

Material

El peso de la tubería PEX-AL-PE es de 1/3 de la tubería de cobre y de 1/10 de la tubería de acero.



Aislamiento acústico

Gracias a la elasticidad del polietileno reticulado las vibraciones son absorbidas por lo tanto garantiza que también se aisle el sonido.

Medidas
Disponible: 3/8", 1/2", 3/4" y 1".



Flexibilidad

La conexión entre el polietileno reticulado y el aluminio garantiza una excelente flexibilidad para los dobleces de tubería conservando la estructura por un largo período de tiempo.



Barrera contra Oxígeno

La capa de aluminio trabaja como una barrera total para el paso de oxígeno y otros gases.

Protección UV

Alto grado de protección contra Rayos UV ya que el pigmento a base de "Carbon Blake" permite su instalación en interiores y exteriores.

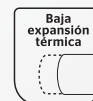


Instalación

Segura, práctica, ágil y sencilla (Garantía URREA). Además puede ser instalada en distintas condiciones: oculta, inmersa en concreto y expuesta al sol.

Zonas sísmicas

Es una solución ideal para áreas sujetas a terremotos gracias a sus propiedades mecánicas como son su flexibilidad y capacidad de suprimir las vibraciones.



Baja expansión térmica

La expansión térmica en esta tubería es 8 veces menor que las tuberías metálicas.



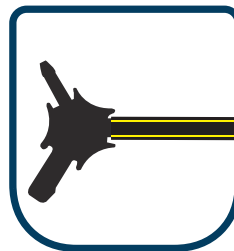
MANIPULACIÓN E INSTALACIÓN

Para obtener un buen resultado en la instalación de TUBOGAS[®], debe tener en cuenta algunas recomendaciones que URREA considera importantes.

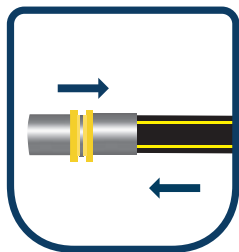
Recomendaciones para el uso indicado TUBOGAS[®]



1. Corte la tubería verticalmente. Se recomienda utilizar el corta tubo adecuado para este tipo de tubería y asegúrese que las cuchillas estén en buenas condiciones.



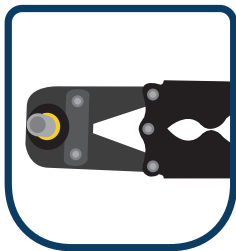
2. Introduzca el avellanador en el extremo de la tubería y gírelo 360° para biselar el interior del tubo y asegurar que las conexiones se puedan introducir con facilidad sin dañar o desplazar los "O-ring".



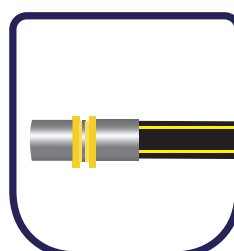
3. Tome la conexión, introdúzcala en la tubería asegurándose que llegue a tope, verifique por medio de las ventanas de inspección.



4. Abra las pinzas de presión y posicione la herramienta de la manera adecuada sobre el casquillo.



5. Cierre la herramienta de presión hasta que se unan los dos extremos de ésta. La herramienta cuenta con un tope de presión para evitar una mala instalación.



6. Abra la herramienta de presión, retírela y compruebe que la conexión quedó realizada de manera adecuada.



TUBOGAS[®]

URREA[®]



Integrando
Soluciones
para el Agua

Seguridad y eficiencia
para tu construcción



100GAS

Rollo de tubería GAS

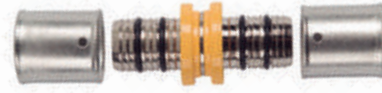


Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8" x 100 m	1	1
.13	1/2" x 100 m	1	1
.19	3/4" x 50 m	1	1
.25	1" x 50 m	1	1
.1012	3/8" x 12 m	1	1
.1025	3/8" x 25 m	1	1
.1312	1/2" x 12 m	1	1
.1325	1/2" x 25 m	1	1

**NUEVO
PRODUCTO**

700GAS

Cople conector GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	240
.13	1/2"	1	192
.19	3/4"	1	112
.25	1"	1	48

700XGAS

Conexión de transición a multicapa



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	240
.13	1/2"	1	240
.19	3/4"	1	96

**NUEVO
PRODUCTO**

701RGAS

Cople reducción GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1310	1/2" x 3/8"	1	200
.1913	3/4" x 1/2"	1	112
.2519	1" x 3/4"	1	80

703GAS

Conector rosca hembra GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	192
.19	3/4"	1	96
.25	1"	1	80

703RGAS

Conector reducción rosca hembra GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1013	3/8" x 1/2"	1	200
.1019	3/8" x 3/4"	1	120
.1319	1/2" x 3/4"	1	160
.1925	3/4" x 1"	1	60

703DGAS

Conector rosca hembra desmontable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	200

703DRGAS

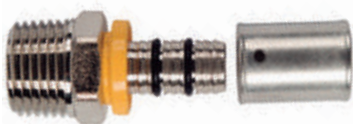
Conector reducción rosca hembra desmontable GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1013	3/8" x 1/2"	1	240

704GAS

Conector rosca macho GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	280
.13	1/2"	1	200
.19	3/4"	1	120
.25	1"	1	80

704RGAS

Conector reducción rosca macho GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1013	3/8" x 1/2"	1	280
.1310	1/2" x 3/8"	1	200
.1319	1/2" x 3/4"	1	200
.1019	3/8" x 3/4"	1	200
.1925	3/4" x 1"	1	60

705GAS

Conector flare GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	60
.1310	1/2" x 3/8" flare	1	40

706GAS

Conector a medidor GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	80
.19	3/4"	1	40



717GAS

Tapón GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	500
.13	1/2"	1	320
.19	3/4"	1	180

70790GAS

Codo 90° GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	200
.13	1/2"	1	160
.19	3/4"	1	72
.25	1"	1	48

707490GAS

Codo 90° rosca macho GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	160
.19	3/4"	1	84
.25	1"	1	20

707490RGAS

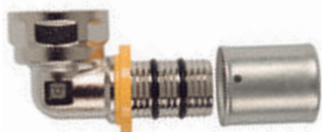
Codo 90° reducción rosca macho GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1013	3/8" x 1/2"	1	192
.1319	1/2" x 3/4"	1	140

707390GAS

Codo 90° rosca hembra GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	160
.19	3/4"	1	84
.25	1"	1	20

707390RGAS

Codo 90° reducción rosca hembra GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.1013	3/8" x 1/2"	1	180
.1319	1/2" x 3/4"	1	80

707390FGAS

Codo oreja 90° rosca hembra GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	80

707390RFGAS

Codo oreja 90° reducción rosca hembra GAS



Ejemplo: 711RGAS101310
modelo A B C

Modelo	Medida	MDV	PCM
.1013	3/8" x 1/2"	1	96

707390FFGAS

Codo oreja 90° reducción rosca hembra GAS



Ejemplo: 711RGAS101310
modelo A B C

Modelo	Medida	MDV	PCM
.101310	3/8" x 1/2" x 3/8"	1	40

711GAS

Tee GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	120
.13	1/2"	1	80
.19	3/4"	1	40
.25	1"	1	24

711RGAS

Tee reducción GAS



Ejemplo: 711RGAS101310
modelo A B C

Modelo	Medida	MDV	PCM
.101310	3/8" x 1/2" x 3/8"	1	100
.131010	1/2" x 3/8" x 3/8"	1	60
.131013	1/2" x 3/8" x 1/2"	1	80
.131310	1/2" x 1/2" x 3/8"	1	60
.131913	1/2" x 3/4" x 1/2"	1	64
.191313	3/4" x 1/2" x 1/2"	1	40
.191319	3/4" x 1/2" x 3/4"	1	32
.191019	3/4" x 3/8" x 3/4"	1	40
.251919	1" x 3/4" x 3/4"	1	20
.251925	1" x 3/4" x 1"	1	20

ST03

Soporte clip plástico para multicapa



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	280
.19	3/4"	1	160
.25	1"	1	120



ST03A

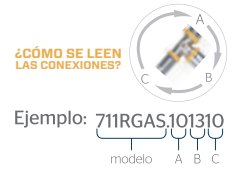
Soporte de aluminio para multicapa



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	180
.13	1/2"	1	140
.19	3/4"	1	100
.25	1"	1	80

712TGAS

Tee rosca hembra GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.101310	3/8"x1/2"x3/8"	1	100
.131313	1/2"x1/2"x1/2"	1	80

713TGAS

Tee rosca macho GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.101310	3/8" x 1/2" x 3/8"	1	100
.131313	1/2" x 1/2" x 1/2"	1	80
.191919	3/4" x 3/4" x 3/4"	1	20

02GAS

Avellanador de tubería GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.01	3/8", 1/2", 3/4"	1	180
.02	3/4", 1"	1	100

04GAS

Doblador externo de tubería GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	36
.13	1/2"	1	24
.19	3/4"	1	12
.25	1"	1	6

01GAS

Pinza de instalación tubería GAS



MDV	PCM
1	5

DGAS

Dado para pinza de instalación GAS



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	96
.13	1/2"	1	96
.19	3/4"	1	96
.25	1"	1	96

URREA[®]
Tecnología para vivir el agua



TUBERÍAS
CONEXIONES

700

Cople cobre a cobre



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	200	800

Característica

- Cobre a cobre

701

Cople cobre a cobre



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	100	800
.38	1 1/2"	10	120

Característica

- Ranurado, cobre a cobre interior

7012

Cople reducción cobre exterior a cobre interior



Modelo	Medida	MDV	PCM
.5125	2" x 1"	10	60

Característica

- Reducción campana, cobre exterior a cobre interior

703

Cople cobre interior a hierro interior



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	.13	100	400
*.32	1 1/4"	10	80

**Producto disponible hasta agotar existencias*

Característica

- Cobre interior a hierro interior

704

Cople cobre interior a hierro exterior



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	200	600
.64	2 1/2"	5	40
.75	3"	5	25

Característica

- Cobre interior a hierro exterior

70645

Codo 45° cobre a cobre interiores



Modelo	Medida	MDV	PCM
.38	1 1/2"	10	70

Característica

- Cobre a cobre interior
- 45°

70790

Codo 90° cobre a cobre interior



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	200	600
.19	3/4"	100	200
.32	1 1/4"	10	100
.38	1 1/2"	10	7
.75	3"	5	10

Características

- Cobre a cobre interior
- 90°

707390

Codo 90° reducción cobre interior a hierro exterior



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	100	300

Característica

- Cobre interior a hierro interior

711

Tee cobre a cobre interiores



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	100	300
*.32	1 1/4"	10	70
.75	3"	5	10
.99	4"	5	5

**Producto disponible hasta agotar existencias*

Característica

- Cobre a cobre interior

711R

Tee reducción cobre a cobre interiores



Modelo	Medida	MDV	PCM
.251325	1" x 1/2" x 1"	10	110
.382525	1 1/2" x 1" x 1"	10	70
.383813	1 1/2" x 1 1/2" x 1/2"	10	80

Características

- Reducción
- Cobre a cobre interior

712T

Tee cobre a cobre a hierro interiores



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	50	250

Característica

- Cobre a cobre a hierro interior

714

Tee cobre a hierro a cobre interiores



Modelo	Medida	MDV	PCM
.51	2"	10	20

Característica

- Cobre a hierro a cobre interior



733

Tuerca unión cobre exterior a cobre interior



Modelo	Medida	MDV	PCM
.32	1 1/4"	5	35

Características

- Cobre exterior a cobre interior



VÁLVULAS
CONSTRUCCIÓN E INDUSTRIA

SISTEMAS INTEGRALES PARA EL MANEJO DEL AGUA

URREA es la única marca en México que ofrece sistemas integrales para el manejo del agua a través de soluciones y productos para la construcción, la industria y la instalación hidráulica.

Los sistemas integrales de URREA están fabricados con innovadora tecnología y con productos y materiales que cumplen con los más altos estándares de calidad mundial, como ISO-9001 : 2008, ANSI, MSS SP, NOM, NMX.

URREA te ofrece la certificación que un trabajo profesional como el tuyo requiere.



Válvulas para la construcción

Para control de fluidos ofreciendo las mayores prestaciones mecánicas y alta durabilidad.



Válvulas para la industria

Para trabajo de alta frecuencia de operación que demanda gran resistencia.



Tomas domiciliarias

Línea especializada en satisfacer las necesidades de infraestructura urbana.

TECNOLOGÍAS VÁLVULAS



Sellos Cero Fugas®

Por la calidad de los sellos y sus distintos tipos de cierre, adecuados a cualquier necesidad, aseguramos cero fugas.



Cierre Power Safe®

Por la gran calidad de los cierres Power Safe y su ergonomía, aseguramos el fácil y correcto cierre sin sentir transferencia de calor.



URREA Resistente®

Gracias a su alta y exacta aleación de metales, excedemos la norma internacional de calidad, por lo que te brindamos mayor durabilidad y resistencia.



LARAFA



2000000
1200000
1200000

LARAFA

1/2"

1/2"

1/2"



URREA garantiza Calidad Suprema en su portafolio de soluciones frente y detrás del muro.

- Diseño de vanguardia
- Fácil instalación
- Durabilidad
- Servicio post venta
- Respaldo de garantía
- El más amplio stock de refacciones

Infraestructura:

- La planta de grifería más moderna de América Latina
- Equipos automatizados
- La cromadora tecnológicamente más avanzada en la industria de grifería a nivel latinoamérica.
- La mayor capacidad de producción de válvulas de bronce en América Latina.
- URREA es la única empresa en México en fabricar productos con bajo contenido de plomo, los cuales cumplen con la norma americana NSF 61-9.

El laboratorio de investigación y calidad URREA ha sido acreditado por la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA)

Esta certificación posiciona al laboratorio URREA como el de mayor importancia en el sector privado y entre los 3 laboratorios más importantes del sector agua.

Premios y certificaciones

Responsabilidad empresarial



Certificaciones de producto



Premios y reconocimientos



¿CÓMO SELECCIONAR UNA VÁLVULA?

Por función

SÓLO ABRIR O CERRAR EL PASO

Esta función ocurre en aquellas líneas donde es necesario que permanezca todo el tiempo totalmente abierto o cerrado el paso del fluido. Se puede recurrir a válvulas de compuerta, de esfera o de tipo macho.

REGULAR EL FLUJO

Es aquel servicio donde es necesario regular la salida del fluido para ajustarse a las necesidades de un proceso y variar la dotación de fluidos que se requiera.

Para esta función se diseñaron las válvulas de globo que, por su diseño interno y disco asiento, son las únicas que permiten regular el paso de un fluido sin maltratar las partes de la válvula; esto se logra cambiando de dirección el fluido en la parte interna de la válvula.

FLUJO EN UN SOLO SENTIDO

Es el servicio donde se necesita el paso del fluido en un solo sentido, evitando el retroceso del mismo; lo obtenemos mediante las válvulas de retención verticales, horizontales o de columpio.



Por prestaciones mecánicas

Las prestaciones mecánicas a considerar son:

- Presión
- Temperatura

Las presiones se manejan en base a dos grupos de válvulas, industriales y de construcción.

	SWP*	WOG**
Válvulas Industriales	90 lbs/plg ² - 6.3 kg/cm ² hasta 350 lbs/plg ² - 24.5 kg/cm ²	100 lbs/plg ² - 7 kg/cm ² hasta 1000 lbs/plg ² - 70 kg/cm ²
Válvulas Construcción	90 lbs/plg ² - 6.3 kg/cm ² hasta 150 lbs/plg ² - 10.5 kg/cm ²	100 lbs/plg ² - 7 kg/cm ² hasta 600 lbs/plg ² - 42 kg/cm ²

Por resistencia a la temperatura se puede seleccionar desde 180 °F - 82 °C hasta 550 °F - 288 °C, contando con válvulas de retención, esfera, compuerta, globo y macho.

Todas las válvulas están fabricadas en "bronce" que es una aleación de cobre con estaño, es el material con mayor resistencia a la abrasión. Nuestras válvulas tienen un 80% de cobre.

* S.W.P.: Presión de vapor de agua / ** W.O.G.: Agua, aceite, gas (aire)

Por fluido

BRONCE A BRONCE

Ideal para manejar fluidos limpios que no contengan partículas en suspensión más duras que el bronce que puedan dañar el área de sello.

CUPRONÍQUEL A BRONCE

Esta relación es una buena selección en donde se requiere de frecuencia de operación, apertura y cierre con fluidos limpios.

TEFLÓN A BRONCE

Es una buena selección en donde se requiere frecuencia de operación, así como para manejar fluidos con temperaturas hasta los 186° C. El teflón es un material que se considera más plástico que resiliente* y es prácticamente inerte al ataque de cualquier tipo de fluido.

BUNANITRILO A BRONCE

El Buna N es un hule nitroso que se utiliza para brindar un asentamiento o sello tipo resilente*; su combinación en este tipo de cierre es compatible con la mayoría de aplicaciones en aire, gas LP, agua y aceite ligero, hasta un rango de 82 a 93 °C, por lo que no es recomendable para líneas de vapor.

ACERO INOXIDABLE A ACERO INOXIDABLE

Es un cierre con una dureza de 500° brinel**, altamente recomendable para servicios severos; ya que permite trabajar con fluidos sólidos en suspensión y abrasivos.

LATÓN A TEFLÓN

Este tipo de cierres los encontramos en la mayor parte de las válvulas de esfera y esta combinación se adapta a muchos tipos de servicios, por lo que genera gran adaptabilidad para distintos tipos de uso: altas temperaturas, alta frecuencia de operación, altas presiones, entre otros.

*Resiliente: Es la propiedad de un material para adaptarse al área que lo contiene.

**Brinel: Es un estándar de medición de dureza de materiales.

Línea hogar

Productos ideales para instalación en viviendas y otros complejos residenciales.



VÁLVULAS DE **CONSTRUCCIÓN**

52GR

Juego de llaves de empotrar reforzadas
vástago ascendente roscable



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	16	

- Características**
- Cartucho vástago ascendente
 - Cuerpo de bronce
 - Roscables
 - Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
 - Tapa protectora para el proceso de construcción
 - Indica el sentido de profundidad de instalación
 - Mayor cantidad de hilos, ideales para para acabados más gruesos
 - Cero plomo
 - Libre de poros
 - Su cuerpo más robusto lo hace mas resistente a altas y bajas temperatura y a los distintos tipos de presión

*Incluye 2 llaves de empotrar



52GS

Juego de llaves de empotrar reforzadas vástago
ascendente soldable



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	16	

- Características**
- Cartucho vástago ascendente
 - Cuerpo de bronce
 - Soldables
 - Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
 - Tapa protectora para el proceso de construcción
 - Indica el sentido de profundidad de instalación
 - Mayor cantidad de hilos, ideales para para acabados más gruesos
 - Cero plomo
 - Libre de poros
 - Su cuerpo más robusto lo hace mas resistente a altas y bajas temperatura y a los distintos tipos de presión

*Incluye 2 llaves de empotrar



482

Mezcladora de empotrar "TRIPLEX" para regadera y tina



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	15	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Cartucho vástago ascendente Triplex
 - Roscables
 - No incluye manerales
 - NMX-C-415ONNCC-1999

452

Mezcladora de empotrar para regadera o tina



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	25	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Cartucho vástago ascendente
 - Roscables
 - No incluye manerales
 - NMX-C-415ONNCC-1999

452PEXQG

Mezcladora de empotrar PEX para regadera y tina



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	15	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Cartucho vástago ascendente
 - Roscables
 - Para sistema de tubería PEX
 - Incluye manerales con chapetón QUEEN
 - NMX-C-415ONNCC-1999

9052

Juego de llaves de empotrar roscables



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	30	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Cartucho 1/4 de vuelta reversible
 - Roscables
 - Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
 - Tapa protectora para el proceso de construcción, indica el sentido de profundidad de instalación

*Incluye 2 llaves de empotrar



9652

Juego de llaves de empotrar soldables



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	30	

Características

- Cuerpo de bronce
- Cartucho 1/4 de vuelta reversible
- Soldables
- Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
- Tapa protectora para el proceso de construcción, indica el sentido de profundidad de instalación

*Incluye 2 llaves de empotrar



52QG

Juego de llaves de empotrar roscables



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	20	

Características

- Cuerpo de bronce
- Cartucho vástago ascendente
- Roscables
- Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
- Tapa protectora para el proceso de construcción, indica el sentido de profundidad de instalación
- Incluye manerales con chapetón "QUEEN"

*Incluye 2 llaves de empotrar



652QG

Juego de llaves de empotrar soldables



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	20	

Características

- Cuerpo de bronce
- Cartucho vástago ascendente
- Roscables
- Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
- Tapa protectora para el proceso de construcción, indica el sentido de profundidad de instalación
- Incluye manerales con chapetón "QUEEN"

*Incluye 2 llaves de empotrar



9052PEX.13

Juego de llaves de empotrar para PEX



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	32	

Características

- Cuerpo de bronce
- Cartucho 1/4 de vuelta
- Para sistema de tubería PEX
- No incluye manerales
- NMX-C-4150NNCCE-1999

*Incluye 2 llaves de empotrar

52

Juego de llaves de empotrar roscables



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	30	

Características

- Cuerpo de bronce
- Cartucho vástago ascendente
- Roscables
- Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
- Tapa protectora para el proceso de construcción, indica el sentido de profundidad de instalación

*Incluye 2 llaves de empotrar



652

Juego de llaves de empotrar soldables



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	30	

Características

- Cuerpo de bronce
- Cartucho vástago ascendente
- Soldables
- Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
- Tapa protectora para el proceso de construcción, indica el sentido de profundidad de instalación

*Incluye 2 llaves de empotrar



52CPVC

Juego de llaves de empotrar para CPVC



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	36	

**Producto disponible hasta agotar existencias*

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Cartucho vástago ascendente
 - Para sistema de tubería de CPVC
 - Indicador de sentido de flujo para correcta instalación
 - Tapa protectora para el proceso de construcción, indica el sentido de profundidad de instalación

**Incluye 2 llaves de empotrar*

52PEX.13

Juego de llaves de empotrar para PEX



Medida	MDV	PCM	
1/2"	1	32	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Cartucho vástago ascendente
 - Para sistema de tubería PEX
 - No incluye manerales

**Incluye 2 llaves de empotrar*

19

Llave de nariz profesional



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	10	40	
.19	3/4"	10	40	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Sin pulir
 - Cierre de Buna-N
 - Cartucho de vástago ascendente
 - Rosca 1/2", 3/4" NPT x 3/4" MHT = Male Hose Thread
 - Servicio: 100 lb/pulg²- 7 kg/cm²
 - 180° F - 82° C

191

Llave de nariz de 45°



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	15	60	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Sin pulir
 - Ángulo de 45°
 - Cierre de Buna-N a bronce
 - Servicio W.O.G 100 lb/pulg²- 7 kg/cm²
 - 180° F - 82° C

19N

Llave de nariz semi compacta



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	10	40	
.19	3/4"	10	40	

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Sin pulir
 - Cierre de Buna-N
 - Operación ascendente
 - Rosca 1/2", 3/4" NPT x 3/4" MHT = Male Hose Thread
 - Semi-compacta
 - 100 lb/pulg²- 7 kg/cm²
 - 180° F - 82° C

