

Edición 2024



Catálogo

# CONTENIDO

## Soldaduras Bridge

Electrodo 6013 gris .....	4
Electrodo 6013 verde multiposición .....	4
Electrodo 6011.....	4
Electrodo 7018 .....	5
Microalambre sólido THQ-50C.....	5
Microalambre autoprotegido.....	6
Microalambre tubular THY-51B AWS A5.20.....	6

## Válvulas ARCO

Válvula Sena 435 psi.....	7
Válvula Sena mariposa 435 psi.....	7
Válvula angular anti-sarro 1/4 de vuelta.....	7
Llave jardín palanca azul 1/4 de vuelta.....	7
Rollo teflón 12 metros.....	7

## Válvulas Plumber One

Válvula esfera 696 de 300 psi.....	8
Válvula expulsora de aire.....	8
Manerales Queen.....	8
Válvula angular de 1/4 de vuelta.....	8
Válvula angular compresión 414CD.....	8
Llaves de chorro.....	8
Válvula esfera 601 de 600 psi.....	8
Llave escuadra G700.....	9
Válvulas angulares compactas de compresión E417.....	9
Filtro Yee.....	9
Llave de chorro tipo italiana.....	9
Mezcladoras.....	10
Llaves de empotrar.....	10
Contra push.....	10
Manerales de cruz.....	10
Manerales de palanca.....	10
Válvula expulsora mecánica.....	10
Monomando para regadera E0975A.....	11
Válvula check columpio E7050.....	11
Válvula check columpio E7130.....	11
Válvula pichancha E7140.....	11
Válvula de retención E7070.....	11
Válvula de flotador E801.....	11

## Mangueras flexibles

Manguera flexible de acero inoxidable AISI 304.....	12
Manguera de Nylon.....	12
Manguera flexible de acero inoxidable AISI 304 para monomando.....	12
Mangueras para boiler acero inoxidable AISI 304.....	12

## Conexiones de CPVC ASTM2846

Codo de 90.....	13
Codo de 45.....	13
Tapón hembra.....	13
Adaptador macho.....	13
Tee.....	13
Adaptador hembra.....	13
Cople.....	13
Tuerca unión.....	13
Cople reparación.....	14
Llave de empotrar.....	14
Válvula bola.....	14
Tee reducción.....	14
Reducción bushing.....	14
Adaptadores hembra con inserto de bronce.....	15
Adaptadores macho con inserto de bronce.....	15
Codo oreja con inserto de bronce.....	15
Codo hembra con inserto de bronce.....	15
Codo oreja roscado.....	15
Tee rosca hembra con inserto de bronce.....	15
Tuberías CPVC SOR13.5/SDR11.....	16

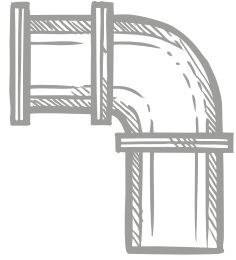
## Conexiones de PVC Cédula 40

### Hidráulico light type

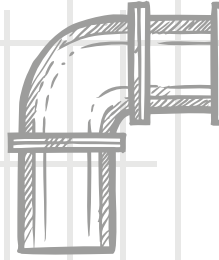
Codo de 90.....	17
Adaptador hembra.....	17
Adaptador macho.....	17
Tee.....	17
Cople.....	17

## Conexiones de PVC Cédula 40

Codo de 90.....	18
Codo de 45.....	18
Tee.....	18
Adaptador macho.....	18



# CONTENIDO



## Conexiones de PVC Cédula 40

Válvulas bola de PVC.....	18
Tapón macho roscado.....	18
Codo hembra roscado.....	18
Tee con rosca.....	19
Cople.....	19
Adaptador hembra.....	19
Tapón hembra.....	19
Tuerca unión.....	19
Tapón hembra roscado.....	19
Cruz.....	19
Tee reducción.....	19
Reducción bushing.....	20
Tubería PVC Cédula 40.....	20