21

Llave de esfera



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	20	120	

- Características**
- Latón forjado
 - Cierre de teflón, doble o´ring
 - Operación de 1/4 de vuelta, flujo completo
 - Rosca 1/2" NPT x 3/4" MHT = Male Hose Thread
 - Medida estándar
 - 100 lb/pulg²- 7 kg/cm²
 - 180° F - 82° C
 - Acabado niquelado

18NC

Llave de nariz compacta



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	60

Características

- Compacta
- Sin pulir
- Sin rosca en su salida
- Fabricada en bronce
- Cierre de Buna-N a bronce
- Servicio W.O.G. 100 lb/pulg²- 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

19E

Llave de nariz tipo esfera



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	40

Características

- Latón forjado
- Sin pulir
- Cierre de teflón
- Operación de 1/4 de vuelta, flujo completo
- Rosca 1/2" NPT x 3/4" MHT = Male Hose Thread
- Medida estándar
- 200 lb/pulg²- 14 kg/cm²
- 302°F-150°C

19NC

Llave de nariz compacta



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	60

Características

- Cuerpo de bronce
- Sin pulir
- Cierre de Buna-N
- Operación ascendente
- Rosca 1/2" NPT x 3/4" MHT = Male Hose Thread
- 100 lb/pulg²- 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

LMC01

Llave de nariz



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	20	80

Características

- Cuerpo de bronce
- Sin pulir
- Cierre de Buna-N
- Operación ascendente
- Rosca 1/2" NPT x 3/4" MHT = Male Hose Thread
- 100 lb/pulg²- 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

19CD

Llave de doble nariz cromada



Acabado	Medida	MDV	PCM
Cromo	1/2" x 1/2"	1	8

**Producto disponible hasta agotar existencias*

Características

- Fabricado en latón
- Uso en lavadora y lavavajilla
- 10 años de garantía

19CRD

Llave de doble nariz recta cromada



Acabado	Medida	MDV	PCM
Cromo	1/2" x 3/4" x 1/2"	1	8

Características

- Fabricado en latón
- Uso en lavadora y lavavajilla
- 10 años de garantía



19DC

Llave de chorro cromada, con diseño de cruceta



Acabado	MDV	PCM	
Cromo	1	50	

Características

- Fabricado en latón
- Diseño minimalista de cruceta
- 1/4 de vuelta
- Ideal para exteriores
- Sin hilos
- Con direccionador para evitar salpicaduras



19DP

Llave de chorro cromada, con diseño de palanca



Acabado	MDV	PCM	
Cromo	1	50	

Características

- Fabricado en latón
- Diseño minimalista de palanca
- 1/4 de vuelta
- Ideal para exteriores
- Sin hilos
- Con direccionador para evitar salpicaduras



18L

Llave individual de maneral plano, con niple y chapetón



Acabado	Medida	MDV	PCM	
Cromo	1/2"	5	40	

Características

- Fabricado en latón
- 10 años de garantía
- Sin hilos
- Cartucho de vástago ascendente
- Extra larga para una mejor instalación
- Incluye chapetón
- Ideal para instalar en interiores y exteriores

18CR

Llave individual de maneral plano



Acabado	Medida	MDV	PCM	
Cromo	1/2"	5	90	

Características

- Fabricado en latón
- 10 años de garantía
- Sin hilos
- Cartucho de vástago ascendente
- Ideal para instalar en interiores y exteriores

19CR

Llave individual con rosca para manguera



Acabado	Medida	MDV	PCM	
Cromo	1/2"	5	60	

Características

- Fabricado en latón
- 10 años de garantía
- Con hilos para conectar a manguera
- Cartucho de vástago ascendente
- Ideal para instalar en interiores y exteriores

19C

Llave de chorro para jardín



Modelo	MDV	PCM	
.13	10	40	

Características

- Fabricado en latón
- Sin pulir
- Cartucho de vástago ascendente
- Rosca 1/2" NPT x 3/4" MHT = Male Hose Thread
- 100 lb/pulg². 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C



570

Válvula de esfera de PVC, roscable.



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	25	200
.19	3/4"	14	112
.25	1"	10	80
.32	1 1/4"	6	30
.38	1 1/2"	4	24
.51	2"	3	18



- Características**
- Bola de POM (poliacetal homopolímero)
 - Extremos roscables
 - Empaques de caucho termoplástico
 - Servicio W.O.G. 235 lb/pulg²- 165 kg/cm²
 - 140° F - 60° C

577

Válvula de esfera de PVC, cementable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	25	200
.19	3/4"	14	112
.25	1"	10	80
.32	1 1/4"	6	30
.38	1 1/2"	4	24
.51	2"	3	18



- Características**
- Bola de POM (poliacetal homopolímero)
 - Extremos para cementar
 - Empaques de caucho termoplástico
 - Servicio W.O.G. 150 lb/pulg²- 105 kg/cm²
 - 140° F - 60° C

733PC

Tuerca unión de PVC para cementar



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	35	280
.19	3/4"	25	200
.25	1"	10	70
.32	1 1/4"	6	42
.38	1 1/2"	4	32
.51	2"	3	24



- Características**
- O' ring de nitrilo
 - Extremos para cementar
 - Servicio W.O.G. 150 lb/pulg² - 105 kg/cm²
 - 140° F - 60° C

562

Válvula de esfera roscable latón cromado



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	24	96
.19	3/4"	19	76
.25	1"	12	48
.32	1 1/4"	1	19
.38	1 1/2"	1	12
.51	2"	1	12
.64	2 1/2"	1	8
.75	3"	1	6
.99	4"	1	3



- Características**
- Cuerpo de Latón cromado
 - Bola de latón cromado
 - Maneral de acero con cubierta plástica
 - Extremos roscables
 - Tipo de cierre de latón a teflón
 - Aleación CW617 (Bajo en plomo)
 - Servicio W.O.G. 400 lb/pulg²
 - -20° C - 110° C



560

Válvula de esfera roscable latón cromado



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	24	96
.19	3/4"	17	68
.25	1"	10	40
.38	1 1/2"	1	10
.51	2"	1	10

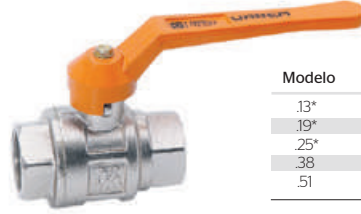


- Características**
- Cuerpo de Latón cromado
 - Bola de latón cromado
 - Maneral de acero con cubierta plástica
 - Extremos roscables
 - Tipo de cierre de latón a teflón
 - Aleación C46500 (CERO PLOMO)
 - Servicio W.O.G. 600 lb/pulg²
 - -20° C - 110° C



550

Válvula de esfera roscable de latón



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13*	1/2"	10	40
.19*	3/4"	10	40
.25*	1"	1	20
.38	1 1/2"	1	12
.51	2"	1	8



- Características**
- Flujo completo
 - Bola de latón cromado
 - Cierre de latón a teflón*
 - Extremos roscables
 - Cuerpo de latón niquelado
 - Servicio W.O.G. 200 lb/pulg²-14 kg/cm²
 - Servicio S.W.P. 125 lb/pulg²- 88 kg/cm²
 - 344° F - 173° C

* Cuerpo forjado

551

Válvula de esfera roscable de latón



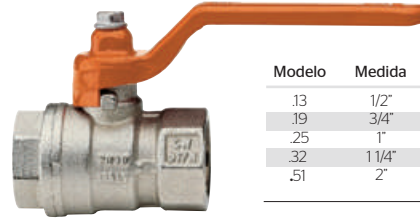
Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	120
.19	3/4"	10	40
.25	1"	10	30



- Características**
- Flujo completo
 - Bola de latón cromado
 - Cierre de latón a teflón*
 - Extremos roscables
 - Cuerpo de latón niquelado
 - Servicio W.O.G.
De 300 lb/pulg²- 21 kg/cm²
 - 302° F - 150° C

553

Válvula de esfera roscable de latón



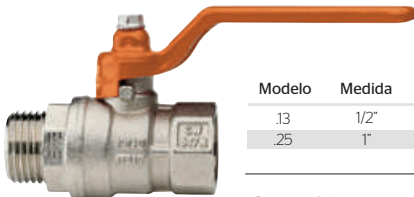
Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	60
.19	3/4"	10	60
.25	1"	10	40
.32	1 1/4"	6	24
.51	2"	1	10



- Características**
- Flujo completo
 - Cierre de latón a teflón
 - Cuerpo de latón niquelado
 - Servicio W.O.G.
 - De 1/2" a 1": 430 lb/pulg² - 30 kg/cm²
 - De 1 1/4" a 2": 360 lb/pulg² - 25 kg/cm²
 - 302° F - 150° C

553MH

Válvula de esfera roscable de latón



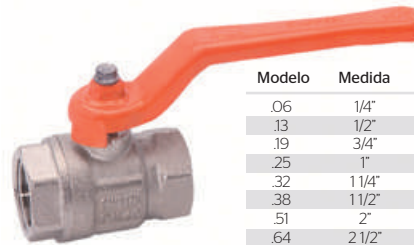
Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	5	70
.25	1"	2	28



- Características**
- Flujo completo
 - Cierre de latón a teflón
 - Cuerpo de latón niquelado
 - Bola de latón cromado
 - Extremos roscables
 - Roscas macho/hembra
 - Servicio W.O.G.
De 1/2" a 1": 430 lb/pulg² - 30 kg/cm²
 - 302° F - 150° C

555

Válvula de esfera de latón, roscable



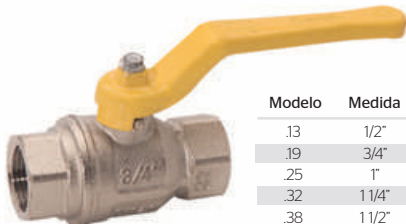
Modelo	Medida	MDV	PCM
.06	1/4"	12	156
.13	1/2"	12	96
.19	3/4"	8	64
.25	1"	8	40
.32	1 1/4"	4	32
.38	1 1/2"	5	20
.51	2"	1	12
.64	2 1/2"	1	8
.75	3"	1	5
.99	4"	1	3



- Paso completo (1/2" a 2")
 - Válvula bidireccional
 - Bola de latón cromado
 - Cierre de latón a teflón*
 - Servicio W.O.G.
 - Paso completo
 - Sello doble O-ring (NBR y Viton®)
 - Extremos roscables
 - Cuerpo niquelado
- Standard: CW617N, CW614N, UNI EN ISO 9001
Certificaciones EAC, Eurasian conformity mark
Servicio SWP:
125 lb/pulg² - 88 kg/cm²
Servicio W.O.G.
1/4" a 1/2": 725 PSI, 50 bar
3/4" a 1": 580 PSI, 40 bar
1 1/4" a 1 1/2": 435 PSI, 30 bar
2": 362 PSI, 25 bar
- 2 1/2": 260 PSI, 18 bar
3": 232 PSI, 16 bar
4": 203 PSI, 14 bar
• 20° C - 150° C

557

Válvula de esfera roscable de latón para gas



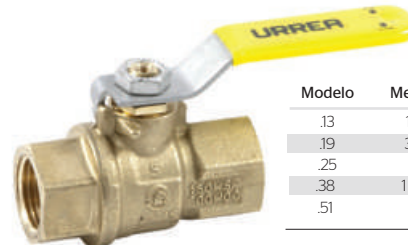
Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	12	84
.19	3/4"	8	48
.25	1"	8	32
.32	1 1/4"	4	20
.38	1 1/2"	2	10
.51	2"	2	10



- Características**
- Bola de latón cromado
 - Cierre de latón a teflón*
 - Extremos roscables
 - Cuerpo de latón niquelado
 - Doble O'ring en Buna-N y viton
 - Standard: ISO 7/1, ISO228, equivalentes a (DIN EN 10226-1 y BS en 10226-1, DIN EN ISO 228 y BS EN ISO 228) UNI EN ISO 9001
 - Certificaciones EAC, Eurasian conformity mark
 - Servicio S.W.P.
De 1/2" a 1": 150 lb/pulg²-105 kg/cm²
De 1 1/4" y 1 1/2": 120 lb/pulg²-84 kg/cm²
De 2": 90 lb/pulg² - 63 kg/cm²
 - 302° F - 150° C
 - Servicio W.O.G.
De 72.5 PSI, 5 bar
 - 20° C - 60° C

558

Válvula de esfera roscable para gas



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	48
.19	3/4"	1	32
.25	1"	1	12
.38	1 1/2"	1	10
.51	2"	1	8



- Características**
- Cumple con pruebas: UL Listed (1/2" - 2"), VQGU - Trim & drain (US), MHKZ - Manual valves, YQNZ - Compressed gas shut-off valves, YR BX - YRPV - Gas shut-off valves, YSDT - LP Certificada CSA, FM Aprobada
 - Servicio W.O.G.
600 lb/pulg² - 41 kg/cm²
 - Servicio SWP
150 PSI
 - Temperatura de trabajo: -40°C, 160°C

554G

Válvula de mariposa hembra/flare



Modelo	Medida	MDV	PCM
1310	1/2" x 3/8"	1	72

Características

- Sistema de bloqueo en posición de cerrado
- Sello doble O-ring (Viton®)
- Cumple con pruebas: UL Listed, MHKZ - Manual valves, YQNZ - Compressed gas shut-off valves, YRBX - Flammable liquid shut-off valves, YRPV - Gas shut-off valves, YSDT - LP gas shut-off valves, SFJQ - Valves, refrigerant; CSA Certified, Flare Connection in accordance with NFPA 54/ANSI Z223.1
- Servicio W.O.G.
- 600 PSI, 41 bar
- -40°C - 100° C

755

Válvula de esfera soldable de latón



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	100
.19	3/4"	10	60
.25	1"	10	30
.32	1 1/4"	5	20
.38	1 1/2"	4	16
.51	2"	2	10
.64	2 1/2"	1	4
.75	3"	1	4

Características

- Paso completo
- Válvula bidireccional
- Sello triple, O-ring
- Bola de latón cromado
- Cierre de latón a teflón*
- Extremos soldables
- Vastago con triple sello O'ring
- Asiento HOSTAFLO® para mayor resistencia a la temperatura

- Cuerpo de latón
- Standard: ASME B16.18, MSS SP-110
- Cumple con pruebas: UL Listed (1/2" a 2"), VQGU - Trim & drain, aprobada en FM
- Servicio S.W.P.
- 150 lb/pulg2 - 10.5 kg/cm2
- Temperatura de trabajo: -40°C, 160°C
- Servicio W.O.G.
- 600 lb/pulg2 - 42 kg/cm2
- Servicio S.W.P.
- 150 PSI

VE03P

Válvula de esfera de polipropileno



Modelo	Medida	MDV	PCM
.25	1"	5	30
.32	1 1/4"	1	15
.38	1 1/2"	1	8
.51	2"	1	5

Características

- Cuerpo de polipropileno
- Esfera de latón cromada
- Una sola pieza
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 167° F - 75° C

VER02

Válvula de esfera roscable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20

Características

- Cuerpo de bronce
- Flujo completo
- Cierre de latón a teflón*
- Servicio de agua
- 600 lb/pulg² - 41 kg/cm²
- 302° F - 150° C

VES02

Válvula de esfera soldable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20

Características

- Cuerpo de bronce
- Flujo completo
- Cierre de latón a teflón*
- Servicio W.O.G. 600 lb/pulg² - 41 kg/cm²
- 302° F - 150° C

VER01

Válvula de esfera roscable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	80

Características

- Cuerpo de bronce
- Empaques de teflón*
- Flujo completo
- Palanca de aluminio
- Servicio W.O.G. 600 lb/pulg² - 41 kg/cm²

83

Válvula de compuerta roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20
.32	1 1/4"	1	20
.38	1 1/2"	1	15
.51	2"	1	10
.64	2 1/2"	1	6
.75	3"	1	2
.99	4"	1	2



Características

- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Servicio de agua 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 180° F - 82° C

783

Válvula de compuerta soldable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20
.32	1 1/4"	1	20
.38	1 1/2"	1	15
.51	2"	1	8
.64	2 1/2"	1	6
.75	3"	1	2



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos soldables
- Servicio de agua 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 180° F - 82° C

22

Válvula de compuerta roscable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20
.32	1 1/4"	1	15
.38	1 1/2"	1	12
.51	2"	1	7



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Embolo de Buna-N
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremos roscables
- Aprobada para el manejo de gas LP o natural
- Servicio W.O.G. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²
- 180° F - 82° C

722

Válvula de compuerta soldable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	5	20
.38	1 1/2"	1	12



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Embolo de Buna-N
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremos soldables
- Aprobada para el manejo de gas LP o natural
- Servicio W.O.G. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²
- 180° F - 82° C

VCR01

Válvula de compuerta roscable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	60
.19	3/4"	15	60



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Cuña sólida
- Extremos roscables
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 180° F - 82° C

VCS01

Válvula de compuerta soldable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	60
.19	3/4"	15	60



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Cuña sólida
- Extremos roscables
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 180° F - 82° C

65

Válvula de globo roscable, compacta de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20



Características

- Cuerpo de bronce
- Extremos roscables
- Cierre de Buna-N a bronce
- Servicio de agua 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

765

Válvula de globo soldable, compacta de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40



Características

- Cuerpo de bronce
- Extremos soldables
- Cierre de Buna-N a bronce
- Servicio de agua 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

75T

Válvula de globo roscable de bronce con disco de teflón



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	60
.19	3/4"	10	60
.25	1"	5	30
.32	1 1/4"	1	16
.51	2"	1	5



Características

- Cuerpo de bronce
- Extremos roscables
- Cierre de teflón* a bronce
- Servicio W.O.G. 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- 302° F - 150° C

625

Válvula de globo soldable de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	60



Características

- Cuerpo de bronce
- Extremos soldables
- Cierre de Buna-N a bronce
- Servicio W.O.G. 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

44N

Válvula de retención vertical



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	12	72
.19	3/4"	10	60
.25	1"	6	36



Características

- Cuerpo de bronce
- Retención vertical
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremos roscables
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 180° F - 82° C

45N

Válvula de retención vertical u horizontal



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	130
.19	3/4"	8	112
.25	1"	10	50
.32	1 1/4"	8	40
.38	1 1/2"	5	30
.51	2"	4	12



Características

- Cuerpo de latón
- Retención vertical u horizontal
- Con resorte de acero inoxidable
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremos roscables
- Servicio W.O.G. 170 lb/pulg² - 12 kg/cm²
- 180° F - 82° C



85N

Válvula de retención tipo columpio



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	60
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20
.32	1 1/4"	1	22
.38	1 1/2"	1	14
.51	2"	1	8



Características

- Cuerpo de bronce
- Retención tipo columpio
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremos roscables
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 180° F - 82° C

VRC01

Válvula de retención tipo columpio



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	60
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20
.32	1 1/4"	1	25
.38	1 1/2"	1	20
.51	2"	1	10



Características

- Cuerpo de bronce
- Retención tipo columpio
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremos roscables
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 108° F - 42° C

44PE

Pichanca con canastilla de latón



Modelo	Medida	MDV	PCM
.19	3/4"	18	72
.25	1"	32	96
.32	1 1/4"	23	69
.38	1 1/2"	26	52
.51	2"	18	36



Características

- Cuerpo de latón forjado
- Canastilla de latón
- Bajo plomo
- Rosca NPT
- Sello en NBR
- Temperaturas de trabajo -20° C a 100° C
- Servicio W.O.G.
- 125 lb/pulg²



45PE

Pichanca con canastilla de acero inoxidable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.19	3/4"	12	48
.25	1"	33	99
.32	1 1/4"	21	72
.38	1 1/2"	21	42
.51	2"	8	16



Características

- Cuerpo de latón forjado
- Canastilla de acero inoxidable
- Rosca NPT
- Sello en NBR
- Temperaturas de trabajo -20° C a 100° C
- Servicio W.O.G.
- 125 lb/pulg²



44P

Pichanca canastilla de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	5	80
.19	3/4"	4	64
.25	1"	4	28
.32	1 1/4"	3	21
.38	1 1/2"	3	27
.51	2"	3	18
.64	2 1/2"	1	7
.75	3"	1	5
.99	4"	1	2



Características

- Cuerpo de bronce
- Sello en NBR
- Temperaturas de trabajo mínima y máxima: 0° C, 90° C
- Servicio W.O.G.
- De 1/2" a 1": 140 lb/pulg² - 10 kg/cm²
- De 1 1/4" a 2": 110 lb/pulg² - 8 kg/cm²
- De 2 1/2" a 4": 90 lb/pulg² - 6 kg/cm²

45P

Pichanca canastilla y resorte de acero inoxidable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.25	1"	4	28
.38	1 1/2"	2	14
.51	2"	3	21
.99	4"	1	1



Características

- Sello NBR
- Temperaturas de trabajo mínima y máxima: 0° C, 90° C
- Servicio W.O.G.
- De 1/2" a 1": 140 lb/pulg² - 10 kg/cm²
- De 1 1/4" a 2": 110 lb/pulg² - 8 kg/cm²
- De 2 1/2" a 4": 90 lb/pulg² - 6 kg/cm²

04

Válvula para flotador



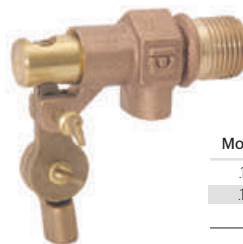
Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40
.19	3/4"	10	40
.25	1"	5	20

Características

- Cuerpo de bronce
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremo roscables
- Servicio de agua 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

04N

Válvula compacta para flotador



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	60
.19	3/4"	10	40

Características

- Cuerpo de bronce
- Cierre de Buna-N a bronce
- Extremo roscables
- Servicio de agua 100 lb/pulg² - 7 kg/cm²
- 180° F - 82° C

VRP01

MaxiPress reductor / Regulador de presión



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	10
.19	3/4"	1	10
.25	1"	1	6
.38	1 1/2"	1	4
.51	2"	1	1
*99	4"	1	1

Características

- Funcionamiento de pistón con asiento compensado
- Conexiones roscadas hembra/hembra
- Cuerpo de latón niquelado
- Preparación en fábrica a 3 bar
- Conexiones manómetro 1/4" en los dos lados para el control de la presión de salida
- Conexiones roscadas: ISO 228 (equivalente a DIN EN ISO 228 y BS EN ISO 228)
- Rosca americana NPT
- Presión máxima de entrada: 25 bar
- Presión de salida regulable: entre 1 y 6 bar
- Temperaturas mínima y máxima de trabajo: 0 °C, 80 °C

VRP02

MiniPress reductor / Regulador de presión



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	10
.19	3/4"	1	10

Características

- Funcionamiento de pistón con asiento compensado
- Conexiones roscadas hembra/hembra
- Cuerpo de latón niquelado
- Preparación en fábrica a 3 bar
- Conexiones manómetro 1/4" para el control de la presión de salida
- Conexiones roscadas: ISO 228 (equivalente a DIN EN ISO 228 y BS EN ISO 228)
- Presión máxima de entrada: 15 bar
- Presión de salida regulable: 1 y 4 bar
- Temperaturas mínima y máxima de trabajo: 0 °C, 80 °C

86FY

Filtro en "Y"



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	5	70
.19	3/4"	8	56
.25	1"	4	28
.32	1 1/4"	2	14
.38	1 1/2"	2	12
.51	2"	1	6

Características

- Cuerpo de latón
- Grado de filtración: 500 µm
- Temperatura máxima de trabajo: 230 °F - 110 °C
- Presión de trabajo: 290 lbs/pulg² - 20 kg/cm²
- Tapón para mantenimiento
- Filtro de acero inoxidable