## Conexiones PVC Cédula 80

### Hidráulico

Codo de 90.....	21
Codo de 45.....	21
Tapón hembra.....	21
Adaptador macho.....	21
Adaptador hembra.....	21
Tee.....	21
Tapón hembra roscado.....	21
Tee roscada.....	21
Brida cementar.....	22
Reducción roscada.....	22
Codo roscado.....	22
Tuerca unión.....	22
Cople.....	22
Reducción bushing.....	22
Válvulas unión doble.....	23
Válvulas unión sencilla.....	23
Pichancha.....	23

## Conexiones Galvanizadas

Codo de 90.....	24
Codo de 45.....	24
Cople.....	24
Tee.....	24
Tapón hembra.....	24
Cruz.....	24
Reducción bushing.....	25
Reducción campana.....	25

## Conexiones Galvanizadas

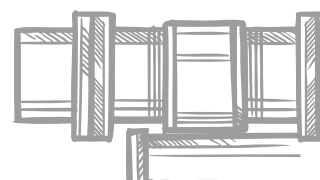
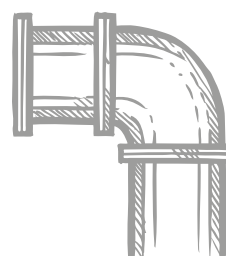
Tapón Macho.....	25
Tuerca Unión.....	25
Yee.....	25
Niple	
3/8"	
1/4"	
1/2"	
3/4"	
1".....	25
1 1/4"	
1 1/2"	
2"	
2 1/2"	
3	
4.....	27
Tramo.....	28
Codo niple.....	28
Codo rincón de 90.....	28

## RHEEM

Calentador depósito de gas.....	29
Calentador todo terreno.....	29
Calentador rápida recuperación.....	29
Calentador depósito eléctrico.....	30
Calentador de agua Mural.....	30
Calentador instantáneo Essentials.....	30
Calentador instantáneo gas.....	31
Calentador instantáneo gas ONE.....	31
Calentador instantáneo eléctrico.....	31
Calentador instantáneo tiro reforzado.....	31

## MIRAGE

Boiler de 6 litros rojo.....	32
Boiler de 10 litros rojo.....	32
Boiler de 16 litros rojo.....	32
Boiler de 6 litros blanco.....	33
Dispensador de agua.....	33





# Soldadura BRIDGE

Welding materials

Fundada en 1957, con más de 1.2 millones de m2 de área de producción.

Tenemos presencia en más de 130 países en el mundo estableciendo una excelente reputación de calidad respaldada por diferentes certificaciones a nivel mundial