VAR01

Válvula de alivio para calentador



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	25	100
.19	3/4"	20	80

Características

- Cuerpo de bronce
- Asiento y empaque de Vitón (FKM)
- Resorte de acero inoxidable 302
- Calibración válvula por válvula
- Servicio W.O.G. 100 lb/pulg² - 7 kg/cm² 338° F - 170° C

43VP

Válvula de purga de aire



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	10	120	🏠
.19	3/4"	6	36	

- Características**
- Cuerpo de latón
 - Flotador en resina de polietileno
 - O'ring de NBR
 - Servicio W.O.G. 200 lb/pulg²-14 kg/cm²
 - 203°F - 110°C
 - S.W.P. 145 lb/pulg² - 10 kg /cm²

41C

Válvula de banqueta cobre a cobre



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	5	30	🏠

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Para conectar de cobre flexible a cobre flexible
 - Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

41FC

Válvula de banqueta hierro a cobre



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	5	30	🏠

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Para conectar de hierro a cobre flexible
 - Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

41F

Válvula de banqueta hierro a hierro



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	10	60	🏠

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Para conectar de hierro a hierro
 - Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

44PH

Conector de polietileno alta densidad a hierro 125 L



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	15	180	🏠

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Para conectar tubo de polietileno de alta densidad a hierro (compresión)
 - Servicio de agua: 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

104PL

Adaptador hierro a tubo de polietileno baja densidad



Modelo	Medida	MDV	PCM	
.13	1/2"	100	300	🏠

- Características**
- Para conectar de hierro a polietileno de baja
 - Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 98 kg/cm²

100

Abrazadera con salida 1/2"



Modelo	Medida	MDV	PCM
.51	2"	10	60

**Características**

- Cuerpo de bronce
- Salida de 1/2"

40P

Inserción para tubo plomo 13 mm



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	40

**Características**

- Cuerpo de bronce
- Para conectar de abrazadera a tubo de plomo
- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

40PAD

Inserción para tubo polietileno alta densidad



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	60

**Características**

- Cuerpo de bronce
- Con salida de 1/2"
- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

40C

Inserción para tubo cobre flexible



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	5	30
*19	3/4"	5	30

**Características**

- Cuerpo de bronce
- Para conectar de abrazadera a tubo de cobre flexible (sistema flare)
- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

***Hasta agotar existencias**

40CC

Inserción para tubo de cobre 1/2"



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	80

**Características**

- Cuerpo de bronce
- Para conectar de abrazadera a tubo de cobre
- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

40F

Inserción para tubo hierro



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	60
.19	3/4"	5	35

**Características**

- Cuerpo de bronce
- Para conectar de abrazadera a tubo de cobre flexible (sistema flare)
- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

40N

Nudo de inserción para tubo cobre



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	15	90

Características

- Cuerpo de bronce
- Para conectar de abrazadera a tubo de cobre flexible
- Servicio SWP. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²

12

Válvula macho



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	80
.19	3/4"	10	60
.25	1"	5	30
.38	1 1/2"	5	20
.51	2"	5	10

Características

- Cuerpo de bronce
- Flujo recto
- Extremos roscables
- Servicio SWP. 200lb/pulg² - 14kg/cm²
- Servicio W.O.G. 400lb/pulg² - 28 kg/cm² 400°F - 204°C

13FC

Válvula macho con orejas y candado



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	60
.19	3/4"	10	40

Características

- Cuerpo de bronce
- Paso completo / Flujo recto
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Con orejas para candado
- Servicio W.O.G. 100lb/pulg² - 7 kg/cm² 180°F - 82°C

14C

Válvula macho con oreja



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	70

Características

- Cuerpo de bronce
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Con orejas para candado
- Servicio SWP. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm² 400° F - 204° C

14

Válvula macho



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	80
.19	3/4"	1	50
.25	1"	1	30
.38	1 1/2"	1	13
.51	2"	1	8

Características

- Cuerpo de bronce
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Servicio SWP. 125lb/pulg² - 88kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200lb/pulg² - 14 kg/cm² 400°F - 204°C

VRR01

Válvula de restricción de globo 1/2"



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	120

Características

- Cuerpo de bronce
- Orificio y oreja para sello
- Servicio W.O.G. 100 lb/pulg² - 7 kg/cm² 180° F - 82° C

VRR02

Válvula de restricción de compuerta 1/2"



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	10	60

Características

- Cuerpo de bronce
- Orificio y oreja para sello
- Émbolo de Buna-N
- Paso completo
- Servicio W.O.G. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm², 180° F - 82° C

PVR01

Palanca de válvula de restricción



Medida	MDV	PCM
1/2"	1	40

Características

- Orificio y oreja para sello
- Émbolo de Buna-N
- Paso completo

NPM01

Niple rosca para medidor y tuerca



Modelo	Medida	MDV	PCM
*.13	1/2"	1	130

Características

- Cuerpo de bronce
- Niple rosca de 1/2" x 1 1/2" de longitud y tuerca 3/4"

**Producto disponible hasta agotar existencias*

TEBM01

Tapón estriado de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	20	600
.19	3/4"	20	500

Características

- Estriado de 3/8"

700RCU

Cople de unión para tubo cobre



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	20	120
.19	3/4"	20	80

Características

- Para tubería de cobre

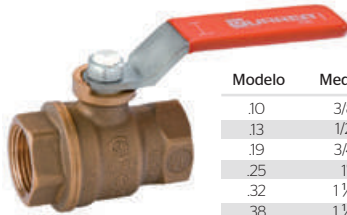
URREA[®]
Tecnología para vivir el agua



VÁLVULAS
DE **INDUSTRIA**

578

Válvula de esfera Dado de bronce



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	10	80
.13	1/2"	10	50
.19	3/4"	10	40
.25	1"	10	30
.32	1 1/4"	10	20
.38	1 1/2"	4	12
.51	2"	4	12
.64	2 1/2"	2	6
.75	3"	2	2
.99	4"	1	1

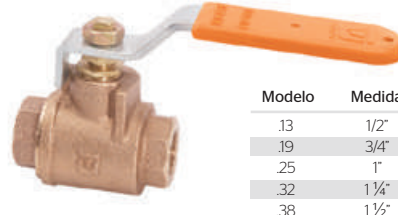


Características

- Cuerpo de latón
- Flujo completo
- Bola de latón cromado Sistema Dado*
- Cierre de bronce a teflón*
- Extremos roscados
- Servicio SWP. 150 lb/pulg² - 105 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 600 lb/pulg² - 41 kg/cm²
- 400°F - 204°C

580

Válvula de esfera roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	20
.19	3/4"	1	20
.25	1"	1	18
.32	1 1/4"	1	14
.38	1 1/2"	1	8
.51	2"	1	5



Características

- Cuerpo de bronce
- Paso completo
- Bola de bronce cromado
- Cierre de bronce a teflón*
- Extremos roscables
- Servicio SWP. 200lb/pulg² - 14kg/cm²
- Servicio W.O.G. 400lb/pulg² - 28 kg/cm², 400°F - 204°C

82

Válvula de compuerta roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	20
.19	3/4"	1	20
.25	1"	1	20
.38	1 1/2"	1	10
.51	2"	1	6



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Servicio SWP. 125 lb/pulg² - 98 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 28 kg/cm², 400° F - 204° C

782

Válvula de compuerta soldable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.19	3/4"	1	20



Características

- Cuerpo de cobre
- Cabeza roscada
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos soldables
- Servicio SWP. 125 lb/pulg² - 98 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 28 kg/cm², 400° F - 204° C

02

Válvula de compuerta roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	20
.19	3/4"	1	12
.25	1"	1	20
.32	1 1/4"	1	12
.38	1 1/2"	1	8
.51	2"	1	6
.64	2 1/2"	1	4
.75	3"	1	2
.99	4"	1	1



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza Roscada
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Servicio SWP. 125lb/pulg² - 88kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200lb/pulg² - 14 kg/cm², 400°F - 204°C

702

Válvula de compuerta soldable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.64	2 1/2"	1	4



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Servicio SWP. 125 lb/pulg² - 98 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 28 kg/cm², 400° F - 204° C

26CI

Válvula de compuerta roscable contra incendios



Modelo	Medida	MDV	PCM
.64	2 1/2"	1	3



Características

- Cuerpo de bronce
- Para instalación en equipos contra incendio
- Cabeza roscada
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Servicio W.O.G.300 lb/pulg2 - 21 kg/cm2, 400°F - 204°C

11

Válvula de compuerta roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.06	1/4"	1	20
.13	1/2"	1	20
.19	3/4"	1	12
.25	1"	1	15
*.32	1 1/4"	1	12
.38	1 1/2"	1	8
.51	2"	1	4
.64	2 1/2"	1	3
.75	3"	1	2



*Producto disponible hasta agotar existencias

Características

- Cuerpo de bronce
- Tuerca unión
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Servicio S.W.P. 150lb/pulg² - 88kg/cm²
- Servicio W.O.G. 300lb/pulg² - 14 kg/cm², 400°F - 204°C

29

Válvula de compuerta roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.25	1"	1	9
.75	3"	1	2



Características

- Cuerpo de bronce
- Tuerca unión
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de cupro-níquel a bronce
- Extremos roscables
- Servicio S.W.P. 200lb/pulg² - 14kg/cm²
- Servicio WOG 400lb/pulg - 28 kg/cm, 400°F - 204°C

48

Válvula de compuerta roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	20
.19	3/4"	1	12
.25	1"	1	9
.32	1 1/4"	1	6
.51	2"	1	3



Características

- Cuerpo de bronce
- Tuerca unión
- Vástago ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de cupro-níquel a bronce
- Cuerpo reforzado
- Servicio S.W.P. 350 lb/pulg² - 24 kg/cm².
- Servicio W.O.G. 1.000 lb/pulg² - 70 kg/cm², 550° F - 288° C

58

Válvula de globo roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.10	3/8"	1	30
.13	1/2"	1	30
.19	3/4"	1	24
.25	1"	1	20
.38	1 1/2"	1	10
.51	2"	1	6
.64	2 1/2"	1	3
.75	3"	1	2



Características

- Cuerpo de bronce
- Cabeza roscada
- Vástago ascendente
- Cierre de bronce a bronce
- De 1/4" a 1/2" disco integral
- De 3/4" a 4" disco giratorio
- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 98 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 28 kg/cm², 400° F - 204° C

95

Válvula de globo roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	24
.19	3/4"	1	20
.25	1"	1	10
.32	1 1/4"	1	8
.38	1 1/2"	1	6
.51	2"	1	4



Características

- Cuerpo de bronce
- De 1/4" a 2" con tuerca unión
- De 2 1/2" y 3" cabeza al cuerpo
- Vástago ascendente
- Disco giratorio reemplazable
- Cierre de teflón* a bronce
- Servicio S.W.P. 150 lb/pulg² - 105 kg/cm²
- Servicio W.O.G.300 lb/pulg² - 21 kg/cm² 400°F - 204°C

120

Válvula de globo tipo aguja



Modelo	Medida	MDV	PCM
.06	1/4"	1	40
.13	1/2"	1	24
.19	3/4"	1	20

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Cabeza roscada
 - Vástago ascendente
 - Cierre de bronce a bronce
 - Extremos roscables
 - Servicio S.W.P. 125lb/pulg² - 88kg/cm²
 - Servicio W.O.G. 200lb/pulg² - 14 kg/cm², 400°F - 288°C

245P

Válvula de globo roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.38	1 1/2"	1	6

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Tuerca unión
 - Vástago ascendente
 - Asiento cónico de acero inoxidable
 - Extremos roscables
 - Servicio S.W.P. 200lb/pulg² - 14kg/cm²
 - Servicio W.O.G. 400lb/pulg² - 28 kg/cm², 400°F - 288°C

225P

Válvula de globo roscable



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	20
.19	3/4"	1	10
.25	1"	1	10
.32	1 1/4"	1	5

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Tuerca unión
 - Vástago ascendente
 - Asiento cónico de acero inoxidable
 - Disco cónico de acero inoxidable
 - Cuerpo reforzado 10,22351
 - Servicio S.W.P. 350 lb/pulg² - 24 kg/cm²
 - Servicio W.O.G. 1,000 lb/pulg² - 70 kg/cm², 550° F - 288° C

44T

Válvula de retención vertical



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	120
.19	3/4"	1	60
.25	1"	1	36
.32	1 1/4"	1	35
.38	1 1/2"	1	24
.51	2"	1	13
.64	2 1/2"	1	7
.75	3"	1	5
.99	4"	1	2

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Retención vertical
 - Cierre de teflón* a bronce
 - Extremos roscables
 - Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²
 - Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm², 400° F - 204° C

85T

Válvula retención de columpio



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	60
.19	3/4"	1	30
.25	1"	1	28
.32	1 1/4"	1	20
.38	1 1/2"	1	16
.51	2"	1	8

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Tipo columpio
 - Cierre de teflón* a bronce
 - Extremos roscables
 - Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²
 - Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm², 400° F - 204° C

87T

Válvula de retención de columpio



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	60
.19	3/4"	1	40
.25	1"	1	28
.32	1 1/4"	1	22
.38	1 1/2"	1	16
.51	2"	1	8

- Características**
- Cuerpo de bronce
 - Tipo columpio
 - Cierre de teflón* a bronce
 - Extremos roscables
 - Servicio S.W.P. 150 lb/pulg² - 105 kg/cm²
 - Servicio W.O.G. 300 lb/pulg² - 21 kg/cm², 400° F - 204° C

88

03T

Válvula de retención columpio

Válvula de retención horizontal



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	60
.19	3/4"	1	36
.25	1"	1	16
.32	1 1/4"	1	15
.38	1 1/2"	1	9
.51	2"	1	6



Características

- Cuerpo de bronce
- Tipo columpio
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables
- Servicio SWP. 300 lb/pulg² - 21 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 600 lb/pulg² - 42 kg/cm² 550°F - 288°C



Modelo	Medida	MDV	PCM
.13	1/2"	1	60
.19	3/4"	1	40
.25	1"	1	24
.32	1 1/4"	1	20
.38	1 1/2"	1	14
.51	2"	1	8
.64	2 1/2"	1	5
.75	3"	1	3
.99	4"	1	1



Características

- Cuerpo de bronce
- Retención horizontal
- Cierre de teflón* a bronce
- Extremos roscables
- Servicio SWP. 125 lb/pulg² - 88 kg/cm²,
Servicio W.O.G., 200 lb/pulg² - 14 kg/cm², 400° F - 204° C

URREA®

Tecnología para vivir el agua



REFACCIONES

URREA®

Tecnología para vivir el agua



ALARGA LA VIDA ÚTIL DE TU PRODUCTO



R470078

Cartucho 312



MDV	PCM
1	72

Características

- Compatible con: 4052, 52, 318, 652, 320, 452, 252, 482, 362, 462
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R470082

Cartucho 42 mm



MDV	PCM
1	72

Características

- Latón
- Vástago ascendente
- Compatible con: 252, 252SA, 252SAQG, 318, 318LB, 318LBL.1, 318Q, 318QC, 318QSS, 319, 319CNG, 319QG, 4316, LL318Q
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R280045

Cartucho cerámico reversible, derecho



MDV	PCM
1	72

Características

- Compatible con: 20,2040,21
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R470088

Cartucho 55



MDV	PCM
10	140

Características

- Compatible con: 52, 652
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R280046

Cartucho cerámico 19 mm



MDV	PCM
1	72

Características

- Compatible con: 20,2040,21
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R470238

Nariz armada



MDV	PCM
1	50

Características

- Compatible con: 252, 252SA, 252SAQG, 318, 318LB, 318LBL.1, 318Q, 318QC, 318QSS, 319, 319CNG, 319QG, 4316, LL318Q
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R281074

Cartucho cerámico 40 mm



MDV	PCM
1	36

Características

- Compatible con: 21.2111.21, 21.2112.21, 21.2117.21, 21.2125.21, 21.2126.21, 21.2130.21, 31.3109.21, 31.3110.21, 31.3120.21, 31.3124.21, 31.3125.21
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R280445

Cartucho cerámico disco grande



MDV	PCM
1	72

Características

- Latón
- Compatible con: 4052, 52, 318, 652, .320, 452, 252, 482, 362, 462
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R470243

Nariz 320 (cuello ganso) armada



MDV	PCM
10	40

Características

- Compatible con: 320, 320LB, 321
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R470085

Cartucho 459



MDV	PCM
10	200

Características

- Compatible con: 52,452PEX, 452PEXQG, VGR0113, VGSO113, VRPO113, VRPO119, VRR0113
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R280446

Cartucho cerámico izquierdo grande



MDV	PCM
1	72

Características

- Latón cromado
- Compatible con: 9052, 9652, 319, 9256, 9287, 265, 9285, 261, 9272, 9259, 9232
- *Pregunta por las demás figuras compatibles

R207025

Disco J-N-90



MDV	PCM
50	500

Características

- Compatible con: 318, 17MG, 18L, 52QG
- *Pregunta por las demás figuras compatibles



R282530

Cartucho 25 mm. izquierdo



MDV	PCM
1	72

Características

*Pregunta por figuras compatibles

R280411

Cartucho 40 mm



MDV	PCM
1	36

Características

• Compatible con: 31.3136.21, 31.3137.21, ... 9450AR, 9450AR.9, 9455RI, 9460RI, 9487FA.PB

*Pregunta por las demás figuras compatibles

R280147

Aireador



MDV	PCM
1	100

Características

• Compatible con: 31.3136.21, 31.3137.21, ... 9450AR, 9450AR.9, 9455RI, 9460RI, 9487FA.PB

*Pregunta por las demás figuras compatibles

R280444

Cartucho cerámico económico 19 mm



MDV	PCM
1	72

Características

• Compatible con: 64, 163, 63, 9057, 9047

*Pregunta por las demás figuras compatibles

EXHIBIDORES



URYAZ16.0319

Exhibidor YAZ® 160



*Imagen de referencia

Medidas: 80 x 160 cm

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

610YZ	Monomando corto para lavabo YAZ®
611YZ	Monomando corto para lavabo YAZ®
612YZ	Monomando alto para lavabo YAZ®
68YZ	Mezcladora de 4" para lavabo YAZ®
681YZ	Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®
683YZ	Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®
505YZ	Toallero de barra largo YAZ®
509YZ	Toallero de argolla YAZ®
506YZ	Gancho sencillo YAZ®
508YZ	Jabonera de empotrar YAZ®

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

517YZ	Portarrollo YAZ®
3026B	Regadera redonda de 10 cm con brazo y chapetón
2152	Césped minimalista de latón con contra
208	Césped de latón con diseño, sin contra, para lavabo
403	Llave de control angular con diseño cuadrado
3820C	Contra de latón con/sin rebosadero y sistema click para lavabo
3827	Contra push, sin rebosadero para lavabo
CTPU.19520	Cinta selladora

URYAZ22.0319

Exhibidor YAZ® 220



*Imagen de referencia

Medidas: 80 x 220 cm

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

610YZ	Monomando corto para lavabo YAZ®
611YZ	Monomando corto para lavabo YAZ®
612YZ	Monomando alto para lavabo YAZ®
613YZ	Monomando alto para lavabo YAZ®
260YZ	Mezcladora de taladros separados para lavabo YAZ®
68YZ	Mezcladora de 4" para lavabo YAZ®
680YZ	Monomando con desviador para regadera y/o tina YAZ®
681YZ	Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®
683YZ	Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®
505YZ	Toallero de barra largo YAZ®
509YZ	Toallero de argolla YAZ®

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

506YZ	Gancho sencillo YAZ®
508YZ	Jabonera de empotrar YAZ®
517YZ	Portarrollo YAZ®
3026B	Regadera redonda de 10 cm con brazo y chapetón
2152	Césped minimalista de latón con contra
208	Césped de latón con diseño, sin contra, para lavabo
403	Llave de control angular con diseño cuadrado
3820C	Contra de latón con/sin rebosadero y sistema click para lavabo
3827	Contra push, sin rebosadero para lavabo
CTPU.19520	Cinta selladora

URLCC16.0420

Exhibidor CASSIA-LIA+ Lanzamientos 160



*Imagen de referencia

Medidas: 80 x 160 cm

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

9433LU	Monomando corto para lavabo CASSIA®
9435LU	Monomando alto para lavabo CASSIA®
9437LU	Monomando sencillo para regadera o tina CASSIA®
LU.09	Toallero de barra corto CASSIA®
LU.17	Portarrollo CASSIA®
LU.06	Gancho sencillo CASSIA®
100CL	Monomando Corto para Lavabo LIA®
101CL	Monomando alto para lavabo LIA®

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

102CL	Monomando sencillo para regadera o tina LIA®
700CL	Toallero de barra corto LIA®
702CL	Portarrollo LIA®
703CL	Gancho sencillo LIA®
3007B	Regadera con brazo y chapetón
3036B	Regadera con brazo y chapetón de 5 funciones
9480	Monomando para cocina sencillo
46CL	Mezcladora de 4" para lavabo LIA®
CL	Juego de manuales grandes LIA®

URLCC22.0420

Exhibidor CASSIA-LIA+ Lanzamientos 220



Medidas: 80 x 220 cm

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

9433LU	Monomando corto para lavabo CASSIA®
9435LU	Monomando alto para lavabo CASSIA®
9436LU	Monomando a muro para lavabo CASSIA®
9437LU	Monomando sencillo para regadera o tina CASSIA®
9438LU	Monomando con desviador para regadera y/o tina CASSIA®
LU.09	Toallero de barra corto CASSIA®
LU.05	Toallero de barra largo CASSIA®
LU.17	Portarrollo CASSIA®
LU.06	Gancho sencillo CASSIA®
100CL	Monomando Corto para Lavabo LIA®
101CL	Monomando alto para lavabo LIA®

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

102CL	Monomando sencillo para regadera o tina LIA®
700CL	Toallero de barra corto LIA®
701CL	Toallero de barra largo LIA®
702CL	Portarrollo LIA®
703CL	Gancho sencillo LIA®
3007B	Regadera con brazo y chapetón
3036B	Regadera con brazo y chapetón de 5 funciones
9480	Monomando para cocina sencillo
46CL	Mezcladora de 4" para lavabo LIA®
CL	Juego de manerales grandes LIA®

*Imagen de referencia

URCLS16A.0420

Exhibidor Clásica A 160

Medidas: 160 x 160 cm



*Imagen de referencia

CÓDIGO DESCRIPCIÓN

CNG	Juego de manerales grandes
KG	Juego de manerales grandes KING
QG	Juego de manerales grandes QUEEN
Q	Juego de manerales chicos sin chapeton QUEEN
CN	Juego de manerales chicos sin chapeton cruceta
1400	Juego de 6 accesorios
3001B	Regadera con brazo y chapetón
298B	Regadera con brazo y chapetón
295B	Regadera con brazo y chapetón
3002B	Regadera con brazo y chapetón
2094B	Regadera con brazo y chapetón PUNTO
294B	Regadera con brazo y chapetón
MCL1	Mezcladora de 4" para lavabo
67PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
55ES	Mezcladora de 4" para lavabo HATIA®
59CN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de cruceta NIZA
46QC	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN
50PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
174	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla de acero inoxidable
170	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla cromada
171	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla blanca
184	Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla de acero inoxidable
182	Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla cromada
CF02	Cubierta para lavabo de 4"
216	Cespol de latón con contra para lavabo
207	Céspol con contra de sistema click
3820	Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla para lavabo
3826	Contra push, con rebosadero para lavabo
11CL	Mezcladora de 4" para lavabo
CL	Juego de manerales grandes LIA®
3007B	Regadera con brazo y chapetón
3036B	Regadera con brazo y chapetón de 5 funciones