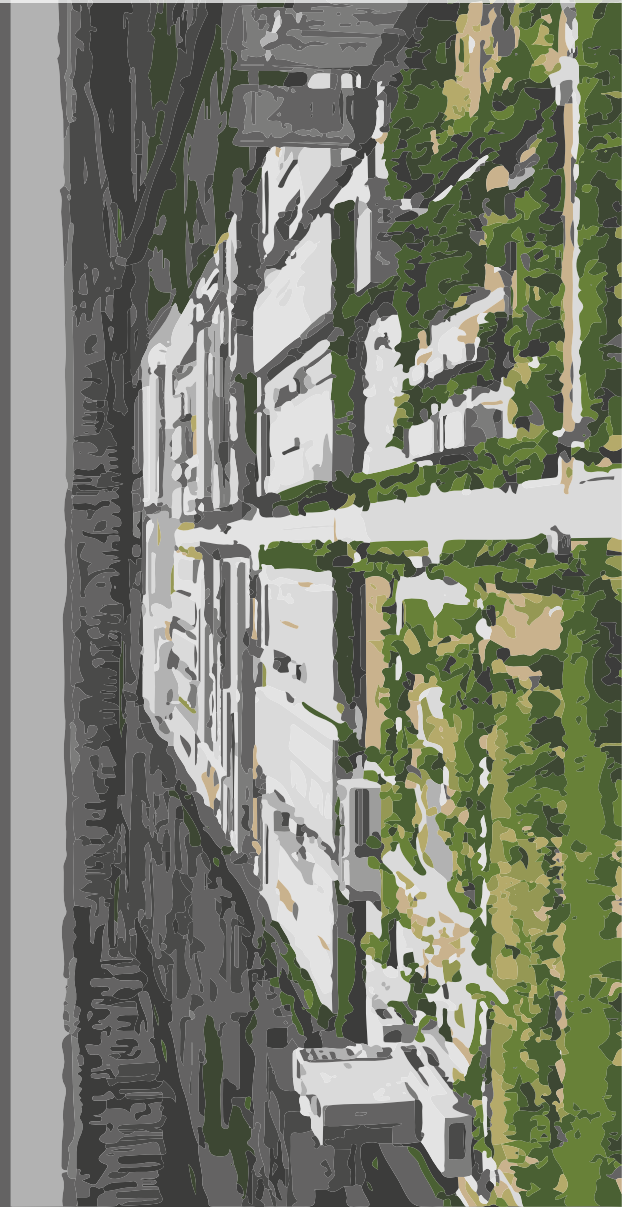
Más de 14 certificados

Mundial

Bridge

Welding materials

Soldadura



**ELECTRODO 6011**
**ISO 2560-B-E4311 A**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

12*A*13/6011-332	3/32" x 30 cm 300mm	1 Ton 50 Cajas
12*A*14/6011-18	1/8" x 35 cm 350 mm	1 Ton 50 Cajas

**Master**

20 Kg
20 Kg

**Características**

Es un electrodo de tipo potasio rutilo-celulósico. Se puede soldar para todas las posiciones, especialmente para la posición vertical descendente con AC y DC. Tiene un excelente rendimiento de soldadura como arco estable, poca salpicadura, fácil eliminación de escoria y capacidad de reencendido, fuerza de arco más fuerte y penetración más profunda en la posición descendente.

Producto fabricado bajo ISO Standard

**ELECTRODO 6013 GRIS**
**ISO 2560-A-E35 O RA 12**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

12*A*00/6013-332	3/32" x 30 cm 300mm	1 Ton 50 Cajas
12*A*01/6013-18G	1/8" x 35 cm 350 mm	1 Ton 50 Cajas
12*A*03/6013-532	5/32" x 40 cm 400 mm	1 Ton 50 Cajas

**Pallet**
**Master**

20 Kg
20 Kg
20 Kg

**Características**

Es adecuado para la soldadura de estructuras de acero con bajo contenido de carbono, especialmente para la soldadura de placas de acero delgadas con soldadura corta discontinua y requerimientos de paso de soldadura suave.

Producto fabricado bajo ISO Standard

**ELECTRODO 6013 VERDE**
**ISO 2560-A-E35 O RA 12**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

12*A*00-01/6013-332V	3/32" x 30 cm 300mm	1 Ton 50 Cajas
12*A*02/6013-18V	1/8" x 35 cm 350 mm	1 Ton 50 Cajas

**Pallet**
**Master**

20 Kg
20 Kg

**Características**

Es adecuado para la soldadura de estructuras de acero con bajo contenido de carbono, especialmente para la soldadura de placas de acero delgadas con soldadura corta discontinua y requerimientos de paso de soldadura suave.

Producto fabricado bajo ISO Standard

**ELECTRODO 6013X MULTIPOSICION**
**ISO 2560-B-E4313 A**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

12*A*03-1/6013X-18	1/8" x 35 cm 350 mm	1 Ton 50 Cajas
--------------------	---------------------	----------------

**Pallet**
**Master**

20 Kg
-------

**Características**

Electrodo 6013 Alto Rendimiento (Vertical down)

Diámetro del electrodo: 1/8" (3.2 mm)

Longitud del electrodo: 35 cm (350 mm) Color del Fundente: Verde

Es adecuado para la soldadura de estructuras de acero con bajo contenido de carbono, especialmente para la soldadura de placas de acero delgadas con soldadura corta discontinua y requerimientos de paso de soldadura suave.