URCLS16B.0420

Exhibidor Clásica B 160

Medidas: 160 x 160 cm



*Imagen de referencia

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
QG	Juego de manerales grandes QUEEN
CNG	Juego de manerales grandes
KG	Juego de manerales grandes KING
3001B	Regadera con brazo y chapetón
MCL1	Mezcladora de 4" para lavabo
67PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
55ES	Mezcladora de 4" para lavabo HATIA®
59CN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de cruceta NIZA
46QC	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN
50PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
9435PR	Monomando sencillo para regadera o tina CONTRACT II
9435PC	Monomando sencillo para regadera o tina CONTRACT III
9437ES	Monomando sencillo para regadera o tina HATIA®
298B	Regadera con brazo y chapetón
295B	Regadera con brazo y chapetón
294B	Regadera con brazo y chapetón
9433PR	Monomando corto para lavabo CONTRACT II
9433PC	Monomando corto para lavabo CONTRACT III
9436ES	Monomando corto para lavabo HATIA®
174	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla de acero inoxidable
170	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla cromada
171	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla blanca
184	Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla de acero inoxidable
182	Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla cromada
CF02	Cubierta para lavabo de 4"
216	Céspol de latón con contra para lavabo
207	Céspol con contra de sistema click
3820	Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla para lavabo
3826	Contra push, con rebosadero para lavabo
11CL	Mezcladora de 4" para lavabo
CL	Juego de manerales grandes LIA®
3007B	Regadera con brazo y chapetón
704CL	Espejo de Vanidad con aumento de 3X
3036B	Regadera con brazo y chapetón de 5 funciones

URCLS22A.0420

Exhibidor Clásica A 220

Medidas: 160 x 220 cm



*Imagen de referencia

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
306	Gancho doble
307	Portacepillos de empotrar
301	Jabonera de empotrar con agarradera
1400	Juego de 6 accesorios
MCL1	Mezcladora de 4" para lavabo
67PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
55ES	Mezcladora de 4" para lavabo HATIA®
59CN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de cruceta NIZA
46QC	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN
50PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
3001B	Regadera con brazo y chapetón
298B	Regadera con brazo y chapetón
295B	Regadera con brazo y chapetón
3002B	Regadera con brazo y chapetón
2094B	Regadera con brazo y chapetón PUNTO
294B	Regadera con brazo y chapetón
CNG	Juego de manerales grandes
KG	Juego de manerales grandes KING
QG	Juego de manerales grandes QUEEN
Q	Juego de manerales chicos sin chapeton QUEEN
CN	Juego de manerales chicos sin chapeton cruceta
317	Portarrollo
3325	Tendedero retráctil
308	Jabonera de empotrar con plato de acrílico
309M	Toallero de argolla
174	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla de acero inoxidable
170	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla cromada
171	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla blanca
184	Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla de acero inoxidable
182	Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla cromada
CF02	Cubierta para lavabo de 4"
216	Céspol de latón con contra para lavabo
207	Céspol con contra de sistema click
3820	Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla para lavabo
3826	Contra push, con rebosadero para lavabo
CL	Juego de manerales grandes LIA®
3007B	Regadera con brazo y chapetón
3036B	Regadera con brazo y chapetón de 5 funciones
3325	Tendedero retráctil
704CL	Espejo de Vanidad con aumento de 3X
11CL	Mezcladora de 4" para lavabo

URCLS22B.0420

Exhibidor Clásica B 220

Medidas: 160 x 220 cm



*Imagen de referencia

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
QG	Juego de manerales grandes QUEEN
CNG	Juego de manerales grandes
KG	Juego de manerales grandes KING
3001B	Regadera con brazo y chapetón
1400	Juego de 6 accesorios
MCL1	Mezcladora de 4" para lavabo
67PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
55ES	Mezcladora de 4" para lavabo HATIA®
59CN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de cruceta NIZA
46QC	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN
50PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
9435PR	Monomando sencillo para regadera o tina CONTRACT II
9435PC	Monomando sencillo para regadera o tina CONTRACT III
9437ES	Monomando sencillo para regadera o tina HATIA®
298B	Regadera con brazo y chapetón
295B	Regadera con brazo y chapetón
294B	Regadera con brazo y chapetón
ACC.05	Toallero de barra largo cuadrado
ACC.09	Toallero de barra corto cuadrado
ACC.06	Gancho sencillo cuadrado
ACC.17	Portarrollo cuadrado
9433PR	Monomando corto para lavabo CONTRACT II
9433PC	Monomando corto para lavabo CONTRACT III
9436ES	Monomando corto para lavabo HATIA®
174	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla de acero inoxidable
170	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla cromada
171	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla blanca
184	Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla de acero inoxidable
182	Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla cromada
CF02	Cubierta para lavabo de 4"
216	Cespol de latón con contra para lavabo
207	Céspedes con contra de sistema click
3820	Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla para lavabo
3826	Contra push, con rebosadero para lavabo
11CL	Mezcladora de 4" para lavabo
3325	Tendedero retráctil
CL	Juego de manerales grandes LIA®
3007B	Regadera con brazo y chapetón
704CL	Espejo de Vanidad con aumento de 3X
3036B	Regadera con brazo y chapetón de 5 funciones

UCCL.0121

Exhibidor Cocina Clásica



*Imagen de referencia

Medidas: 86 x 54 x 99 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
248	Mezcladora de 8" a muro para cocina / No incluye manerales
Q	Juego de manerales chicos sin chapeton QUEEN
318LB	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales LEBARÓN
318QC	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN
320LB	Mezcladora de 8" para cocina cuello de ganso con cubierta y manerales LEBARÓN
319	Mezcladora de taladros separados para cocina / No incluye manerales
CNG	Juego de manerales grandes
400SC	Llave de control angular con vástago plástico
LBL55	Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas de latón.
251	Céspol doble, sin contra, de latón para fregadero
CTPU.19520	Cinta selladora
3812	Contraacnasta de acero inoxidable
9333	Mezcladora de 8" para cocina / Manerales Palanca

CLASICAMOA.0121

Exhibidor Clásica Mostrador A



*Imagen de referencia

Medidas: 60 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
46QC	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN
67PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
46LB	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales LEBARÓN
242Q	Juego de llaves individuales para lavabo con manerales QUEEN
3001B	Regadera con brazo y chapetón
298B	Regadera con brazo y chapetón
295B	Regadera con brazo y chapetón
318QC	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN
9333	Mezcladora de 8" para cocina / Manerales Palanca
46CL	Mezcladora de 4" para lavabo LIA®
3036B	Regadera con brazo y chapetón de 5 funciones
9480	Monomando para cocina sencillo
3007B	Regadera con brazo y chapetón

CLASICAMOB.0420

Exhibidor Clásica Mostrador B



*Imagen de referencia

Medidas: 60 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
294B	Regadera con brazo de latón y chapetón de acero inoxidable
2094B	Regadera con brazo y chapetón PUNTO
324LB	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales LEBARÓN
318QC	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN
50PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
MCL1	Mezcladora de 4" para lavabo
3007B	Regadera con brazo y chapetón
11CL	Mezcladora de 4" para lavabo

CLASICAMO2A.0121

Exhibidor Clásica Mostrador 2A



*Imagen de referencia

Medidas: 60 x 35 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
46QC	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN
MCL1	Mezcladora de 4" para lavabo
67PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA
318QC	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN
9333	Mezcladora de 8" para cocina / Manerales Palanca
248	Mezcladora de 8" a muro para cocina / No incluye manerales
Q	Juego de manerales chicos sin chapeton QUEEN
11CL	Mezcladora de 4" para lavabo

UTORRE.0319

Exhibidor Torre de Lavabos



Medidas: 47 x 60 x 206 cm

*Imagen de referencia

ULCER.0319

Exhibidor de Sanitario



Medidas: 60 x 80 x 135 cm

*Imagen de referencia

URIG22.0121

Exhibidor Institucional Grifería 220



*Imagen de referencia

Medidas: 80 x 220 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
25.2502.21	Llave sensor oculto a muro
25.2513.21	Llave Kragen con sensor para lavabo
25.2518.21	Temporizadora larga tubular para lavabo
85.8506.21E	Flujómetro expuesto ecológico con sensor de batería para taza flux
85.8509.21	Flujómetro ecológico expuesto para taza flux
85.8517.21	Flujómetro expuesto ecológico para mingitorio 0.5 lpd
85.8541.21	Dosificador electrónico de jabón líquido para lavabo
49.4904.21	Regadera con cadena
25.2504.21	Llave sensor oculto a muro
9248	Llave temporizadora ecológica para lavabo
124	Coladera una boca para piso
3820	Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla para lavabo
208	Césped de latón con diseño, sin contra, para lavabo
25.2521.21	Llave de sensor ltua negro mate
25.2521.37	Llave de sensor ltua
25.2541.21	Llave una alimentación con maneral largo
85.8519.48	Flujómetro expuesto ecológico de palanca para taza flux
9260	Temporizadora classic

URIMS22.0121

Exhibidor Institucional Cerámicos 220



*Imagen de referencia

Medidas: 160 x 220 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
85.8517.21	Fluxómetro expuesto ecológico para mingitorio 0.5 lpd
72.7302.23	Taza alargada para fluxómetro
72.7402.23	Mingitorio mediano para fluxómetro
85.8522.05	Fluxómetro expuesto ecológico de pedal para mingitorio 0.5 lpd
85.8519.48	Fluxómetro expuesto ecológico de palanca para taza flux
35.3501.22	Despachador de acero inoxidable para papel higiénico
3358	Barra angular boomerang
3355	Barra de seguridad recta 45 cm
35.3502.23	Despachador de ABS para toalla interdoblada
35.3504.23	Dosificador de ABS para jabón líquido
85.8526.21	Temporizadora para mingitorio

URMS22.0420

Exhibidor Institucional Mingitorio 220



*Imagen de referencia

Medidas: 80 x 220 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
KMS2535	Kit mingitorio seco cerámico
35.3505.22	Dosificador de acero inoxidable para jabón líquido
35.3503.23	Despachador de ABS con palanca para toalla en rollo

URID.0420

Exhibidor Institucional Despachadores



*Imagen de referencia

Medidas: 60 x 220 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
35.3504.23	Dosificador de ABS para jabón líquido
35.3503.23	Despachador de ABS con palanca para toalla en rollo
35.3502.23	Despachador de ABS para toalla interdoblada
35.3502.22	Despachador de acero inoxidable para toalla interdoblada
35.3501.23	Despachador de ABS para papel higiénico
35.3501.22	Despachador de acero inoxidable para papel higiénico

UPCR.0319

Exhibidor Coladeras Residenciales



*Imagen de referencia

Medidas: 40 x 60 x 160 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
314RR	Rebosadero rectangular
154	Coladera de pretil para azotea
144	Coladera con cúpula para azotea
224RC	Coladera cuadrada para exteriores con campana
124RRECTI	Coladera una boca con rejilla rectangular e inserto cerámico
125WRCINOX	Coladera base ancha tres bocas con rejilla cuadrada inox
124WINOX	Coladera base ancha de una boca con rejilla redonda inox
125RCI	Coladera tres bocas con rejilla cuadrada e inserto cerámico
124	Coladera una boca para piso
RCINOX	Rejilla cuadrada de acero inoxidable con tubo
124I	Coladera una boca con rejilla redonda e inserto cerámico
RCN	Rejilla cuadrada normal con tubo
124TC	Coladera una boca tapa ciega
CX1	Coladera plástica exterior (39.5")
CR80INOX	Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (80 cm)
CEINOX	Coladera triangular con cubierta de acero inoxidable para esquina
CCI	Coladera cuadrada inserto cerámico
CRDINOX	Coladera redonda con rejilla de acero inoxidable

UPMAT.0121

Exhibidor Madera Asientos Alto



*Imagen de referencia

Medidas: 60 x 60 x 200 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
AAA02	Asiento estándar, alargado, abierto
AAA04	Asiento estándar, alargado, abierto
ARA02	Asiento estándar, redondo, abierto
ARA04	Asiento estándar, redondo, abierto
AAC02	Asiento estándar, alargado, cerrado
AAC04	Asiento estándar, alargado, cerrado
AAA202L	Asiento residencial plus, alargado, abierto
AAC102L1	Asiento residencial, alargado, cerrado
ARA102L.2	Asiento residencial, redondo, abierto

UPMA.0121

Exhibidor Madera Asientos WC



*Imagen de referencia

Medida: 60 x 60 x 200 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
AAC202LS2	Asiento residencial plus, alargado, cerrado
ARA104L.2	Asiento residencial, redondo, abierto
AAA202L	Asiento residencial plus, alargado, abierto
AAC102L1	Asiento residencial, alargado, cerrado
AAC204LS2	Asiento residencial plus, alargado, cerrado
ARA102L.2	Asiento residencial, redondo, abierto
AAA02	Asiento estándar, alargado, abierto
ARC02	Asiento estándar, redondo, cerrado
AREA02	Asiento básico, redondo, abierto

UPTA.0121

Exhibidor Tubular Asientos WC



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 40 x 200 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
AAC202LS2	Asiento residencial plus, alargado, cerrado
AAC102L1	Asiento residencial, alargado, cerrado
ARA102L.2	Asiento residencial, redondo, abierto
AAC02	Asiento estándar, alargado, cerrado
AREA02	Asiento básico, redondo, abierto

UPEIF.0319

Exhibidor Elementos de Instalación Fregadero



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
402	Llave de control angular con diseño redondo
LBLL55	Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas de latón
LBPP55	Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas plásticas
CF01	Cubierta para fregadero de 8"
3827	Contra push, sin rebosadero para lavabo
251	Césped doble, sin contra, de latón para fregadero
250	Medio céspol de latón para fregadero
3816	Contraconasta con tubo para fregadero
3824	Contra sin rejilla y sin rebosadero

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPEIL.0319

Exhibidor Elementos de Instalación Lavabo



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
403	Llave de control angular con diseño cuadrado
LBLL40	Manguera para lavabo, tramado de nylon blanco con tuercas de latón
LBPP40	Manguera para lavabo, tramado de nylon blanco con tuercas plásticas
229	Césped de latón, sin contra, para lavabo
208	Césped de latón para lavabo, sin contra
216	Césped de latón con contra para lavabo
CF02	Cubierta para lavabo de 4"
3821	Contra cuadrada para lavabo
3824	Contra sin rejilla y sin rebosadero

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPLN.0121

Exhibidor Llaves de Nariz



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
18L	Llave individual de maneral plano, con niple y chapetón
18CR	Llave individual de maneral plano
191.13	Llave de nariz de 45°
19CR	Llave individual con rosca para manguera
19.13	Llave de nariz profesional
21.13	Llave de esfera
19NC.13	Llave de nariz compacta
LMC01.13	Llave de nariz
19CD	Llave de doble nariz cromada
19CRD	Llave de doble nariz recta, cromada
19DP	Llave de chorro cromada, con diseño de palanca
19DC	Llave de chorro cromada, con diseño de cruceta
19C.13	Llave de chorro para jardín

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPCP.0319

Exhibidor Céspedes Plásticos



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
3711	Césped flexible con bote chico y rejilla de acero inoxidable
3715	Contra con rejilla de acero inoxidable
3721	Césped flexible con bote chico y rejilla de acero inoxidable
3730	Césped flexible con bote grande y contracanasta

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPCM.0319

Exhibidor Céspedes Metálicos



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
2152	Césped minimalista de latón con contra
206L	Césped de latón
211.9	Medio céspol de latón
207	Césped con contra de sistema click
3820	Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla para lavabo
3816SR	Contra sin rebosadero para lavabo
3812	Contra canasta de acero inoxidable
VRP01.19	MaxiPress reductor / Regulador de presión

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPH1.0121

Exhibidor Herrajes



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
06P	Válvula de admisión pilot
K0506P	Juego completo de herrajes plásticos para W.C.
06PE	Válvula de admisión pilot básica
07D2A	Válvula de descarga dual de 2" para Taza-Tanque

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPH2.0319

Exhibidor Herrajes 2



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
07D2OP	Válvula de descarga dual de 2" para One Piece
07S2	Válvula de descarga tradicional de 2"
07D2	Válvula de descarga dual de 2" para Taza-Tanque
06PE	Válvula de admisión pilot básica
06.13	Válvula de descarga tradicional

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPCO.0319

Exhibidor Coladeras Plásticas



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
174	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla de acero inoxidable
170	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla cromada
171	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla blanca
172	Coladera plástica redonda con salida lateral y rejilla cromada
184	Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla de acero inoxidable
182	Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla cromada

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPTP.0319

Exhibidor TUBOPRO®



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
100PPB.20	Tubo PPR bicolor (tramo 4 metros)
704PP.2013	Conector macho PPR
703PP.2013	Conector hembra PPR
70790PP.20	Codo 90° PPR
652SMPP.20	Llave de empotrar PPR (paso total)
700PP.20	Cople PPR
711PP.20	Tee normal PPR
712PP.201320	Tee con rosca central hembra PPR
70645PP.20	Codo 45° PPR

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPTG.0319

Exhibidor TUBOGAS®



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
100GAS.13	Rollo de tubería GAS
700GAS.13	Cople conector GAS
70790GAS.13	Codo 90° GAS
711GAS.13	Tee GAS
705GAS.1310	Conector flare GAS
706GAS.13	Conector a medidor GAS
704GAS.13	Conector rosca macho GAS
707390GAS.13	Codo 90° rosca hembra GAS

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPTX.0319

Exhibidor TUBOPEX®



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
100PEX.13	Rollo de tubería PEX
70790PEX.13	Codo 90° PEX
711PEX.13	Tee PEX
774PEX.1913	Colector de distribución de 4 entradas
707390PEX.13	Codo 90° PEX / rosca hembra
700PEX.13	Cople conector PEX
501PEX.13	Válvulas de esfera para PEX
709CU.13	O´ring cobre para conexiones PEX
709AI.13	Anillo de acero inoxidable para conexiones PEX
704PEX.13	Conector PEX / rosca macho

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPEMP.0121

Exhibidor Válvulas Empotrables



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
52	Juego de llaves de empotrar roscables
652QG	Juego de llaves de empotrar soldables
9052	Juego de llaves de empotrar roscables
452	Mezcladora de empotrar para regadera o tina
652	Juego de llaves de empotrar soldables
652CMPP.20	Llave de empotrar con maneral y chapetón PPR
482	Mezcladora de empotrar "TRIPLEX" para regadera y tina
52GR	Juego de llaves de empotrar reforzadas, roscables, de vástago ascendente
52GS	Juego de llaves de empotrar reforzadas, soldables, de vástago ascendente
9052PEX.13	Juego de llaves de empotrar para PEX

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación



UPVC.0121

Exhibidor Válvulas de Construcción



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
555.19	Válvula de esfera de latón, roscable
04N.13	Válvula compacta para flotador
550.13	Válvula de esfera roscable de latón
83.19	Válvula de compuerta roscable
85N.19	Válvula de retención tipo columpio
783.19	Válvula de compuerta soldable de bronce
558.13	Válvula de esfera roscable para gas
VRC01.19	Válvula de retención tipo columpio
86FY.19	Filtro en "Y"
65.19	Válvula de globo roscable, compacta de bronce
560.19	Válvula de esfera roscable 600 Wog 3/4"
44P.19	Pichancha canastilla de bronce
43VP.19	Válvula de purga de aire
VAR01.19	Válvula de alivio para calentador
VRP01.19	MaxiPress reductor / Regulador de presión
45PE.19	Pichancha castilla de acero inox

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPVI.0319

Exhibidor Válvulas Industriales



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
580.13	Válvula de esfera roscable
85T.13	Válvula retención de columpio
03T.13	Válvula de retención horizontal
44T.13	Válvula de retención vertical
2.13	Válvula de compuerta roscable
95.13	Válvula de globo roscable
578.13	Válvula de esfera Dado de bronce
11.13	Válvula de compuerta roscable
58.13	Válvula de globo roscable
82.13	Válvula de compuerta roscable

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPAM.0121

Exhibidor Angulares y Mangueras



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
400SC	Llave de control angular con vástago plástico
17MG	Llave de paso para mingitorio
401SC	Llave de control angular sin contratuerca
401ST	Llave de control angular
401CPVC	Llave de control angular para CPVC
LALL-40	Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable y tuercas de latón
LALP-55	Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable y tuercas de latón y plástico
WVPP-35	Manguera de PVC con tramado de nylon y tuercas de plástico
MALL-55	Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable para monomando
GALL-60	Manguera de PVC con tramado de acero inoxidable para gas
GAPT-L-55	Manguera de PVC con tramado de aluminio y tuerca pigtail
BALL-60	Manguera con tramado de acero inoxidable
LBL40	Manguera para lavabo, tramado de nylon blanco con tuercas de latón.
WBPP35	Manguera para W.C., tramado de nylon blanco con tuercas plásticas.
401BSC	Llave de control angular con contratuerca
402	Llave de control angular con diseño redondo
401FVP	Llave de control angular forjada con vástago plástico
401CSC	Llave de control angular

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPHMG.0121

Exhibidor Hierro Maleable Galvanizado



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
HGB.70790.13	Codo 90° Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.717.13	Tapón Cachucha Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.711.13	Tee normal Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.700.13	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.716.13	Tapón Macho Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.7012.1913	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.701R.1913	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.701.13	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.733.13	Tuerca Unión Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.70645.13	Codo 45° Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.7074.13	Codo Niple Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.707.13	Codo Rincón Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.735.13	Cruz Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.703.1351	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb
HGB.704.13	Niple cuerda corrida Hierro Galvanizado 150 Lb

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPHN.0121

Exhibidor Hierro Maleable Negro



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
HNB.70790.13	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb
HNB.717.13	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb
HNB.711.13	Tee normal Hierro Negro 150 Lb
HNB.700.13	Cople liso Hierro Negro 150 Lb
HNB.716.13	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb
HNB.7012.1913	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb
HNB.701R.1913	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb
HNB.701.13	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb
HNB.733.13	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb
HNB.70645.13	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

UPREF.0420

Exhibidor de Refacciones



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
R470238	Nariz armada	R280147	Aireador
R470078	Cartucho 312	R444050	Volante araña de 8-43104
R207025	Disco J-N-90	R444026	Ml.cacahuete chico para 18nsp,19n
R470082	Cartucho 42 mm	R402013	Candado celcon para nariz 318,etc
R208006	O'ring d'hule para nariz 318,etc.	R470243	Nariz 320 (cuello ganso) armada
R470088	Cartucho 55	R480066	Tuerca nariz para 480 para nariz 318,320,248.
R208004	Aro de hule para cartucho 42	R208011	Aro de hule 2-110
R470085	Cartucho 459	R434004	Chapeton bola para regadera cro
R280045	Cartucho cerámico reversible, derecho	R470083	Cartucho 42 s cabeza cromada arm
R434015	Chapeton inoxidable 299	R442002	Extension maneral cruceta b. epoca
R410019	Asiento reemplazo 430 para 46-318-450	R2800006	Cartucho 40mm
R280046	Cartucho cerámico 19 mm	R2802250	Cartucho derecho para mezcladora yaz
R280445	Cartucho cerámico disco grande		
R280444	Cartucho cerámico económico 19 mm		

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

USUBDIS.0121

Exhibidor Subdistribución Plomería



*Imagen de referencia

Medida: 40 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
555.13	Válvula de esfera de latón, roscable
65.13	Válvula de globo roscable, compacta de bronce
83.13	Válvula de compuerta roscable
VRC01.13	Válvula de retención tipo columpio
04N.13	Válvula compacta para flotador
44N.13	Válvula de retención vertical
43VP.13	Válvula de purga de aire
VRP02.13	MiniPress reductor / Regulador de presión
52	Juego de llaves de empotrar roscables
652	Juego de llaves de empotrar soldables
19NC.13	Llave de nariz compacta
19CR	Llave individual con rosca para manguera
40OSC	Llave de control angular con vástago plástico
401ST	Llave de control angular
LVPP-40	Manguera de PVC con tramado de nylon y tuercas plásticas

*Las medidas corresponden al mueble sin gráficos de comunicación

PLOMUN.0121

Exhibidor Plomería Municipio



*Imagen de referencia

Medida: 50 x 70 cm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
3001B	Regadera con brazo y chapetón
FG	Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA TRANSPARENTE
298B	Regadera con brazo y chapetón
46QC	Mezcladora de 4" con manerales QUEEN para lavabo
318QC	Mezcladora para cocina con cubierta de 8" con manerales QUEEN
401SC	Llave de control angular sin contratuerca
52	Juego de llaves de empotrar roscables
562.13	Valvula de esfera 400WOG
3730	Césped flexible con bote grande y contracranasta
44PE.19	Pichancha castilla de acero inox
LMC01.13	Llave de nariz
04N.13	Válvula compacta para flotador
555.13	Válvula de esfera de latón, roscable
83.13	Válvula de compuerta roscable
85N.19	Válvula de retención tipo columpio
216	Césped de latón con contra para lavabo
19C.13	Llave de chorro para jardín



UPODC

Exhibidor Pod URREA Mezcladora 8"



Medida: 30 cm x 12 cm x 11 cm
NO INCLUYE PRODUCTO

*Imagen de referencia

UPODD

Exhibidor Pod URREA Monomando para Regadera



Medida: 20 cm x 14 cm x 25 cm
NO INCLUYE PRODUCTO

*Imagen de referencia

UPODB

Exhibidor Pod URREA Mezcladora 4"



Medida: 30 cm x 12 cm x 11 cm
NO INCLUYE PRODUCTO

*Imagen de referencia

UPODA

Exhibidor Pod URREA Regadera



Medida: 12 cm x 8 cm x 17 cm
NO INCLUYE PRODUCTO

*Imagen de referencia

UPODE

Exhibidor Pod URREA Mezcladora Pared



Medida: 15 cm x 9 cm x 24 cm
NO INCLUYE PRODUCTO

*Imagen de referencia

UPODF

Exhibidor Pod URREA Manerales



Medida: 33 cm x 8 cm x 17 cm
NO INCLUYE PRODUCTO

*Imagen de referencia

UPODG

Exhibidor Pod URREA Monomando



Medida: 20 cm x 11 cm x 12 cm

NO INCLUYE PRODUCTO

***Imagen de referencia**

UPODH

Exhibidor Pod URREA Accesorios



Medida: 12 cm x 8 cm x 17 cm

NO INCLUYE PRODUCTO

***Imagen de referencia**

GFC

Exhibidor Gancho Metálico URREA

Medida: 18 cm

NO INCLUYE PRODUCTO

***Imagen de referencia**



URREA®
Tecnología para vivir el agua

POSTERS

URREA.
Tecnología para vivir el agua

REFACCIONES ORIGINALES

- Alarga la vida útil de tu producto
- Contamos con amplia variedad de refacciones
- Tenemos refacciones para monomandos, temporizadoras, fluxómetros y MAS

Visita nuestra página URREA.MX

REFACCIONES

Consulta todas las refacciones disponibles en urrea.mx

REPARA tu producto en 3 pasos:

1. Identifica el código de tu figura
2. Consulta las refacciones disponibles para la figura
3. Elige el código de refacción para cubrir tus necesidades: mantenimiento, desgaste o instalación



PUPREF.0220

Poster Refacciones



Medida: 82 cm x 52 cm

MDV: 1

*Imagen de referencia

PUPAM.0220

Poster Angulares y Mangueras



Medida: 82 cm x 52 cm

MDV: 1

*Imagen de referencia

PUSUBDIS.0220

Poster Subdistribución Plomería



Medida: 82 cm x 52 cm

MDV: 1

*Imagen de referencia

PUPVC.0220

Poster Válvulas de Construcción



Medida: 82 cm x 52 cm

MDV: 1

*Imagen de referencia

PUPVI.0220

Poster Válvulas Industriales



Medida: 82 cm x 52 cm
MDV: 1

*Imagen de referencia

PUPCP.0220

Poster Céspedes de Plástico



Medida: 82 cm x 52 cm
MDV: 1

*Imagen de referencia

PUPCO.0220

Poster Coladeras Plásticas



Medida: 82 cm x 52 cm
MDV: 1

*Imagen de referencia

PUPLN.0220

Poster Llaves de Nariz



Medida: 82 cm x 52 cm
MDV: 1

*Imagen de referencia

PUPEILF.0220

Poster Elementos de Instalación Fregadero



Medida: 82 cm x 52 cm

MDV:1

*Imagen de referencia

PUPEIL.0220

Poster Elementos de Instalación Lavabo



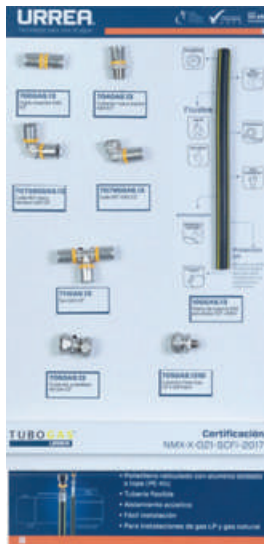
Medida: 82 cm x 52 cm

MDV:1

*Imagen de referencia

PUPTG.0220

Poster TUBOGAS®



Medida: 82 cm x 52 cm

MDV:1

*Imagen de referencia

PROMOCIONALES



APU12

Hielera banco URREA color azul



*Imagen de referencia

Medida: 32 x 34 x 27 cm

MDV: 1

APU21

Libreta 80 hojas raya URREA



*Imagen de referencia

Medida: 16.3 x 20.6 cm

MDV: 1

APU25

Portafolio negro URREA



*Imagen de referencia

MDV: 1

APU32

Set de juego - domino



*Imagen de referencia

MDV: 1

APU29

Bolsa ecológica URREA color azul



Medida: 32 x 42 x 17.5 cm

MDV: 1

*Imagen de referencia

APU30

Gorra unitalla URREA color azul



*Imagen de referencia

MDV: 1

APU33

Paraguas ejecutivo, URREA color azul

MDV:1



*Imagen de referencia

APU01

Pluma URREA negra

MDV:100



*Imagen de referencia

APU35

Bolígrafo URREA premium

MDV:1



*Imagen de referencia

APU36

Bolígrafo URREA

MDV:20



*Imagen de referencia

APU37

Multi herramientas URREA

MDV:1



*Imagen de referencia

APU38

LLavero destapador con luz URREA color azul

MDV:1



*Imagen de referencia



APU39

Hielera URREA



MDV:1

*Imagen de referencia

APU40

Cilindro URREA color azul



MDV:1

*Imagen de referencia

APU41

Mug metálico 380 ml. color azul



MDV:1

*Imagen de referencia

APU43

Silla plegable URREA



MDV:1

*Imagen de referencia

APU44

Bocina URREA



MDV:1

*Imagen de referencia

APU45

Reloj de pared aluminio URREA



MDV:1

*Imagen de referencia

APU46

Mochila porta laptop negra URREA



MDV: 1

*Imagen de referencia

APU47

Maleta lateral con compartimiento URREA color azul



MDV: 1

*Imagen de referencia

APU51

Lonchera URREA



MDV: 1

*Imagen de referencia

APU52

Taza URREA color blanco



MDV: 1

*Imagen de referencia

APU53

Taza URREA premium



MDV: 1

*Imagen de referencia

APU54

Usb 16 gb URREA



MDV: 1

*Imagen de referencia



APU55

Careta con cubrebocas URREA



MDV:10

*Imagen de referencia

APU56

Cubi liso anti-stress



MDV:20

*Imagen de referencia

APU57

Set para vinos mediterráneo URREA



MDV: 1

*Imagen de referencia

APU13

Playera unisex URREA color azul



Terminación	Talla	MDV
.1	Ch	1
.2	M	1
.3	G	1
.4	XL	1

*Imagen de referencia

APU14

Camisa manga larga URREA blanca dama



Terminación	Talla	MDV
.1	Ch	1
.2	M	1
.3	G	1

*Imagen de referencia

APU15

Camisa manga larga URREA blanca hombre



Terminación	Talla	MDV
.1	Ch	1
.2	M	1
.3	G	1
.4	XL	1

*Imagen de referencia

APU16

Playera tipo polo URREA color azul dama



*Imagen de referencia

Terminación	Talla	MDV
1	Ch	1
2	M	1
3	G	1

APU17

Playera tipo polo URREA color azul hombre



*Imagen de referencia

Terminación	Talla	MDV
1	Ch	1
2	M	1
3	G	1
4	XL	1

APU18

Camisa manga corta color blanco dama



*Imagen de referencia

Terminación	Talla	MDV
1	Ch	1
2	M	1
3	G	1

APU19

Camisa manga corta color blanco hombre



*Imagen de referencia

Terminación	Talla	MDV
1	Ch	1
2	M	1
3	G	1
4	XL	1

APU49

Chaleco URREA



*Imagen de referencia

Terminación	Talla	MDV
1	Ch	1
2	M	1
3	G	1
4	XL	1

APU50

Bata industrial azul marino URREA



*Imagen de referencia

Terminación	Talla	MDV
1	Ch	1
2	M	1
3	G	1
4	XL	1
5	XXL	1



UPC21

Lista de precios Plomería



MDV: 1

*Imagen de referencia

URREA®

Tecnología para vivir el agua

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
2.13	Válvula de compuerta roscable	182	82.25	Válvula de compuerta roscable	182
2.19	Válvula de compuerta roscable	182	82.38	Válvula de compuerta roscable	182
2.25	Válvula de compuerta roscable	182	82.51	Válvula de compuerta roscable	182
2.32	Válvula de compuerta roscable	182	83.13	Válvula de compuerta roscable	172
2.38	Válvula de compuerta roscable	182	83.19	Válvula de compuerta roscable	172
2.51	Válvula de compuerta roscable	182	83.25	Válvula de compuerta roscable	172
2.64	Válvula de compuerta roscable	182	83.32	Válvula de compuerta roscable	172
2.75	Válvula de compuerta roscable	182	83.38	Válvula de compuerta roscable	172
2.99	Válvula de compuerta roscable	182	83.51	Válvula de compuerta roscable	172
11.06	Válvula de compuerta roscable	183	83.64	Válvula de compuerta roscable	172
11.13	Válvula de compuerta roscable	183	83.75	Válvula de compuerta roscable	172
11.19	Válvula de compuerta roscable	183	83.99	Válvula de compuerta roscable	172
11.25	Válvula de compuerta roscable	183	88.13	Válvula de retención columpio	185
11.32	Válvula de compuerta roscable	183	88.19	Válvula de retención columpio	185
11.38	Válvula de compuerta roscable	183	88.25	Válvula de retención columpio	185
11.51	Válvula de compuerta roscable	183	88.32	Válvula de retención columpio	185
11.64	Válvula de compuerta roscable	183	88.38	Válvula de retención columpio	185
11.75	Válvula de compuerta roscable	183	88.51	Válvula de retención columpio	185
12.13	Válvula macho	178	95.13	Válvula de globo roscable	183
12.19	Válvula macho	178	95.19	Válvula de globo roscable	183
12.25	Válvula macho	178	95.25	Válvula de globo roscable	183
12.38	Válvula macho	178	95.32	Válvula de globo roscable	183
12.51	Válvula macho	178	95.38	Válvula de globo roscable	183
14.13	Válvula macho	178	95.51	Válvula de globo roscable	183
14.19	Válvula macho	178	100.51	Abrazadera con salida 1/2"	177
14.25	Válvula macho	178	120.06	Válvula de globo tipo aguja	184
14.38	Válvula macho	178	120.13	Válvula de globo tipo aguja	184
14.51	Válvula macho	178	120.19	Válvula de globo tipo aguja	184
19.13	Llave de nariz profesional	166	124	Coladera una boca para piso	86
19.19	Llave de nariz profesional	166	125	Coladera tres bocas con rejilla redonda	88
21.13	Llave de esfera	166	127	Coladera base ancha de tres bocas con rejilla redonda	89
22.13	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	144	Coladera con cúpula para azotea	90
22.19	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	154	Coladera de pretil para azotea	90
22.25	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	170	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla cromada	83
22.32	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	171	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla blanca	83
22.38	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	172	Coladera plástica redonda con salida lateral y rejilla cromada	83
22.51	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	174	Coladera plástica redonda con salida universal y rejilla de acero inoxidable	82
29.25	Válvula de compuerta roscable	183	175	Coladera plástica redonda con salida lateral y rejilla de acero inoxidable	82
29.75	Válvula de compuerta roscable	183	180	Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla cromada	82
46	Mezcladora de 4" para lavabo / No incluye manerales	28	182	Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla cromada	82
48.13	Válvula de compuerta roscable	183	184	Coladera plástica cuadrada con salida universal y rejilla de acero inoxidable	82
48.19	Válvula de compuerta roscable	183	185	Coladera plástica cuadrada con salida lateral y rejilla de acero inoxidable	82
48.25	Válvula de compuerta roscable	183	191.13	Llave de nariz de 45°	166
48.32	Válvula de compuerta roscable	183	207	Céspol de latón con contra	47
48.51	Válvula de compuerta roscable	183	208	Céspol de latón con diseño, sin contra, para lavabo	47
52	Juego de llaves de empotrar roscables	165	211	Céspol de latón sin contra	47
58.13	Válvula de globo roscable	183	211.9	Céspol de latón sin contra	47
58.19	Válvula de globo roscable	183	214	Coladera rectangular con sello hidráulico de campana para exteriores	91
58.25	Válvula de globo roscable	183	215	Céspol de latón sin contra	46
58.38	Válvula de globo roscable	183	215.9	Céspol de latón sin contra	46
58.51	Válvula de globo roscable	183	216	Céspol de latón con contra	47
58.64	Válvula de globo roscable	183	219	Céspol de latón sin contra	47
58.75	Válvula de globo roscable	183	224	Coladera redonda para exteriores	91
59	Mezcladora de 4" para lavabo / No incluye manerales	29	229	Céspol de latón cuadrado, sin contra, para lavabo	46
65.13	Válvula de globo roscable, compacta de bronce	173	242	Juego de llaves individuales para lavabo / No incluye manerales	30
65.19	Válvula de globo roscable, compacta de bronce	173	248	Mezcladora de 8" a muro para cocina / No incluye manerales	37
65.25	Válvula de globo roscable, compacta de bronce	173	250	Céspol de latón sin contracanasta	56
82.13	Válvula de compuerta roscable	182	251	Céspol doble sin contracanasta	55
82.19	Válvula de compuerta roscable	182	301	Jabonera de empotrar con agarradera	34



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
306	Gancho doble	34	562.38	Válvula de esfera roscable latón cromado	169
307	Portacepilllos de empotrar	34	562.51	Válvula de esfera roscable latón cromado	169
308	Jabonera de empotrar con plato de acrílico	34	562.64	Válvula de esfera roscable latón cromado	169
317	Portarrollo	35	562.75	Válvula de esfera roscable latón cromado	169
318	Mezcladora de 8" para cocina / No incluye manerales	38	562.99	Válvula de esfera roscable latón cromado	169
319	Mezcladora de taladro separados para cocina / No incluye manerales	38	570.13	Válvula de esfera de PVC, roscable.	169
320	Mezcladora de 8" para cocina cuello de ganso con	37	570.19	Válvula de esfera de PVC, roscable.	169
343	cubierta / No incluye manerales	64	570.25	Válvula de esfera de PVC, roscable.	169
344	Cuello de cera sin guía	63	570.32	Válvula de esfera de PVC, roscable.	169
345	Cuello de cera con guía	63	570.38	Válvula de esfera de PVC, roscable.	169
402	Cuello de cera con guía y pijas	72	570.51	Válvula de esfera de PVC, roscable.	169
403	Llave de control angular con diseño redondo	72	577.13	Válvula de esfera de PVC, cementable.	169
424	Llave de control angular con diseño cuadrado	33	577.19	Válvula de esfera de PVC, cementable.	169
425	Salida de tina a muro	34	577.25	Válvula de esfera de PVC, cementable.	169
452	Salida de tina a muro con desviador	164	577.32	Válvula de esfera de PVC, cementable.	169
482	Mezcladora de empotrar para regadera o tina	164	577.38	Válvula de esfera de PVC, cementable.	169
550.13	Mezcladora de empotrar "TRIPLEX" para regadera y tina	169	577.51	Válvula de esfera de PVC, cementable.	169
550.19	Válvula de esfera roscable de latón	169	578.1	Válvula de esfera Dado de bronce	182
550.25	Válvula de esfera roscable de latón	169	578.13	Válvula de esfera Dado de bronce	182
550.38	Válvula de esfera roscable de latón	169	578.19	Válvula de esfera Dado de bronce	182
550.51	Válvula de esfera roscable de latón	169	578.25	Válvula de esfera Dado de bronce	182
551.13	Válvula de esfera roscable de latón	170	578.32	Válvula de esfera Dado de bronce	182
551.19	Válvula de esfera roscable de latón	170	578.38	Válvula de esfera Dado de bronce	182
551.25	Válvula de esfera roscable de latón	170	578.51	Válvula de esfera Dado de bronce	182
553.13	Válvula de esfera roscable de latón	170	578.64	Válvula de esfera Dado de bronce	182
553.19	Válvula de esfera roscable de latón	170	578.75	Válvula de esfera Dado de bronce	182
553.25	Válvula de esfera roscable de latón	170	578.99	Válvula de esfera Dado de bronce	182
553.32	Válvula de esfera roscable de latón	170	580.13	Válvula de esfera roscable	182
553.51	Válvula de esfera roscable de latón	170	580.19	Válvula de esfera roscable	182
555.06	Válvula de esfera roscable de latón	170	580.25	Válvula de esfera roscable	182
555.13	Válvula de esfera de latón, roscable	170	580.32	Válvula de esfera roscable	182
555.19	Válvula de esfera de latón, roscable	170	580.38	Válvula de esfera roscable	182
555.25	Válvula de esfera de latón, roscable	170	580.51	Válvula de esfera roscable	182
555.32	Válvula de esfera de latón, roscable	170	625.13	Válvula de globo soldable de bronce	173
555.38	Válvula de esfera de latón, roscable	170	652	Juego de llaves de empotrar soldables	165
555.51	Válvula de esfera de latón, roscable	170	700.13	Cople cobre a cobre	154
555.64	Válvula de esfera de latón, roscable	170	701.13	Cople cobre a cobre	154
555.75	Válvula de esfera de latón, roscable	170	701.38	Cople cobre a cobre	154
555.99	Válvula de esfera de latón, roscable	170	702.64	Válvula de compuerta soldable	182
557.13	Válvula de esfera de latón, roscable	170	703.13	Cople cobre interior a hierro interior	154
557.19	Válvula de esfera roscable de latón para gas	170	703.32	Cople cobre interior a hierro interior	154
557.25	Válvula de esfera roscable de latón para gas	170	704.13	Cople cobre interior a hierro exterior	154
557.32	Válvula de esfera roscable de latón para gas	170	704.64	Cople cobre interior a hierro exterior	154
557.38	Válvula de esfera roscable de latón para gas	170	704.75	Cople cobre interior a hierro exterior	154
557.51	Válvula de esfera roscable de latón para gas	170	711.13	Tee cobre a cobre interiores	155
558.13	Válvula de esfera roscable de latón para gas	170	711.32	Tee cobre a cobre interiores	155
558.19	Válvula de esfera roscable para gas	170	711.75	Tee cobre a cobre interiores	155
558.25	Válvula de esfera roscable para gas	170	711.99	Tee cobre a cobre interiores	155
558.38	Válvula de esfera roscable para gas	170	714.51	Tee cobre a hierro a cobre interiores	155
558.51	Válvula de esfera roscable para gas	170	722.13	Válvula de compuerta soldable de bronce	172
560.13	Válvula de esfera roscable para gas	169	722.19	Válvula de compuerta soldable de bronce	172
560.19	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	722.38	Válvula de compuerta soldable de bronce	172
560.25	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	733.32	Tuerca unión cobre exterior a cobre interior	156
560.38	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	755.13	Válvula de esfera soldable de latón	171
560.51	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	755.19	Válvula de esfera soldable de latón	171
562.13	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	755.25	Válvula de esfera soldable de latón	171
562.19	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	755.32	Válvula de esfera soldable de latón	171
562.25	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	755.38	Válvula de esfera soldable de latón	171
562.32	Válvula de esfera roscable latón cromado	169	755.51	Válvula de esfera soldable de latón	171