Producto fabricado bajo ISO Standard

**ELECTRODO 7018**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

 12\*A\*04/7018-18G  
 12\*A\*05/7018-532

**Medida**

 1/8" x 35 cm 350 mm  
 5/32" x 40 cm 400 mm

**Pallet**

 1 Ton 50 Cajas  
 1 Ton 50 Cajas

**Master**

 20 Kg  
 20 Kg

**Características**

Atención:

1- El electrodo debe volver a secarse a una temperatura de 350°C-380°C por una hora antes de soldar. (Eliminar Humedad es indispensable para un correcto funcionamiento).

2- El óxido, el aceite, el agua y otras impurezas del área de soldadura deben eliminarse antes de soldar.

Producto fabricado bajo ISO Standard

Ship Inspection Agency	ABS	BV	CCS	DNV-GL
Nivel de Reconocimiento	3YH10	3YHH	3YH10	3YH10
Ship Inspection Agency	LR	NK	CWB	---
Nivel de Reconocimiento	3YmH15	KMW53H10	E4918	---

**MICROALAMBRE SOLIDO 0.035" (0.9 mm) THQ-50C**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

 12\*A\*06/035-5  
 12\*A\*07/035-15

**Medida**

 CARRETE 5 Kg  
 CARRETE 15 Kg

**Pallet**

 1 Ton 200 CAJAS  
 1260 Kg 84 CAJAS

**Master**

 5 Kg  
 15 Kg

**Características**

Este alambre GMAW es para acero al carbono de nivel Rm 500MPa con gas

de protección de CO2 o M21. Poca salpicadura, hermosa apariencia, alta eficiencia de deposición y poca sensibilidad a la porosidad del metal de soldadura. Todas las posiciones son adecuadas.

Producto fabricado bajo ISO Standard

Clasificación de Sociedad de Certificación				
Ship Inspection Agency	ABS	BV	CCS	DNV-GL
Nivel de Reconocimiento	3YSAH10	SAZYMBH1	3YSH10	BYMSH10
Ship Inspection Agency	LR	NK	KR	CWB
Nivel de Reconocimiento	3YSAH15	KSW53C10	3YSC10	S-04MA308
Certificación de la Union Europea				
Autoridad de Certificación		CPD - CE certification steel structure		
Grade: B5043H1-A-G4 J C1 Z35				

**MICROALAMBRE SOLIDO 0.045" (1.2 mm) THQ-50C**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

 12\*A\*08/045-5  
 12\*A\*09/045-15

**Medida**

 CARRETE 5 Kg  
 CARRETE 15 Kg

**Pallet**

 1 Ton 200 CAJAS  
 1260 Kg 84 CAJAS

**Master**

 5 Kg  
 15 Kg

**Características**

Este alambre GMAW es para acero al carbono de nivel Rm 500MPa con gas

de protección de CO2 o M21. Poca salpicadura, hermosa apariencia, alta eficiencia de deposición y poca sensibilidad a la porosidad del metal de soldadura. Todas las posiciones son adecuadas.

Producto fabricado bajo ISO Standard

Clasificación de Sociedad de Certificación				
Ship Inspection Agency	ABS	BV	CCS	DNV-GL
Nivel de Reconocimiento	3YSAH10	SAZYMBH1	3YSH10	BYMSH10
Ship Inspection Agency	LR	NK	KR	CWB
Nivel de Reconocimiento	3YSAH15	KSW53C10	3YSC10	S-04MA308
Certificación de la Union Europea				
Autoridad de Certificación		CPD - CE certification steel structure		
Grade: B5043H1-A-G4 J C1 Z35				

**MICROALAMBRE SOLIDO 1/16" (1.6 mm) THQ-50C**
**MARCA : BRIDGE**

**Código**

12\*A\*10/116-15

**Medida**

CARRETE 15 KG

**Pallet**

1260 Kg 84 CAJAS

**Master**

15 Kg

**Características**

Este alambre GMAW es para acero al carbono de nivel Rm 500MPa con gas

de protección de CO2 o M21. Poca salpicadura, hermosa apariencia, alta eficiencia de deposición y poca sensibilidad a la porosidad del metal de soldadura. Todas las posiciones son adecuadas.