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
755.64	Válvula de esfera soldable de latón	171	7012.5125	Cople reducción cobre exterior a cobre interior	154
755.75	Válvula de esfera soldable de latón	171	9052	Juego de llaves de empotrar roscables	164
765.13	Válvula de globo soldable, compacta de bronce	173	9333	Mezcladora de 8" para cocina / Manerales Palanca	38
765.19	Válvula de globo soldable, compacta de bronce	173	9652	Juego de llaves de empotrar soldables	165
782.19	Válvula de compuerta soldable	182	70645.38	Codo 45° cobre a cobre interiores	154
783.13	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	70790.13	Codo 90° cobre a cobre interior	155
783.19	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	70790.19	Codo 90° cobre a cobre interior	155
783.25	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	70790.32	Codo 90° cobre a cobre interior	155
783.32	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	70790.38	Codo 90° cobre a cobre interior	155
783.38	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	70790.75	Codo 90° cobre a cobre interior	155
783.51	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	707390.13	Codo 90° reducción cobre interior a hierro exterior	155
783.64	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	01CPEX	Pinza doble boquilla 1/2" y 3/4" para instalación PEX*	138
783.75	Válvula de compuerta soldable de bronce	172	01GAS	Pinza de instalación tubería GAS	150
1400	Juego de 6 accesorios	36	01GPEX	Pinza triple boquilla 1/2", 3/4" y 1" para instalación PEX*	138
1400.1	Juego de 6 accesorios	36	01PEX.13	Pinzas de instalación PEX	137
2013	Regadera de teléfono redonda con 3 funciones	31	01PEX.19	Pinzas de instalación PEX	137
2014	Regadera de teléfono redonda	31	01PEX.25	Pinzas de instalación PEX	137
2152	Céspol minimalista de latón con contra	46	02GAS.01	Avellanador de tubería GAS	150
2152.9	Céspol minimalista de latón con contra	46	02GAS.02	Avellanador de tubería GAS	150
2401	Juego de cubre taladros	73	02GPEX	Pinzas de instalación de anillos AI	138
2401.9	Juego de cubre taladros	73	02TP	Tijera para cortar tubo	126
3100	Juego de 5 accesorios	36	03GPEX.1319	Gauge para conexiones PEX	139
3100.9	Juego de 5 accesorios	36	03GPEX.25	Gauge para conexiones PEX	139
3325	Tendedero retráctil	35	03RPEX	Pinzas recuperadoras de conexiones PEX	138
3700	Céspol rígido con bote chico, sin cubierta	44	03T.13	Válvula de retención horizontal	185
3701	Céspol flexible con bote chico, sin cubierta	44	03T.19	Válvula de retención horizontal	185
3702	Céspol flexible sin bote	44	03T.25	Válvula de retención horizontal	185
3703	Tubo largo flexible sin rosca	45	03T.32	Válvula de retención horizontal	185
3703	Tubo largo flexible sin rosca	45	03T.38	Válvula de retención horizontal	185
3704	Tubo largo flexible con rosca	45	03T.51	Válvula de retención horizontal	185
3711	Céspol flexible con bote chico y rejilla de acero inoxidable	44	03T.64	Válvula de retención horizontal	185
3712	Céspol flexible sin bote, con rejilla de acero inoxidable	44	03T.75	Válvula de retención horizontal	185
3715	Contra con rejilla de acero inoxidable	44	03T.99	Válvula de retención horizontal	185
3716	Céspol flexible con bote grande y rejilla de acero inoxidable	43	04.13	Válvula para flotador	175
3721	Céspol flexible con bote chico y rejilla de acero inoxidable	43	04.19	Válvula para flotador	175
3722	Céspol flexible con rejilla de acero inoxidable, sin bote	43	04.25	Válvula para flotador	175
3724	Tubo flexible metalizado con rosca	43	04GAS.10	Doblador externo de tubería GAS	150
3730	Céspol flexible con bote grande y contracanal	53	04GAS.13	Doblador externo de tubería GAS	150
3731	Medio céspol flexible con bote grande	54	04GAS.19	Doblador externo de tubería GAS	150
3732	Céspol flexible con bote grande y cubierta plástica	54	04GAS.25	Doblador externo de tubería GAS	150
3733	Céspol flexible sin bote, con rejilla plástica	54	04N.13	Válvula compacta para flotador	175
3734	Céspol flexible, doble bote, sin contracanal	53	04N.19	Válvula compacta para flotador	175
3735	Céspol flexible doble bote grande y contracanal	53	04TP	Tijera para cortar tubo	126
3736	Céspol flexible con bote grande sin rejilla	53	05N.13	Válvula de llenado para W.C.	61
3738	Céspol rígido con bote grande y contracanal de acero inoxidable	53	05PP.13	Válvula de admisión "Easy fit"	62
3812	Contracanal de acero inoxidable	56	06.13	Válvula de descarga tradicional	61
3814	Contracanal de acero inoxidable	56	06EFP	Sapo universal de 2" para W.C.	64
3816	Contracanal de acero inoxidable y bote plástico	56	06P	Válvula de admisión pilot	63
3817	Contracanal de acero inoxidable	57	06PE	Válvula de admisión pilot básica	63
3818	Contracanal de ABS	56	07D2	Válvula de descarga dual de 2" para Taza-Tanque	62
3820	Contra de latón con/sin rebosadero y rejilla	48	07D2A	Válvula de descarga dual de 2" para Taza-Tanque	62
3821	Contra cuadrada, con sistema click	49	07D2OP	Válvula de descarga dual de 2" para One Piece	62
3822	Contra con tapón giratorio	49	07S2	Válvula de descarga tradicional de 2"	63
3823	Contra sin rejilla y con rebosadero	50	1001CL	Juego de Accesorios LIA®	25
3824	Contra sin rejilla y sin rebosadero	49	1002CL	Juego de Accesorios 4 pzas	36
3825	Contra sin rejilla, con tapón	49	100CL	Monomando Corto para Lavabo LIA®	24
3826	Contra tipo push, con rebosadero	49	100GAS.10	Rollo de tubería GAS	146
3827	Contra tipo push, sin rebosadero	49	100GAS.1012	Mini rollo de tubería GAS	146
7012.5125	Cople reducción cobre exterior a cobre interior	154	100GAS.1025	Mini rollo de tubería GAS	146

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
100GAS.1025	Mini rollo de tubería GAS	146	18L	Llave individual de maneral plano, con niple y chapetón	168
100GAS.13	Rollo de tubería GAS	146	18NC.13	Llave de nariz compacta	167
100GAS.1312	Mini rollo de tubería GAS	146	19C.13	Llave de chorro para jardín	168
100GAS.1325	Mini rollo de tubería GAS	146	19CD	Llave de doble nariz cromada	167
100GAS.19	Rollo de tubería GAS	146	19CR	Llave individual con rosca para manguera	168
100GAS.25	Rollo de tubería GAS	146	19CRD	Llave de doble nariz recta, cromada	167
100PEX.13	Rollo de tubería PEX	132	19DC	Llave de chorro cromada, con diseño de cruceta	168
100PEX.19	Rollo de tubería PEX	132	19DP	Llave de chorro cromada, con diseño de palanca	168
100PEX.25	Rollo de tubería PEX	132	19E.13	Llave de nariz tipo esfera	167
100PEXTR.13	Tubería rígida PEX	132	19N.13	Llave de nariz semi compacta	166
100PEXTR.19	Tubería rígida PEX	132	19N.19	Llave de nariz semi compacta	166
100PEXTR.25	Tubería rígida PEX	132	19NC.13	Llave de nariz compacta	167
100PP.110	Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)	120	206H	Césped con tubo de hierro, con contra	46
100PP.160	Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)	120	206L	Césped de latón con contra	46
100PP.40	Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)	120	206SC	Césped de latón sin contra	47
100PP.50	Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)	120	2094B	Regadera con brazo y chapetón PUNTO	30
100PP.63	Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)	120	224RC	Coladera cuadrada para exteriores con campana	91
100PP.75	Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)	120	225P.13	Válvula de globo roscable	184
100PP.90	Tubo PPR clase 16 (tramo 4 metros)	120	225P.19	Válvula de globo roscable	184
100PPB.20	Tubo PPR bicolor (tramo 4 metros)	120	225P.25	Válvula de globo roscable	184
100PPB.25	Tubo PPR bicolor (tramo 4 metros)	120	225P.32	Válvula de globo roscable	184
100PPB.32	Tubo PPR bicolor (tramo 4 metros)	120	2401S.9	Juego de cubre taladros	73
101CL	Monomando alto para lavabo LIA®	24	242Q	Juego de llaves individuales para lavabo con manerales QUEEN	30
101PP.20	Tubo de sobre paso PPR (tramo 37 cm)	120	245P.38	Válvula de globo roscable	184
101PP.25	Tubo de sobre paso PPR (tramo 37 cm)	120	252SA	Mezcladora de taladros separados para lavabo / No incluye manerales	28
101PP.32	Tubo de sobre paso PPR (tramo 37 cm)	120	260YZ	Mezcladora de taladros separados para lavabo YAZ®	10
102CL	Monomando sencillo para regadera o tina LIA®	24	26CI.64	Válvula de compuerta roscable contra incendios	183
104PL.13	Adaptador hierro a tubo de polietileno baja densidad	176	294B	Regadera con brazo y chapetón	30
11CL	Mezcladora de 4" para lavabo	28	295B	Regadera con brazo y chapetón	31
124I	Coladera una boca con rejilla redonda e inserto cerámico	86	298B	Regadera con brazo y chapetón	30
124INOX	Coladera una boca con rejilla redonda inox	86	3001B	Regadera con brazo y chapetón	31
124L	Coladera larga una boca rejilla redonda	88	3002B	Regadera con brazo y chapetón	31
124RC	Coladera una boca rejilla cuadrada	86	3007B	Regadera con brazo y chapetón	31
124RCI	Coladera una boca con rejilla cuadrada e inserto cerámico	86	3021SR	Contra cerámica redonda	48
124RCINOX	Coladera una boca con rejilla cuadrada inox	87	305L	Toallero de barra largo	35
124RRECTI	Coladera una boca con rejilla rectangular e inserto cerámico	87	309M	Toallero de argolla	35
124TC	Coladera una boca tapa ciega	86	314RR	Rebosadero rectangular	92
124W	Coladera base ancha de una boca con rejilla redonda	87	318CL	Mezcladora con manerales de palanca de 8"	37
124WI	Coladera base ancha una boca con rejilla redonda e inserto cerámico	87	318LB	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales LEBARÓN	37
124WINOX	Coladera base ancha de una boca con rejilla redonda inox	87	318MC	Mezcladora con manerales de cruceta de 8"	37
124WRC	Coladera ancha de una boca con rejilla cuadrada	87	318Q	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN / Bajo plomo	37
124WRCI	Coladera base ancha de una boca con rejilla cuadrada e inserto cerámico	88	318QC	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales QUEEN	38
124WRCINOX	Coladera base ancha una boca con rejilla cuadrada inox	88	320LB	Mezcladora de 8" para cocina cuello de ganso con cubierta y manerales LEBARÓN	36
125I	Coladera tres bocas con rejilla redonda e inserto cerámico	89	324LB	Mezcladora de 8" para cocina con cubierta y manerales LEBARÓN	36
125INOX	Coladera tres bocas con rejilla redonda inox	89	3731RP	Césped plástico tipo P para lavabo y fregadero	45
125L	Coladera larga tres bocas con rejilla redonda	88	3731RP	Césped plástico tipo P para lavabo y fregadero	45
125RC	Coladera tres bocas con rejilla cuadrada	88	3734RP	Césped plástico doble para fregadero	54
125RCI	Coladera tres bocas con rejilla cuadrada e inserto cerámico	89	3816CR.9	Contra con rebosadero	48
125RCINOX	Coladera tres bocas con rejilla cuadrada inox	89	3816SR	Contra sin rebosadero	48
125TC	Coladera tres bocas con tapa ciega	89	3816SR.9	Contra sin rebosadero	48
125WINOX	Coladera base ancha tres bocas con rejilla redonda inox	90	3818CR.9	Contra de sistema click con rebosadero	48
125WRCI	Coladera base ancha tres bocas con rejilla cuadrada inserto cerámico	90	3820C	Contra de latón con/sin rebosadero y sistema click	48
125WRCINOX	Coladera base ancha tres bocas con rejilla cuadrada inox	90	400SC	Llave de control angular con vástago plástico	73
127RC	Coladera base ancha de tres bocas con rejilla cuadrada	90	400SCS	Llave de control angular con vástago plástico	73
13FC.13	Válvula macho con orejas y candado	178	401BSC	Llave de control angular con contratuerca	73
13FC.19	Válvula macho con orejas y candado	178	401CPVC	Llave de control angular para CPVC	72
14C.13	Válvula macho con oreja	178	401CSC	Llave de control angular	72
17MG	Llave de paso para mingitorio	73	401FVP	Llave de control angular forjada con vástago plástico	72
18CR	Llave individual de maneral plano	168	401PEX	Llave de control angular para PEX	73

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
401SC	Llave de control angular sin contratuerca	73	46CL	Mezcladora de 4" para lavabo LIA®	24
401ST	Llave de control angular	72	46LB	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales LEBARÓN	29
401STS	Llave de control angular	72	46Q	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN	29
40C.13	Inserción para tubo cobre flexible	177	46QC	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales QUEEN	28
40C.19	Inserción para tubo cobre flexible	177	501PEX.13	Válvulas de esfera para PEX	132
40CC.13	Inserción para tubo de cobre 1/2"	177	501PEX.19	Válvulas de esfera para PEX	132
40F.13	Inserción para tubo hierro	177	501PEX.25	Válvulas de esfera para PEX	132
40F.19	Inserción para tubo hierro	177	505YZ	Toallero de barra largo YAZ®	11
40N.13	Nudo de inserción para tubo cobre	178	506YZ	Gancho sencillo YAZ®	12
40P.13	Inserción para tubo plomo 13 mm	177	508YZ	Jabonera de empotrar YAZ®	12
40PAD.13	Inserción para tubo polietileno alta densidad	177	509YZ	Toallero de argolla YAZ®	12
41C.13	Válvula de banqueta cobre a cobre	176	50PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA	29
41F.13	Válvula de banqueta hierro a hierro	176	517YZ	Portarrollo YAZ®	12
41FC.13	Válvula de banqueta hierro a cobre	176	52CPVC	Juego de llaves de empotrar para CPVC	166
43VP.13	Válvula de purga de aire	176	52GR	Llaves de empotrar gdes.V.A roscables	164
43VP.19	Válvula de purga de aire	176	52GS	Llaves de empotrar gdes. V.A. soldables	164
44N.13	Válvula de retención vertical	173	52PEX.13	Juego de llaves de empotrar para PEX	164
44N.19	Válvula de retención vertical	173	52QG	Juego de llaves de empotrar roscables	165
44N.25	Válvula de retención vertical	173	553MH.13	Válvula de esfera roscable de latón	170
44P.13	Pichancha canastilla de bronce	174	553MH.25	Válvula de esfera roscable de latón	170
44P.19	Pichancha canastilla de bronce	174	554G.1310	Válvula de mariposa hembra/flare	171
44P.25	Pichancha canastilla de bronce	174	55ES	Mezcladora de 4" para lavabo HATIA®	18
44P.32	Pichancha canastilla de bronce	174	55PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA	29
44P.38	Pichancha canastilla de bronce	174	58.10	Válvula de globo roscable	183
44P.51	Pichancha canastilla de bronce	174	59CN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de cruceta NIZA	29
44P.64	Pichancha canastilla de bronce	174	610YZ	Monomando corto para lavabo YAZ®	10
44P.75	Pichancha canastilla de bronce	174	611YZ	Monomando corto para lavabo YAZ®	10
44P.99	Pichancha canastilla de bronce	174	612YZ	Monomando alto para lavabo YAZ®	10
44PE.19	Pichancha con canastilla de latón	174	613YZ	Monomando alto para lavabo YAZ®	10
44PE.25	Pichancha con canastilla de latón	174	652CMPP.20	Llave de empotrar con maneral y chapetón PPR	125
44PE.32	Pichancha con canastilla de latón	174	652QG	Juego de llaves de empotrar soldables	165
44PE.38	Pichancha con canastilla de latón	174	652SMPP.20	Llave de empotrar PPR (paso total)	125
44PE.51	Pichancha con canastilla de latón	174	67PN	Mezcladora de 4" para lavabo con manerales de palanca NIZA	30
44PH.13	Conector de polietileno alta densidad a hierro 125 L	176	680YZ	Monomando con desviador para regadera y/o tina YAZ®	11
44T.13	Válvula de retención vertical	184	681YZ	Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®	11
44T.19	Válvula de retención vertical	184	682YZ	Monomando con desviador para regadera y/o tina YAZ®	11
44T.25	Válvula de retención vertical	184	683YZ	Monomando sencillo para regadera o tina YAZ®	11
44T.32	Válvula de retención vertical	184	68YZ	Mezcladora de 4" para lavabo YAZ®	10
44T.38	Válvula de retención vertical	184	700CL	Toallero de barra corto LIA®	24
44T.51	Válvula de retención vertical	184	700GAS.10	Cople conector GAS	146
44T.64	Válvula de retención vertical	184	700GAS.13	Cople conector GAS	146
44T.75	Válvula de retención vertical	184	700GAS.19	Cople conector GAS	146
44T.99	Válvula de retención vertical	184	700GAS.25	Cople conector GAS	146
452PEXQG	Mezcladora de empotrar PEX para regadera y tina	164	700PEX.13	Cople conector PEX	132
45N.13	Válvula de retención vertical u horizontal	173	700PEX.19	Cople conector PEX	132
45N.19	Válvula de retención vertical u horizontal	173	700PEX.25	Cople conector PEX	132
45N.25	Válvula de retención vertical u horizontal	173	700PP.110	Cople PPR	120
45N.32	Válvula de retención vertical u horizontal	173	700PP.125	Cople PPR	120
45N.38	Válvula de retención vertical u horizontal	173	700PP.20	Cople PPR	120
45N.51	Válvula de retención vertical u horizontal	173	700PP.25	Cople PPR	120
45P.25	Pichancha canastilla y resorte de acero inoxidable	174	700PP.32	Cople PPR	120
45P.38	Pichancha canastilla y resorte de acero inoxidable	174	700PP.40	Cople PPR	120
45P.51	Pichancha canastilla y resorte de acero inoxidable	174	700PP.50	Cople PPR	120
45P.99	Pichancha canastilla y resorte de acero inoxidable	174	700PP.63	Cople PPR	120
45PE.19	Pichancha con canastilla de acero inoxidable	174	700PP.75	Cople PPR	120
45PE.25	Pichancha con canastilla de acero inoxidable	174	700PP.90	Cople PPR	120
45PE.32	Pichancha con canastilla de acero inoxidable	174	700RCU.13	Cople de unión para tubo cobre	179
45PE.38	Pichancha con canastilla de acero inoxidable	174	700RCU.19	Cople de unión para tubo cobre	179
45PE.51	Pichancha con canastilla de acero inoxidable	174	700XGAS.10	Conexión de transición a multicapa	146

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
700XGAS.13	Conexión de transición a multicapa	146	703TPP.5051	Conector recto con tuerca loca PPR	121
700XGAS.19	Conexión de transición a multicapa	146	703TPP.6364	Conector recto con tuerca loca PPR	121
701CL	Toallero de barra largo LIA®	25	703TPP.7575	Conector recto con tuerca loca PPR	121
701RGAS.1310	Cople reducción GAS	146	704GAS.10	Conector rosca macho GAS	147
701RGAS.1913	Cople reducción GAS	146	704GAS.13	Conector rosca macho GAS	147
701RGAS.2519	Cople reducción GAS	146	704GAS.19	Conector rosca macho GAS	147
701RPEX.1913	Cople reducción PEX	133	704GAS.25	Conector rosca macho GAS	147
701RPEX.2513	Cople reducción PEX	133	704PEX.13	Conector PEX / rosca macho	133
701RPEX.2519	Cople reducción PEX	133	704PEX.19	Conector PEX / rosca macho	133
701RPP.11063	Cople reductor PPR	120	704PEX.25	Conector PEX / rosca macho	133
701RPP.11075	Cople reductor PPR	120	704PP.11099	Conector macho PPR	121
701RPP.11090	Cople reductor PPR	120	704PP.2013	Conector macho PPR	121
701RPP.2520	Cople reductor PPR	120	704PP.2513	Conector macho PPR	121
701RPP.3220	Cople reductor PPR	120	704PP.2519	Conector macho PPR	121
701RPP.3225	Cople reductor PPR	120	704PP.3225	Conector macho PPR	121
701RPP.4020	Cople reductor PPR	120	704PP.4032	Conector macho PPR	121
701RPP.4025	Cople reductor PPR	120	704PP.5038	Conector macho PPR	121
701RPP.4032	Cople reductor PPR	120	704PP.6351	Conector macho PPR	121
701RPP.5020	Cople reductor PPR	120	704PP.7564	Conector macho PPR	121
701RPP.5025	Cople reductor PPR	120	704PP.9075	Conector macho PPR	121
701RPP.5032	Cople reductor PPR	120	704RGAS.1013	Conector reducción rosca macho GAS	147
701RPP.5040	Cople reductor PPR	120	704RGAS.1019	Conector reducción rosca macho GAS	147
701RPP.6325	Cople reductor PPR	120	704RGAS.1310	Conector reducción rosca macho GAS	147
701RPP.6332	Cople reductor PPR	120	704RGAS.1319	Conector reducción rosca macho GAS	147
701RPP.6340	Cople reductor PPR	120	704RGAS.1925	Conector reducción rosca macho GAS	147
701RPP.6350	Cople reductor PPR	120	704RPEX.1319	Conector reducción PEX / rosca macho	133
701RPP.7550	Cople reductor PPR	120	704RPEX.1913	Conector reducción PEX / rosca macho	133
701RPP.7563	Cople reductor PPR	120	704RPEX.1925	Conector reducción PEX / rosca macho	133
701RPP.9063	Cople reductor PPR	120	704RPEX.2513	Conector reducción PEX / rosca macho	133
701RPP.9075	Cople reductor PPR	120	704RPEX.2519	Conector reducción PEX / rosca macho	133
702CL	Portarrollo LIA®	25	705CL.05	Toallero de barra largo	35
703CL	Gancho sencillo LIA®	25	705CL.06	Gancho	34
703DGAS.13	Conector rosca hembra desmontable	147	705CL.09	Toallero de argolla	36
703DRGAS.1013	Conector reducción rosca hembra desmontable GAS	147	705CL.17	Portarrollo	35
703GAS.13	Conector rosca hembra GAS	146	705GAS.10	Conector flare GAS	147
703GAS.19	Conector rosca hembra GAS	146	705GAS.1310	Conector flare GAS	147
703GAS.25	Conector rosca hembra GAS	146	70645PP.110	Codo 45° PPR	122
703PEX.13	Conector PEX / rosca hembra	133	70645PP.20	Codo 45° PPR	122
703PEX.19	Conector PEX / rosca hembra	133	70645PP.25	Codo 45° PPR	122
703PEX.25	Conector PEX / rosca hembra	133	70645PP.32	Codo 45° PPR	122
703PP.11099	Conector hembra PPR	120	70645PP.40	Codo 45° PPR	122
703PP.2013	Conector hembra PPR	120	70645PP.50	Codo 45° PPR	122
703PP.2519	Conector hembra PPR	120	70645PP.63	Codo 45° PPR	122
703PP.3219	Conector hembra PPR	120	70645PP.75	Codo 45° PPR	122
703PP.3225	Conector hembra PPR	120	70645PP.90	Codo 45° PPR	122
703PP.4032	Conector hembra PPR	120	706GAS.13	Conector a medidor GAS	147
703PP.5038	Conector hembra PPR	120	706GAS.19	Conector a medidor GAS	147
703PP.6351	Conector hembra PPR	120	70739OFFGAS.101310	Codo oreja 90° reducción rosca hembra GAS	149
703PP.9075	Conector hembra PPR	120	70739OFGAS.13	Codo oreja 90° rosca hembra GAS	149
703RGAS.1013	Conector reducción rosca hembra GAS	146	70739OFPEX.13	Codo 90° con orejas PEX / rosca hembra	133
703RGAS.1019	Conector reducción rosca hembra GAS	146	70739OFPEX.19	Codo 90° con orejas PEX / rosca hembra	133
703RGAS.1319	Conector reducción rosca hembra GAS	146	70739OFFPP.2013	Codo 90° con tuerca loca PPR	122
703RGAS.1925	Conector reducción rosca hembra GAS	146	70739OFFPP.2513	Codo 90° con tuerca loca PPR	122
703RPEX.1913	Conector reducción PEX / rosca hembra	133	70739OGAS.13	Codo 90° rosca hembra GAS	148
703RPEX.2519	Conector reducción PEX / rosca hembra	133	70739OGAS.19	Codo 90° rosca hembra GAS	148
703TPP.2019	Conector recto con tuerca loca PPR	121	70739OGAS.25	Codo 90° rosca hembra GAS	148
703TPP.3225	Conector recto con tuerca loca PPR	121	70739OPEX.13	Codo 90° PEX / rosca hembra	133
703TPP.3232	Conector recto con tuerca loca PPR	121	70739OPEX.19	Codo 90° PEX / rosca hembra	133
703TPP.4038	Conector recto con tuerca loca PPR	121	70739OPEX.25	Codo 90° PEX / rosca hembra	133