Producto fabricado bajo ISO Standard

Clasificación de Sociedad de Certificación				
Ship Inspection Agency	ABS	BV	CCS	DNV-GL
Nivel de Reconocimiento	3YSAH10	SAZYMBH1	3YSH10	BYMSH10
Ship Inspection Agency	LR	NK	KR	CWB
Nivel de Reconocimiento	3YSAH15	KSW53C10	3YSC10	S-04MA308
Certificación de la Union Europea				
Autoridad de Certificación		CPD - CE certification steel structure		
Grade: B5043H1-A-G4 J C1 Z35				

**MICROALAMBRE AUTOPROTEGIDO THY-J5011GS SELF-SHIELDED FLUX CORED WIRE MARCA : BRIDGE**

**Código**

 12\*A\*11/035-SG1L  
 12\*A\*12/035-2LB

**Medida**

 1 Lb (450 gr)  
 2 Lb (900 gr)

**Pallet**

 1 Ton 50 Cajas  
 1 Ton 50 Cajas

**Caja Master**

 20 Kg  
 20 Kg

**Características**

 Microalambre tubular autoprottegido NO REQUIERE GAS  
 Producto fabricado bajo ISO Standard

**MICROALAMBRE TUBULAR 0.045" (1.2 mm) THY-51B AWS A5.20 E71T-1C MARCA : BRIDGE**

**Código**

12\*A\*16/TUBU045

**Medida**

CARRETE 15 Kg

**Pallet**

1260 Kg 84 Cajas

**Caja Master**

15 Kg

**Características**

 Este alambre es un alambre con núcleo de fundente de rutilo protegido con gas CO<sub>2</sub>, se puede soldar para todas las posiciones. Excelente desempeño del proceso. Menos salpicaduras, el arco es estable y suave, eliminación de escoria sin esfuerzo, la moldura de soldadura es hermosa.

Clasificación de Sociedad de Certificación				
Ship Inspector Agency	ABS	BV	CCS	DNV GL
Nivel de Reconocimiento	ZYSAH18	SA17388K	ZYSH10	88YMS(418)
Ship Inspection Agency	LR	NK	KR	CW
Nivel de Reconocimiento	ZYSAH15	K2R530(C)18	ZY90(C)18	S-043A3006

Certificación de la Union Europea	
Autoridad de Certificación	CPD - CE certification steel structure
Grado	ISO14341-A-048 1 01 Z36

Producto fabricado bajo ISO Standard

**MICROALAMBRE TUBULAR 1/16" (1.6 mm) THY-51B AWS A5.20 E71T-1C MARCA : BRIDGE**

**Código**

12\*A\*15/TUBU116

**Medida**

CARRETE 15 Kg

**Pallet**

1260 Kg 84 Cajas

**Caja Master**

15 Kg

**Características**

 Este alambre es un alambre con núcleo de fundente de rutilo protegido con gas CO<sub>2</sub>, se puede soldar para todas las posiciones. Excelente desempeño del proceso. Menos salpicaduras, el arco es estable y suave, eliminación de escoria sin esfuerzo, la moldura de soldadura es hermosa.

Clasificación de Sociedad de Certificación				
Ship Inspector Agency	ABS	BV	CCS	DNV GL
Nivel de Reconocimiento	ZYSAH18	SA17388K	ZYSH10	88YMS(418)
Ship Inspection Agency	LR	NK	KR	CW
Nivel de Reconocimiento	ZYSAH15	K2R530(C)18	ZY90(C)18	S-043A3006

Certificación de la Union Europea	
Autoridad de Certificación	CPD - CE certification steel structure
Grado	ISO14341-A-048 1 01 Z36

Producto fabricado bajo ISO Standard

**Política de Envíos foráneos**

- Volumen de compra mínimo para envío foráneo por cobrar 1 Tonelada.
- Volumen de compra mínimo para envío foráneo pagado Camion de 7 Toneladas.

Datos Bancarios:  
 Banco : BANREGIO  
 Cuenta:  
 137-02587-001-3  
 Cuenta CLABE :  
 058320000014383872


 Para obtener mas información o fichas técnicas ingresa a [www.bulgarini.com.mx](http://www.bulgarini.com.mx)



Plumber  
One



**SEGURO DE RESPONSABILIDAD CIVIL \$2,000,000.00 USD**

Certificados del fabricante



### Válvula esfera Roscable PN30 (435 Lbs.)

Modelo SENA

Roscas Hembra-Hembra NPT



**MADE IN SPAIN**

Código	Medida	Master	Inner
150301	1/4"	60	30
150302	3/8"	60	30
150303	1/2"	50	25
150304	3/4"	40	20
150305	1"	20	10
150306	1 1/4"	12	6
150307	1 1/2"	8	4
150308	2"	4	2
150309	2 1/2"	4	2
150310	3"	2	1
150311	4"	2	1

#### Condiciones de servicio

- Presión nominal 450psi -Presión de ensayo 700psi
- Fluido: agua potable y agua caliente sanitaria.
- Rango de temperatura -20°C hasta los 120°C excluyendo congelación.

### Llave Angular Anti-Sarro 1/4 de vuelta PN10



Código	Medida	Master
206150	1/2" X 1/2"	100

**MADE IN SPAIN**

### Llave de chorro para jardín 1/4 de vuelta



Código	Medida	Master	Inner
00419	1/2" X 3/4"	45	15
00475	3/4" X 3/4"	30	10

**MADE IN SPAIN**

### Rollo de Teflón longitud de 12 metros



**MADE IN SPAIN**

Código	Medida	Master	Inner
5301	1/2"	800	200
5302	3/4"	1000	250

### Válvula Esfera roscable macho-hembra mariposa PN30 (435 lbs) Modelo SENA



Código	Medida	Master	Inner
153603	1/2"	50	25
RHM17	3/4"	40	20

**MADE IN SPAIN**



Presencia en más de 140 países y más de 40 millones de válvulas instaladas en el mundo.





**Plumber  
One**

## VÁLVULAS Y ACCESORIOS PLUMBER ONE HIGH QUALITY IN VALVES

Certificados del fabricante



### Válvula esfera roscable 360 libras Modelo 696



Código	Medida	Master	Inner
E696AB	1/4"	200	20
E696AC	3/8"	200	20
E696AD	1/2"	120	12
E696AF	3/4"	100	10
E696AG	1"	80	8
E696AH	1 1/4"	40	10
E696AI	1 1/2"	32	8
E696AJ	2"	24	6

### Llave chorro para jardín 1/4 de vuelta Modelo E-1050-D



Código	Medida	Master	Inner
E1050D	1/2" X 3/4"	100	25

### Válvula angular de compresión Modelo 414-CD



Código	Medida	Master	Inner
E414CD	1/2" X 1/2"	100	10

### Válvula angular de 1/4 de vuelta Modelo E403FD



Código	Medida	Master	Inner
E403FD	1/2" X 1/2"	200	20

### Llave de chorro cromo 1/4 de vuelta Modelo E-172-GD



Código	Medida	Master	Inner
E172GD	1/2" X 1/2"	80	20

### Válvula expulsora de aire Modelo 8120



Código	Medida	Master	Inner
E8120D	1/2"	80	8

### Llave de chorro para jardín Modelo E-117-CD



Código	Medida	Master	Inner
E117CD	1/2" X 3/4"	120	12

### Manerales para regadera Queen Modelo E-2350-D



Código	Medida	Master	Inner
E2350D	-	100 juegos	1 juego

European Technology





Plumber  
One

## VÁLVULAS Y ACCESORIOS PLUMBER ONE HIGH QUALITY IN VALVES

Certificados del fabricante



### Válvula Esfera -600 Psi Palanca Amarilla Modelo 601



Código	Medida	Master	Inner
02*A*01-12/E70113	1/2"	120	12
02*A*01-13/E70119	3/4"	100	10