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
707390PP.2013	Codo hembra 90°	121	711PP.20	Tee normal PPR	122
707390PP.2513	Codo hembra 90°	121	711PP.25	Tee normal PPR	122
707390PP.2519	Codo hembra 90°	121	711PP.32	Tee normal PPR	122
707390PP.3219	Codo hembra 90°	121	711PP.40	Tee normal PPR	122
707390PP.3225	Codo hembra 90°	121	711PP.50	Tee normal PPR	122
707390RFGAS.1013	Codo oreja 90° reducción rosca hembra GAS	149	711PP.63	Tee normal PPR	122
707390RPFEX.1913	Codo reducción 90° con orejas PEX rosca hembra	135	711PP.75	Tee normal PPR	122
707390RPFEX.2519	Codo reducción 90° con orejas PEX rosca hembra	135	711PP.90	Tee normal PPR	122
707390RGAS.1013	Codo 90° reducción rosca hembra GAS	148	711R.251325	Tee reducción cobre a cobre interiores	155
707390RGAS.1319	Codo 90° reducción rosca hembra GAS	148	711R.382525	Tee reducción cobre a cobre interiores	155
707390RPEX.1913	Codo reducción 90° PEX / rosca hembra	135	711R.383813	Tee reducción cobre a cobre interiores	155
707390RPEX.2519	Codo reducción 90° PEX / rosca hembra	135	711RGAS.101310	Tee reducción GAS	149
707390TPP.2019	Codo 90° con tuerca loca PPR	122	711RGAS.131010	Tee reducción GAS	149
707390TPP.3225	Codo 90° con tuerca loca PPR	122	711RGAS.131013	Tee reducción GAS	149
707390TPP.3232	Codo 90° con tuerca loca PPR	122	711RGAS.131310	Tee reducción GAS	149
707490GAS.13	Codo 90° rosca macho GAS	148	711RGAS.131913	Tee reducción GAS	149
707490GAS.19	Codo 90° rosca macho GAS	148	711RGAS.191019	Tee reducción GAS	149
707490GAS.25	Codo 90° rosca macho GAS	148	711RGAS.191313	Tee reducción GAS	149
707490PEX.13	Codo 90° PEX / rosca macho	134	711RGAS.191319	Tee reducción GAS	149
707490PEX.19	Codo 90° PEX / rosca macho	134	711RGAS.251919	Tee reducción GAS	149
707490PEX.25	Codo 90° PEX / rosca macho	134	711RGAS.251925	Tee reducción GAS	149
707490PP.2013	Codo macho 90°	121	711RPEX.131913	Tee reducción PEX	135
707490PP.2513	Codo macho 90°	121	711RPEX.191313	Tee reducción PEX	135
707490PP.2519	Codo macho 90°	121	711RPEX.191319	Tee reducción PEX	135
707490PP.3225	Codo macho 90°	121	711RPEX.191913	Tee reducción PEX	135
707490RGAS.1013	Codo 90° reducción rosca macho GAS	148	711RPEX.192519	Tee reducción PEX	135
707490RGAS.1319	Codo 90° reducción rosca macho GAS	148	711RPEX.251325	Tee reducción PEX	135
707490RPEX.1319	Codo reducción 90° PEX / rosca macho	134	711RPEX.251919	Tee reducción PEX	135
707490RPEX.2519	Codo reducción 90° PEX / rosca macho	134	711RPEX.251925	Tee reducción PEX	135
70790GAS.10	Codo 90° GAS	148	711RPP.252020	Tee reducida PPR	122
70790GAS.13	Codo 90° GAS	148	711RPP.252025	Tee reducida PPR	122
70790GAS.19	Codo 90° GAS	148	711RPP.252520	Tee reducida PPR	122
70790GAS.25	Codo 90° GAS	148	711RPP.322032	Tee reducida PPR	122
70790PEX.13	Codo 90° PEX	134	711RPP.322525	Tee reducida PPR	122
70790PEX.19	Codo 90° PEX	134	711RPP.322532	Tee reducida PPR	122
70790PEX.25	Codo 90° PEX	134	711RPP.402040	Tee reducida PPR	122
70790PP.110	Codo 90° PPR	121	711RPP.402540	Tee reducida PPR	122
70790PP.20	Codo 90° PPR	121	711RPP.403240	Tee reducida PPR	122
70790PP.25	Codo 90° PPR	121	711RPP.502550	Tee reducida PPR	122
70790PP.32	Codo 90° PPR	121	711RPP.503250	Tee reducida PPR	122
70790PP.40	Codo 90° PPR	121	711RPP.504050	Tee reducida PPR	122
70790PP.50	Codo 90° PPR	121	711RPP.632563	Tee reducida PPR	122
70790PP.63	Codo 90° PPR	121	711RPP.633263	Tee reducida PPR	122
70790PP.75	Codo 90° PPR	121	711RPP.634063	Tee reducida PPR	122
70790PP.90	Codo 90° PPR	121	711RPP.635063	Tee reducida PPR	122
709AI.13	Anillo de acero inoxidable para conexiones PEX	132	711RPP.754075	Tee reducida PPR	122
709AI.19	Anillo de acero inoxidable para conexiones PEX	132	711RPP.755075	Tee reducida PPR	122
709AI.25	Anillo de acero inoxidable para conexiones PEX	132	711RPP.756375	Tee reducida PPR	122
709CU.13	O´ring cobre para conexiones PEX	132	711RPP.907590	Tee reducida PPR	122
709CU.19	O´ring cobre para conexiones PEX	132	712PP.201320	Tee con rosca central hembra PPR	122
709CU.25	O´ring cobre para conexiones PEX	132	712PP.251325	Tee con rosca central hembra PPR	122
711GAS.10	Tee GAS	149	712PP.251925	Tee con rosca central hembra PPR	122
711GAS.13	Tee GAS	149	712PP.321932	Tee con rosca central hembra PPR	122
711GAS.19	Tee GAS	149	712PP.322532	Tee con rosca central hembra PPR	122
711GAS.25	Tee GAS	149	712T.13	Tee cobre a cobre a hierro interiores	155
711PEX.13	Tee PEX	135	712TGAS.101310	Tee rosca hembra GAS	150
711PEX.19	Tee PEX	135	712TGAS.131313	Tee rosca hembra GAS	150
711PEX.25	Tee PEX	135	712TPEX.131313	Tee PEX / rosca hembra / PEX	135
711PP.110	Tee normal PPR	122	712TPEX.191319	Tee PEX / rosca hembra / PEX	135

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
712TPEX.251325	Tee PEX / rosca hembra / PEX	135	775PEX.2513	Colector de distribución de 5 entradas	136
712TPEX.251925	Tee PEX / rosca hembra / PEX	135	776CPEX.2513	Colector de distribución con control de paso de 6 entradas	137
713PP.201320	Tee rosca central macho PPR	123	777CPEX.2513	Colector de distribución con control de paso de 7 entradas	137
713PP.251325	Tee rosca central macho PPR	123	779PEX.1316	Adaptador para tubo plástico	133
713PP.251925	Tee rosca central macho PPR	123	85N.13	Válvula de retención tipo columpio	174
713PP.322532	Tee rosca central macho PPR	123	85N.19	Válvula de retención tipo columpio	174
713TGAS.101310	Tee rosca macho GAS	150	85N.25	Válvula de retención tipo columpio	174
713TGAS.131313	Tee rosca macho GAS	150	85N.32	Válvula de retención tipo columpio	174
713TGAS.191919	Tee rosca macho GAS	150	85N.38	Válvula de retención tipo columpio	174
713TPEX.131313	Tee PEX / rosca macho / PEX	135	85N.51	Válvula de retención tipo columpio	174
713TPEX.191319	Tee PEX / rosca macho / PEX	135	85T.13	Válvula retención de columpio	184
717GAS.10	Tapón GAS	148	85T.19	Válvula retención de columpio	184
717GAS.13	Tapón GAS	148	85T.25	Válvula retención de columpio	184
717GAS.19	Tapón GAS	148	85T.32	Válvula retención de columpio	184
717PEX.13	Tapón PEX	135	85T.38	Válvula retención de columpio	184
717PEX.19	Tapón PEX	135	85T.51	Válvula retención de columpio	184
717PEX.25	Tapón PEX	135	86FY.13	Filtro en "Y"	175
717PP.110	Tapón PPR	121	86FY.19	Filtro en "Y"	175
717PP.125	Tapón PPR	121	86FY.25	Filtro en "Y"	175
717PP.20	Tapón PPR	121	86FY.32	Filtro en "Y"	175
717PP.25	Tapón PPR	121	86FY.38	Filtro en "Y"	175
717PP.32	Tapón PPR	121	86FY.51	Filtro en "Y"	175
717PP.40	Tapón PPR	121	87T.13	Válvula de retención de columpio	184
717PP.50	Tapón PPR	121	87T.19	Válvula de retención de columpio	184
717PP.63	Tapón PPR	121	87T.25	Válvula de retención de columpio	184
717PP.75	Tapón PPR	121	87T.32	Válvula de retención de columpio	184
717PP.90	Tapón PPR	121	87T.38	Válvula de retención de columpio	184
720PP.7525	Montura de derivación	123	87T.51	Válvula de retención de columpio	184
720PP.7532	Montura de derivación	123	9052PEX.13	Juego de llaves de empotrar para PEX	165
733MPP.2013	Tuerca unión mixta PPR	124	9433LU	Monomando corto para lavabo CASSIA®	20
733MPP.2519	Tuerca unión mixta PPR	124	9433NK	Monomando corto para lavabo NEEK®	14
733PC.13	Tuerca unión de PVC para cementar	169	9435LU	Monomando alto para lavabo CASSIA®	20
733PC.19	Tuerca unión de PVC para cementar	169	9435NK	Monomando alto para lavabo NEEK®	14
733PC.25	Tuerca unión de PVC para cementar	169	9436ES	Monomando corto para lavabo HATIA®	18
733PC.32	Tuerca unión de PVC para cementar	169	9436LU	Monomando a muro para lavabo CASSIA®	20
733PC.38	Tuerca unión de PVC para cementar	169	9436NK	Monomando a muro para lavabo NEEK®	14
733PC.51	Tuerca unión de PVC para cementar	169	9437ES	Monomando sencillo para regadera o tina HATIA®	18
733PP.20	Tuerca unión PPR	123	9437LU	Monomando sencillo para regadera o tina CASSIA®	20
733PP.25	Tuerca unión PPR	123	9437NK	Monomando sencillo para regadera o tina NEEK®	14
733PP.32	Tuerca unión PPR	123	9438LU	Monomando con desviador para regadera y/o tina CASSIA®	20
75T.13	Válvula de globo roscable de bronce con disco de teflón	173	9438NK	Monomando con desviador para regadera y/o tina NEEK®	14
75T.19	Válvula de globo roscable de bronce con disco de teflón	173	AAA02	Asiento estándar, alargado, abierto	68
75T.25	Válvula de globo roscable de bronce con disco de teflón	173	AAA04	Asiento estándar, alargado, abierto	68
75T.32	Válvula de globo roscable de bronce con disco de teflón	173	AAA102	Asiento residencial, alargado, abierto	67
75T.51	Válvula de globo roscable de bronce con disco de teflón	173	AAA102L	Asiento residencial, alargado, abierto	66
772CPEX.1913	Colector de distribución con control de paso de 2 entradas	136	AAA104	Asiento residencial, alargado, abierto	67
772CPEX.2513	Colector de distribución con control de paso de 2 entradas	136	AAA104L	Asiento residencial, alargado, abierto	66
772PEX.1913	Colector de distribución de 2 entradas	136	AAA202	Asiento residencial plus, alargado, abierto	66
772PEX.2513	Colector de distribución de 2 entradas	136	AAA202L.2	Asiento residencial plus, alargado, abierto	66
773CPEX.1913	Colector de distribución con control de paso de 3 entradas	136	AAA204	Asiento residencial plus, alargado, abierto	66
773CPEX.2513	Colector de distribución con control de paso de 3 entradas	136	AAA204L	Asiento residencial plus, alargado, abierto	65
773PEX.1913	Colector de distribución de 3 entradas	136	AAA204L.2	Asiento residencial plus, alargado, abierto	66
773PEX.2513	Colector de distribución de 3 entradas	136	AAC02	Asiento estándar, alargado, cerrado	68
774CPEX.1913	Colector de distribución con control de paso de 4 entradas	136	AAC04	Asiento estándar, alargado, cerrado	68
774CPEX.2513	Colector de distribución con control de paso de 4 entradas	136	AAC102	Asiento residencial, alargado, cerrado	67
774PEX.1913	Colector de distribución de 4 entradas	136	AAC1021	Asiento residencial, alargado, cerrado	67
774PEX.2513	Colector de distribución de 4 entradas	136	AAC102L	Asiento residencial, alargado, cerrado	66
775CPEX.2513	Colector de distribución con control de paso de 5 entradas	136	AAC102L1	Asiento residencial, alargado, cerrado	65
775PEX.1913	Colector de distribución de 5 entradas	136	AAC104	Asiento residencial, alargado, cerrado	67

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
AAC1041	Asiento residencial, alargado, cerrado	67	APU49.4	Chaleco URREA xl	227
AAC104L	Asiento residencial, alargado, cerrado	66	APU50.1	Bata industrial azul marino URREA CH	228
AAC104L1	Asiento residencial, alargado, cerrado	65	APU50.2	Bata industrial azul marino URREA M	228
AAC202	Asiento residencial plus, alargado, cerrado	66	APU50.3	Bata industrial azul marino URREA G	228
AAC202L	Asiento residencial plus, alargado, cerrado	65	APU50.4	Bata industrial azul marino URREA XL	228
AAC202LS2	Asiento residencial plus, alargado, cerrado	65	APU50.5	Bata industrial azul marino URREA XXL	228
AAC204	Asiento residencial plus, alargado, cerrado	66	APU51	Lonchera URREA	225
AAC204L	Asiento residencial plus, alargado, cerrado	65	APU52	Taza URREA color blanco	225
AAC204L2	Asiento residencial plus, alargado, cerrado	65	APU53	Taza URREA premium	225
AAC204LS2	Asiento residencial plus, alargado, cerrado	65	APU54	Usb 16 gb URREA	226
AG	Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA AMBAR	32	APU55	Careta con cubrebocas URREA	226
APU01	Pluma tinta negra URREA	223	APU56	Cubi liso anti-stress	226
APU12	Hielera banco URREA color azul	222	APU57	Set para vinos mediterráneo URREA	226
APU13.1	Playera unisex urrea color azul ch	226	ARA02	Asiento estándar, redondo, abierto	68
APU13.2	Playera unisex urrea color azul m	226	ARA04	Asiento estándar, redondo, abierto	68
APU13.3	Playera unisex urrea color azul g	226	ARA102.2	Asiento residencial, redondo, abierto	68
APU13.4	Playera unisex urrea color azul xl	226	ARA102L.2	Asiento residencial, redondo, abierto	67
APU14.1	Camisa manga larga urrea blanca dama ch	226	ARA104	Asiento residencial, redondo, abierto	67
APU14.2	Camisa manga larga urrea blanca dama m	226	ARA104.2	Asiento residencial, redondo, abierto	68
APU14.3	Camisa manga larga urrea blanca dama g	226	ARA104L	Asiento residencial, redondo, abierto	66
APU15.1	Camisa manga larga urrea blanca hom ch	226	ARA104L.2	Asiento residencial, redondo, abierto	67
APU15.2	Camisa manga larga urrea blanca hom m	226	ARCO2	Asiento estándar, redondo, cerrado	68
APU15.3	Camisa manga larga urrea blanca hom g	226	ARC102	Asiento residencial, redondo, cerrado	68
APU15.4	Camisa manga larga urrea blanca hom xl	226	ARC102L	Asiento residencial, redondo, cerrado	67
APU16.1	Playera tipo polo urrea color azul dama ch	227	ARC104	Asiento residencial, redondo, cerrado	68
APU16.2	Playera tipo polo urrea color azul dama m	227	ARC104L	Asiento residencial, redondo, cerrado	67
APU16.3	Playera tipo polo urrea color azul dama g	227	AREA02	Asiento básico, redondo, abierto	69
APU17.1	Playera tipo polo urrea color azul hombre ch	227	AREA04	Asiento básico, redondo, abierto	69
APU17.2	Playera tipo polo urrea color azul hombre m	227	ARECO2	Asiento básico, redondo, cerrado	69
APU17.3	Playera tipo polo urrea color azul hombre g	227	ARECO4	Asiento básico, redondo, cerrado	69
APU17.4	Playera tipo polo urrea color azul hombre xl	227	BALL-40	Manguera para boiler, con tramado de acero inoxidable	76
APU18.1	Camisa manga corta color blanco dama ch	227	BALL-60	Manguera para boiler con tramado de acero inoxidable	76
APU18.2	Camisa manga corta color blanco dama m	227	BALL-80	Manguera para boiler, con tramado de acero inoxidable	76
APU18.3	Camisa manga corta color blanco dama g	227	BCPEX.13	Boquilla para pinza O1CPEX	138
APU19.1	Camisa manga corta color blanco hombre ch	227	BCPEX.19	Boquilla para pinza O1CPEX	138
APU19.2	Camisa manga corta color blanco hombre m	227	BGPEX.13	Boquilla para pinza O1GPEX	138
APU19.3	Camisa manga corta color blanco hombre g	227	BGPEX.19	Boquilla para pinza O1GPEX	138
APU19.4	Camisa manga corta color blanco hombre xl	227	BGPEX.25	Boquilla para pinza O1GPEX	138
APU21	Libreta 80 hojas raya URREA	222	BRIDA.51	Conector brida de 2" para mingitorio	65
APU25	Portafolio negro URREA	222	CCI	Coladera cuadrada inserto cerámico	97
APU29	Bolsa ecológica URREA color azul	222	CEINOX	Coladera triangular con cubierta de acero inoxidable para esquina	97
APU30	Gorra unitalla URREA color azul	222	CFO1	Cubierta para fregadero de 8"	74
APU32	Set de juego - domino	222	CFO2	Cubierta para lavabo de 4"	74
APU33	Paraguas ejecutivo URREA color azul	223	CL	Juego de manerales grandes LIA®	24
APU35	Boligrafo URREA premium	223	CL10INOX	Coladera compacta con rejilla de acero inoxidable	97
APU36	Boligrafo URREA	223	CL15INOX	Coladera compacta rejilla de acero inoxidable	97
APU37	Multi herramientas URREA	223	CLASICAMOA.0121	Exhibidor Clásica Mostrador A	199
APU38	LLavero destapador con luz URREA color azul	223	CLASICAMOB.0420	Exhibidor Clásica Mostrador B	200
APU39	Hielera URREA	224	CLASICAMO2A.0121	Exhibidor Clásica Mostrador 2A	201
APU40	Cilindro URREA color azul	224	CN	Juego de manerales chicos sin chapeton cruceta	33
APU41	Mug metalico 380 ml. color azul	224	CNG	Juego de manerales grandes	32
APU43	Silla plegable URREA	224	CR100INOX	Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (100 cm)	96
APU44	Bocina URREA	224	CR30INOX	Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (30 cm)	97
APU45	Reloj de pared aluminio URREA	225	CR50I	Coladera lineal con canaleta para inserto cerámico (50 cm)	96
APU46	Mochila porta Laptop negra URREA	225	CR50INOX	Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (50 cm)	96
APU47	Maleta lateral con compartimiento URREA color azul	225	CR80INOX	Coladera lineal con cubierta reversible de acero inoxidable (80 cm)	96
APU49.1	Chaleco URREA ch	227	CRDINOX	Coladera redonda con rejilla de acero inoxidable	97
APU49.2	Chaleco URREA m	227	CRP100INOX	Coladera lineal de acero inoxidable con rejilla perforada (100 cm)	96
APU49.3	Chaleco URREA g	227	CRP80INOX	Coladera lineal de acero inoxidable con rejilla perforada (80 cm)	96

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
CTPU.13260	Cinta selladora	77	HGB.7012.1006	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
CTPU.19520	Cinta selladora	77	HGB.7012.1306	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
CV10INOX	Coladera compacta con rejilla de acero inoxidable	98	HGB.7012.1310	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
CV15INOX	Coladera compacta con rejilla de acero inoxidable	98	HGB.7012.1906	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
CX1	Coladera plástica exterior (39,5")	92	HGB.7012.1913	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
CX1C	Conector de 4 entradas con rejilla y tapas para coladera plástica exterior	92	HGB.7012.2506	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
CX1S	Salida para extremos para coladera plástica exterior	92	HGB.7012.2513	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
CX1T	Tapa para extremos para coladera plástica exterior	93	HGB.7012.2519	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAEPP.110	Dados para termofusión	126	HGB.7012.3213	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAEPP.40	Dados para termofusión	126	HGB.7012.3219	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAEPP.50	Dados para termofusión	126	HGB.7012.3225	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAEPP.63	Dados para termofusión	126	HGB.7012.3813	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAEPP.75	Dados para termofusión	126	HGB.7012.3819	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAEPP.90	Dados para termofusión	126	HGB.7012.3825	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.20	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.3832	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.25	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.5113	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.32	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.5119	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.40	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.5125	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.50	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.5132	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.63	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.5138	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.75	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.7551	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DAPP.90	Dados para termofusión uso rudo	126	HGB.7012.9975	Reducción Bushing Hierro Galvanizado 150 Lb	103
DGAS.10	Dado para pinza de instalación GAS	151	HGB.701R.1310	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
DGAS.13	Dado para pinza de instalación GAS	151	HGB.701R.1913	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
DGAS.19	Dado para pinza de instalación GAS	151	HGB.701R.2510	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
DGAS.25	Dado para pinza de instalación GAS	151	HGB.701R.2513	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
FG	Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA TRANSPARENTE	32	HGB.701R.2519	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GALL-100	Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable	75	HGB.701R.3213	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GALL-150	Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable	75	HGB.701R.3219	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GALL-200	Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable	74	HGB.701R.3225	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GALL-60	Manguera para gas, con tramado de acero inoxidable	75	HGB.701R.3819	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GAPT-L-55	Manguera para gas, con tramado de aluminio y tuerca pigtail	76	HGB.701R.3825	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GFC	Exhibidor Gancho Metálico URREA	215	HGB.701R.5125	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GLLL-100	Manguera para gas, con tramado de aluminio	75	HGB.701R.5138	Reducción campana Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GLLL-150	Manguera para gas, con tramado de aluminio	75	HGB.702.13	Yee Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GLLL-200	Manguera para gas, con tramado de aluminio	75	HGB.702.19	Yee Hierro Galvanizado 150 Lb	104
GLLL-60	Manguera para gas, con tramado de aluminio	76	HGB.703.10150	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HALL-40	Manguera para hidroneumático, con tramado de acero inoxidable	77	HGB.703.10200	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HALL-65	Manguera para hidroneumático con tramado de acero inoxidable	77	HGB.703.10250	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HALL-90	Manguera para hidroneumático, con tramado de acero inoxidable	76	HGB.703.10300	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HG	Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA HUMO	32	HGB.703.1051	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.13	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1075	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.19	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1099	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.25	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.13125	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.32	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.13150	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.38	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.13200	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.51	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.13250	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.75	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.13300	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.700.99	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1338	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.06	Cople reforzado Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1351	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.13	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1364	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.19	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1375	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.25	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1399	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.32	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.19125	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.38	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.19150	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.51	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.19200	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.64	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.19250	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.75	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.19300	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104
HGB.701.99	Cople liso Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HGB.703.1938	Niple Hierro Galvanizado 150 Lb	104



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
HGB.735.25	Cruz Hierro Galvanizado 150 Lb	103	HNB.70645.19	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.10	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70645.25	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.13	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70645.32	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.19	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70645.38	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.25	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70645.51	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.32	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70645.64	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.38	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70645.75	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.51	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70645.99	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.64	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.10	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.75	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.13	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.700.99	Cople liso Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.19	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701.13	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.25	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701.19	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.32	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701.25	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.38	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701.32	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.51	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701.38	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.75	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701.51	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.70790.99	Codo 90° Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701.64	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.10	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.701.75	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.13	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.701.99	Cople reforzado Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.19	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.1310	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.25	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.1913	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.32	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.2506	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.38	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.2513	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.51	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.2519	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.64	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.3219	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.75	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.3225	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.711.99	Tee normal Hierro Negro 150 Lb	106
HNB.7012.3813	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.10	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.3819	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.13	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.3825	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.19	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.3832	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.25	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.5119	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.32	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.5125	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.38	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.5132	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.51	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.5138	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.64	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.6451	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.75	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.7012.7551	Reducción Bushing Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.716.99	Tapón Macho Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.1310	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.13	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.1913	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.19	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.2513	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.25	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.2519	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.32	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.3213	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.38	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.3219	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.51	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.3225	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.64	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.3813	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.75	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.3819	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.717.99	Tapón Cachucha Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.3825	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.10	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.3832	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.13	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.5113	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.19	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.5125	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.25	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.5132	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.32	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.5138	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.38	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.6438	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.51	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.6451	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.64	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.7551	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.75	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.701R.9951	Reducción campana Hierro Negro 150 Lb	106	HNB.733.99	Tuerca Unión Hierro Negro 150 Lb	105
HNB.70645.10	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105	K0506P	Juego completo de herrajes plásticos para W.C.	63
HNB.70645.13	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105	K06P07D2	Kit completo de herrajes de 2" para sanitario Taza-Tanque	62
HNB.70645.19	Codo 45° Hierro Negro 150 Lb	105	K06P07D2OP	Kit completo de herrajes de 2" para sanitario One Piece	62

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
K202PP	Dados de reparación	123	PVR01	Palanca de válvula de restricción	179
K203PP	Tapones para reparación PPR	123	PWC2	Palanca frontal para W.C.	64
KBIL32	Kit de instalación para lavabo	46	PWC3	Palanca frontal para W.C.	64
KFL	Kit de reparación de latón para fregadero sencillo	55	Q	Juego de manerales chicos sin chapeton QUEEN	33
KFL2	Kit de reparación de latón para fregadero doble	55	QG	Juego de manerales grandes QUEEN	33
KFPS	Kit de reparación plástico para fregadero sencillo	55	QGS	Juego de manerales grandes sin chapeton QUEEN	33
KFPS2	Kit de reparación plástico para fregadero doble	55	R207025	Disco J-N-90	191
KG	Juego de manerales grandes KING	33	R280045	Cartucho cerámico reversible, derecho	190
KLL	Kit de reparación de latón para lavabo	45	R280046	Cartucho cerámico 19 mm	190
KLP	Kit de reparación plástico para lavabo	45	R280147	Aireador	192
KWC	Kit de instalación para W.C.	69	R2802529	Tapa para contracranasta de fregadero (3816)	56
LALL-40	Manguera para lavabo, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón	42	R2802530	Canastilla para contra canasta de fregadero (3816)	56
LALL-55	Manguera para fregadero, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón	52	R2802531	Tubo ceja de latón cromado para contracranasta de fregadero (3816)	56
LALP-40	Manguera para lavabo, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón y plástico	43	R280411	Cartucho 40 mm.	192
LALP-55	Manguera para fregadero, tramado de acero inoxidable y tuercas de latón y plástico	52	R280444	Cartucho cerámico económico 19 mm	192
LBLL40	Manguera para lavabo, tramado de nylon blanco con tuercas de latón	42	R280445	Cartucho cerámico disco grande	191
LBLL55	Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas de latón	52	R280446	Cartucho cerámico izquierdo grande	191
LBPP40	Manguera para lavabo, tramado de nylon blanco con tuercas plásticas	42	R281074	Cartucho cerámico 40 mm	191
LBPP55	Manguera para fregadero, tramado de nylon blanco con tuercas plásticas	52	R282530	Cartucho 25 mm. izquierdo	192
LLLL-40	Manguera para lavabo, tramado de aluminio y tuercas de latón	42	R470078	Cartucho 312	190
LLLL-55	Manguera para fregadero, tramado de aluminio y tuercas de latón	52	R470082	Cartucho 42 mm	190
LMC01.13	Llave de nariz	167	R470085	Cartucho 459	191
LU.05	Toallero de barra largo CASSIA®	21	R470088	Cartucho 55	190
LU.06	Gancho sencillo CASSIA®	21	R470238	Nariz armada	190
LU.09	Toallero de barra corto CASSIA®	20	R470243	Nariz 320 (cuello ganso) armada	191
LU.17	Portarrollo CASSIA®	21	RCINOX	Rejilla cuadrada de acero inoxidable con tubo	92
LU.19	Toallero de argolla CASSIA®	21	RCN	Rejilla cuadrada normal con tubo	91
LVLL-40	Manguera para lavabo, tramado de nylon y tuercas de latón	42	RG	Juego de manerales grandes FUTURA CLÁSICA AZUL REAL	32
LVLP-40	Manguera para lavabo, tramado de nylon y tuercas de latón y plástico	42	RRINOX	Rejilla redonda de acero inoxidable con tubo	91
LVLP-55	Manguera para fregadero, tramado de nylon y tuercas de latón y plástico	52	RRN	Rejilla redonda normal con tubo	91
LVPP-40	Manguera para lavabo, tramado de nylon y tuercas plásticas	43	SPUD.19	Conector spud para mingitorio	64
LVPP-55	Manguera para fregadero, tramado de nylon y tuercas plásticas	53	SPUD.32	Conector spud para W.C.	64
MA35	Kit de reparación básico de W.C.	61	SPUD.38	Conector spud para W.C.	64
MA40	Kit de reparación básico de lavabo	45	ST01.13	Soportes para sujeción de tubería	139
MA55	Kit de reparación básico de fregadero	55	ST01.19	Soportes para sujeción de tubería	139
MALL-55	Manguera para monomando, tramado de acero inoxidable	74	ST01.25	Soportes para sujeción de tubería	139
MALL-58	Manguera para monomando, tramado de acero inoxidable	74	ST02.32	Soportes de Clip para tubería PPR	123
MALL-60	Manguera para monomando, tramado de acero inoxidable	74	ST03.13	Soporte clip plástico para multicapa	149
MC	Juego de Manerales con Chapeton	32	ST03.19	Soporte clip plástico para multicapa	149
MCL1	Mezcladora de 4" para lavabo	28	ST03.25	Soporte clip plástico para multicapa	149
MCL2	Mezcladora de 4" para lavabo	28	ST03A.10	Soporte de aluminio para multicapa	150
NK.05	Toallero de barra largo NEEK®	15	ST03A.13	Soporte de aluminio para multicapa	150
NK.06	Gancho NEEK®	15	ST03A.19	Soporte de aluminio para multicapa	150
NK.09	Toallero de barra corto NEEK®	14	ST03A.25	Soporte de aluminio para multicapa	150
NK.17	Portarrollo NEEK®	15	STC1	Sistema touchless para W.C.	61
NK.19	Toallero de Argolla NEEK®	15	TC.19	Tapón para colector PEX	136
NPMO1.13	Niple rosca para medidor y tuerca	179	TC.25	Tapón para colector PEX	136
PLOMUN.0121	Exhibidor Plomería Municipio	213	TEBMO1.13	Tapón estriado de bronce de ½"	179
PUPAM.0220	Poster Angulares y Mangueras	218	TEBMO1.19	Tapón estriado de bronce de ¾"	179
PUPCO.0220	Poster Coladeras Plásticas	219	TF3DPP	Termofusora hasta 32 mm con dados	125
PUPCP.0220	Poster Céspedes de Plástico	219	TFEPP1	Termofusora con dados	125
PUPEIL.0220	Poster Elementos de Instalación Lavabo	220	TFEPP2	Termofusora hasta 110 mm sin dados	126
PUPEILF.0220	Poster Elementos de Instalación Fregadero	220	TFPP1	Termofusora uso rudo con dados	125
PUPLN.0220	Poster Llaves de Nariz	219	TFPP2	Termofusora hasta 110 mm uso rudo sin dados	125
PUPREF.0220	Poster Refacciones	218	TG20L	Trampa de grasa 20 litros	92
PUPTG.0220	Poster TUBOGAS	220	UBMPP.110	Unión brida mixta PPR	124
PUPVC.0220	Poster Válvulas de Construcción	218	UBMPP.40	Unión brida mixta PPR	124
PUPVI.0220	Poster Válvulas Industriales	219	UBMPP.50	Unión brida mixta PPR	124
PUSUBDIS.0220	Poster Subdistribución Plomería	218	UBMPP.63	Unión brida mixta PPR	124



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
UBMPP.75	Unión brida mixta PPR	124	VCS01.13	Válvula de compuerta roscable de bronce	172
UBMPP.90	Unión brida mixta PPR	124	VCS01.19	Válvula de compuerta roscable de bronce	172
UBPP.110	Unión brida PPR	124	VE01PP.110	Válvula de esfera PPR	124
UBPP.40	Unión brida PPR	124	VE01PP.20	Válvula de esfera PPR	124
UBPP.50	Unión brida PPR	124	VE01PP.25	Válvula de esfera PPR	124
UBPP.63	Unión brida PPR	124	VE01PP.32	Válvula de esfera PPR	124
UBPP.75	Unión brida PPR	124	VE01PP.40	Válvula de esfera PPR	124
UBPP.90	Unión brida PPR	124	VE01PP.50	Válvula de esfera PPR	124
UCCL.0121	Exhibidor Cocina Clásica	199	VE01PP.63	Válvula de esfera PPR	124
ULCER.0319	Exhibidor de Sanitario	200	VE01PP.75	Válvula de esfera PPR	124
UPAM.0121	Exhibidor Angulares y Mangueras	211	VE01PP.90	Válvula de esfera PPR	124
UPCM.0319	Exhibidor Céspedes Metálicos	206	VE03P.25	Válvula de esfera de polipropileno	171
UPCO.0319	Exhibidor Coladeras Plásticas	207	VE03P.32	Válvula de esfera de polipropileno	171
UPCP.0319	Exhibidor Céspedes Plásticos	205	VE03P.38	Válvula de esfera de polipropileno	171
UPCR.0319	Exhibidor Coladeras Residenciales	202	VE03P.51	Válvula de esfera de polipropileno	171
UPEIF.0319	Exhibidor Elementos de Instalación Fregadero	204	VED01PP.20	Válvula de esfera desmontable PPR	124
UPEIL.0319	Exhibidor Elementos de Instalación Lavabo	205	VED01PP.25	Válvula de esfera desmontable PPR	124
UPEMP.0121	Exhibidor Válvulas Empotrables	209	VED01PP.32	Válvula de esfera desmontable PPR	124
UPLN.0121	Exhibidor Llaves de Nariz	205	VER01.13	Válvula de esfera soldable de bronce	171
UPH1.0121	Exhibidor Herrajes	206	VER02.13	Válvula de esfera roscable de bronce	171
UPH2.0319	Exhibidor Herrajes 2	207	VER02.19	Válvula de esfera roscable de bronce	171
UPHMG.0121	Exhibidor Hierro Maleable Galvanizado	211	VER02.25	Válvula de esfera roscable de bronce	171
UPHN.0121	Exhibidor Hierro Negro	212	VES02.13	Válvula de esfera soldable de bronce	171
UPMAT.0121	Exhibidor Madera Asientos Alto	202	VES02.19	Válvula de esfera soldable de bronce	171
UPMA.0121	Exhibidor Madera Asientos WC	203	VES02.25	Válvula de esfera soldable de bronce	171
UPODA	Exhibidor Pod URREA Regadera	214	VRC01.13	Válvula de retención tipo columpio	174
UPODB	Exhibidor Pod URREA Mezcladora 4"	214	VRC01.19	Válvula de retención tipo columpio	174
UPODC	Exhibidor Pod URREA Mezcladora 8"	214	VRC01.25	Válvula de retención tipo columpio	174
UPODD	Exhibidor Pod URREA Monomando para Regadera	214	VRC01.32	Válvula de retención tipo columpio	174
UPODE	Exhibidor Pod URREA Mezcladora Pared	214	VRC01.38	Válvula de retención tipo columpio	174
UPODF	Exhibidor Pod URREA Manerales	214	VRC01.51	Válvula de retención tipo columpio	174
UPODG	Exhibidor Pod URREA Monomando	215	VRD01.150	Válvula de retención para drenaje	78
UPODH	Exhibidor Pod URREA Accesorios	215	VRD01.99	Válvula de retención para drenaje	78
UPREF.0420	Exhibidor de Refacciones	212	VRP01.13	MaxiPress reductor / Regulador de presión	175
UPTA.0121	Exhibidor Tubular Asientos WC	203	VRP01.19	MaxiPress reductor / Regulador de presión	175
UPTG.0319	Exhibidor TUBOGAS®	208	VRP01.25	MaxiPress reductor / Regulador de presión	175
UPTP.0319	Exhibidor TUBOPRO®	208	VRP01.38	MaxiPress reductor / Regulador de presión	175
UPTX.0319	Exhibidor TUBOPEX®	209	VRP01.51	MaxiPress reductor / Regulador de presión	175
UPVC.0121	Exhibidor Válvulas de Construcción	210	VRP01.99	MaxiPress reductor / Regulador de presión	175
UPVI.0319	Exhibidor Válvulas Industriales	210	VRP02.13	MiniPress reductor / Regulador de presión	175
URCLS16A.0420	Exhibidor Clásica A 160	195	VRP02.19	MiniPress reductor / Regulador de presión	175
URCLS16B.0420	Exhibidor Clásica B 160	196	VRR01.13	Válvula de restricción de globo 1/2"	178
URCLS22A.0420	Exhibidor Clásica A 220	197	VRR02.13	Válvula de restricción de compuerta 1/2"	179
URCLS22B.0420	Exhibidor Clásica B 220	198	VS0300003	Tubo de 5 metros Diámetro 40 mm	111
URID.0420	Exhibidor Institucional Despachadores	201	VS0300005	Tubo de 5 metros Diámetro 50 mm	111
URIG22.0121	Exhibidor Institucional Grifería 220	201	VS0300006	Tubo de 5 metros Diámetro 56 mm	111
URIMS22.0121	Exhibidor Institucional Cerámicos 220	201	VS0300007	Tubo de 5 metros Diámetro 63 mm	111
URLCC16.0420	Exhibidor CASSIA-LIA+ Lanzamientos 160	194	VS0300009	Tubo de 5 metros Diámetro 75 mm	111
URLCC22.0420	Exhibidor CASSIA-LIA+ Lanzamientos 220	195	VS0300011	Tubo de 5 metros Diámetro 90 mm	111
URMS22.0420	Exhibidor Institucional Mingitorio 220	201	VS0300013	Tubo de 5 metros Diámetro 110 mm	111
URYAZ16.0319	Exhibidor YAZ® 160	195	VS0300015	Tubo de 5 metros Diámetro 125 mm	111
URYAZ22.0319	Exhibidor YAZ® 220	194	VS0300017	Tubo de 5 metros Diámetro 160 mm	111
USUBDIS.0121	Exhibidor Subdistribución Plomería	213	VS0300119	Tubo de 5 metros Diámetro 200 mm	111
UTORRE.0319	Exhibidor Torre de Lavabos	200	VS0300121	Tubo de 5 metros Diámetro 250 mm	111
VAR01.13	Válvula de alivio para calentador	175	VS0300123	Tubo de 5 metros Diámetro 315 mm	111
VAR01.19	Válvula de alivio para calentador	175	VS0302019	Codo de 90° Diámetro 200 mm	111
VC02PP.20	Válvula de globo PPR	124	VS0302021	Codo de 45° Diámetro 250 mm	111
VCR01.13	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	VS0306003	Codo de 45° Diámetro 40 mm	111
VCR01.19	Válvula de compuerta roscable de bronce	172	VS0306005	Codo de 45° Diámetro 50 mm	111

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PÁG.
VS0306006	Codo de 45° Diametro 56 mm	111	VS0358033	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 125/63 mm	112
VS0306007	Codo de 45° Diametro 63 mm	111	VS0358035	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 125/75 mm	112
VS0306009	Codo de 45° Diametro 75 mm	111	VS0358037	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 125/90 mm	112
VS0306011	Codo de 45° Diametro 90 mm	111	VS0358038	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 160/110 mm	112
VS0306013	Codo de 45° Diametro 110 mm	111	VS0358039	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 125/110 mm	112
VS0306015	Codo de 45° Diametro 125 mm	111	VS0358040	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 160/125 mm	112
VS0306017	Codo de 45° Diametro 160 mm	111	VS0358045	Reducción excéntrica Diametro 200/110 mm	112
VS0306019	Codo de 45° Diametro 200 mm	111	VS0358047	Reducción excéntrica Diametro 200/125 mm	112
VS0306021	Codo de 45° Diametro 250 mm	111	VS0358049	Reducción excéntrica Diametro 200/160 mm	112
VS0306023	Codo de 45° Diametro 315 mm	111	VS0358055	Reducción excéntrica Diametro 250/200 mm	112
VS0309005	Derivación 45° Diametro 50/50 mm	111	VS0358061	Reducción excéntrica Diametro 315/200 mm	112
VS0309007	Derivación 45° Diametro 63/63 mm	111	VS0358063	Reducción excéntrica Diametro 315/250 mm	112
VS0309009	Derivación 45° Diametro 75/75 mm	111	VS0396009	Clip galvanizado para tubería	112
VS0309011	Derivación 45° Diametro 90/90 mm	111	VS0396011	Clip galvanizado para tubería	112
VS0309013	Derivación 45° Diametro 110/110 mm	111	VS0396013	Clip galvanizado para tubería	112
VS0309015	Derivación 45° Diametro 125/125 mm	111	VS0396015	Clip galvanizado para tubería	112
VS0309017	Derivación 45° Diametro 160/160 mm	111	VS0396050	Clip galvanizado para tubería	112
VS0309019	Derivación 45° Diametro 200/200 mm	111	VS0396052	Clip galvanizado para tubería	112
VS0309021	Derivación 45° Diametro 250/250 mm	111	VS0396054	Clip galvanizado para tubería	112
VS0309023	Derivación 45° Diametro 315/315 mm	111	VS0398004	Placa de acero galvanizado a pared G1/2,3	112
VS0310007	Derivación reducida de 45° Diametro 63/50 mm	111	VS0398005	Placa de acero galvanizado a pared G1, 2	112
VS0310011	Derivación reducida de 45° Diametro 75/50 mm	111	VS0408001	Varilla roscada M10 1 metro	112
VS0310023	Derivación reducida de 45° Diametro 110/75 mm	111	VS0420001	Coladera sifónica rainplus 110	113
VS0310031	Derivación reducida de 45° Diametro 125/63 mm	111	VS0420005	Coladera sifónica rainplus 56, Diametro 180 mm	113
VS0310041	Derivación reducida de 45° Diametro 160/125 mm	111	VS0420059	Overflow kit para coladera RAINPLUS 110 200/75 mm	113
VS0310043	Derivación reducida de 45° Diametro 200/110 mm	111	VS0420150	Placa de acero zincado Diametro 520X520 mm	113
VS0310049	Derivación reducida de 45° Diametro 250/110 mm	111	VS0420151	Placa de acero inoxidable Diametro 320X320 mm	113
VS0310070	Derivación reducida de 45° Diametro 160/63 mm	111	VS0420158	Placa de acero zincado Diametro 520X520 mm	113
VS0310078	Derivación reducida de 45° Diametro 200/75 mm	111	VS0420170	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 250 mm	113
VS0310085	Derivación reducida de 45° Diametro 250/75 mm	111	VS0420171	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 315 mm	113
VS0350001	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 40 mm	111	VS0420180	Barra de soporte de 5 metros 41X41X2 mm	113
VS0350003	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 50 mm	111	VS0420190	Placa para barras de soporte	113
VS0350004	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 56 mm	111	VS0420192	Placa "U"	113
VS0350005	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 63 mm	111	VS0420193	Tuerca zincada hexagonal M10	113
VS0350007	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 75 mm	111	VS0420194	Arandelas 10,5 X 40 X 2 mm	113
VS0350009	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 90 mm	111	VS0420202	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 50 mm	113
VS0350011	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 110 mm	111	VS0420203	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 56 mm	113
VS0350013	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 125 mm	111	VS0420204	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 63 mm	113
VS0350015	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 160 mm	111	VS0420205	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 75 mm	113
VS0350117	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 200 mm	111	VS0420206	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 90 mm	113
VS0350119	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 250 mm	111	VS0420207	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 110 mm	113
VS0350121	Cople eléctrico (Manguito) Diametro 315 mm	111	VS0420208	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 125 mm	113
VS0358001	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 50/40 mm	112	VS0420209	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 160 mm	113
VS0358002	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 56/50 mm	112	VS0420210	Fijación zincada para tubo RAINPLUS Diametro 200 mm	113
VS0358005	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 63/50 mm	112	WALL-35	Manguera para W.C., tramado de acero inoxidable y tuercas de latón	60
VS0358006	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 63/56 mm	112	WALP-35	Manguera para W.C., tramado de acero inoxidable y tuercas de latón y plástico	60
VS0358009	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 75/50 mm	112	WBLL35	Manguera para W.C., tramado de nylon blanco con tuercas de latón.	60
VS0358011	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 75/63 mm	112	WBPP35	Manguera para W.C., tramado de nylon blanco con tuercas plásticas.	60
VS0358015	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 90/50 mm	112	WLLL-35	Manguera para W.C., tramado de aluminio y tuercas de latón	60
VS0358016	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 90/56 mm	112	WVLL-35	Manguera para W.C., tramado de nylon y tuercas de latón	60
VS0358017	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 90/63 mm	112	WVLP-35	Manguera para W.C., tramado de nylon y tuercas de latón y plástico	61
VS0358019	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 90/75 mm	112	WVPP-35	Manguera para W.C., tramado de nylon y tuercas de plástico	61
VS0358023	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 110/50 mm	112	YZ	Juego de manerales grandes YAZ®	11
VS0358024	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 110/56 mm	112	YZ.20	Juego de accesorios YAZ®	12
VS0358025	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 110/63 mm	112			
VS0358027	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 110/75 mm	112			
VS0358029	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 110/90 mm	112			
VS0358031	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 125/50 mm	112			
VS0358032	Reducción excéntrica (Corta) Diametro 125/56 mm	112			

URREA®
Tecnología para vivir el agua





LA ELECCIÓN DE LOS EXPERTOS

“Con más de 113 años de experiencia, Urrea es el mayor fabricante de válvulas de Latinoamérica.”

URREA[®]
Tecnología para vivir el agua

www.urrea.mx

URREA®

Tecnología para vivir el agua

ORGULLOSOS GANADORES DE



**Dr. R. Michel No. 825, Zona Industrial C.P. 44940,
Guadalajara, Jal. México**

Centro de Atención a clientes:
800 00 URREA (87732)

Guadalajara Tel: (33) 36 68 32 00, **México Tel:** (55) 52 50 68 56,
Monterrey Tel: (81) 83 29 09 00, **Culiacán Tel:** (667) 716 54 48,
León Tel: (477) 717 30 35, **Mérida Tel:** (999) 944 08 37