### Llave De Escuadra Modelo G700



Código	Medida	Master	Inner
02*A*15-01/G700	1/2" x 3/8"	120	12

### Válvula Angular Compresion mini zinc Modelo E417CD



Código	Medida	Master	Inner
02*A*11/E417CD	1/2" x 1/2"	200	20

### Llave Recta (Invierno) Modelo G701



Código	Medida	Master	Inner
02*A*15-02/G701	1/2" x 3/8"	120	12

### Válvula Angular Compresion mini latón Modelo E417



Código	Medida	Master	Inner
02*A*12-02/E417	1/2" X 1/2"	120	12

### Filtro Yee Modelo E809AD



Código	Medida	Master	Inner
02*A*15-03/E809AD	1/2"	100	10

### Llave de chorro para jardín modelo Modelo E101



Código	Medida	Master	Inner
02*A*14-01/E101	1/2" X 3/4"	100	25

European Technology





Plumber  
One

# VÁLVULAS Y ACCESORIOS PLUMBER ONE HIGH QUALITY IN VALVES

Certificados del fabricante



## Mezcladora para lavabo



Código	Medida	Master
E916AU	Lavabo 4"	20
E916BU	Lavabo 4"	20

**Modelo 916-A cuerpo latón**  
**Modelo 916-B cuerpo ABS**

## Mezcladora para fregadero



Código	Medida	Master
E919AT	Lavabo 8"	20
E919BT	Lavabo 8"	20

**Modelo 919-A cuerpo latón**  
**Modelo 919-B cuerpo ABS**

## Contra push de latón con rebosadero Modelo 958-C



Código	Medida	Master
E958CH	1 1/4"	40

## Llave de empotrar de latón roscable Modelo 5470



Código	Medida	Master
E5470D	1/2" X 1/2"	100

## Maneral de cruz Modelo E235-E



Código	Master	Inner
E235-E	100 juegos	1 juego

## Maneral de palanca Modelo E-235-F



Código	Master	Inner
E235-F	200 juegos	1 juego

## Válvula expulsora mecánica de latón



Código	Medida	Master
WFL1	1/2"	10

European Technology





Plumber  
One

# VÁLVULAS Y ACCESORIOS PLUMBER ONE HIGH QUALITY IN VALVES

Certificados del fabricante



## Monomando para regadera/tina Modelo E0975A



Código	Medida	Master
E0975A	36 mm- 4"	18

## Válvula Check columpio Modelo E7050



Código	Medida	Master	Inner
E705013	1/2"	160	16
E705019	3/4"	90	9
E705025	1"	50	5

## Válvula Check horizontal Modelo E7130



Código	Medida	Master	Inner
E7130A	1/2"	160	10
E7130B	3/4"	120	10
E7130C	1"	90	10

## Válvula pichancha Modelo E7140



Código	Medida	Master	Inner
E7140F	3/4"	100	10
E7140G	1"	80	10

## Válvula de retención Modelo E7070



Código	Medida	Master	Inner
E7070A	1/2"	200	20
E7070B	3/4"	160	16
E7070C	1"	110	11

## Válvula de flotador Modelo E801



Código	Medida	Master	Inner
E801A	1/2"	200	20
E801D	3/4"	150	15

European Technology





**Plumber  
One**

## HIGH QUALITY IN FLEXIBLE HOSES MANGUERAS FLEXIBLES

Certificados del fabricante



### Manguera de Acero Inoxidable AISI 304



Código	Medida	Master	Inner
E0114D	1/2 X 1/2 X 100cm	120	20
E0115D	1/2 X 1/2 X 40cm	120	20
E0116D	1/2 X 1/2 X 50cm	120	20
E0117D	1/2 X 7/8 X 40cm	120	20
E0118D	1/2 X 7/8 X 50cm	120	20

### Manguera de Nylon



Código	Medida	Master	Inner
E0130D	1/2 X 1/2 X 40cm	120	20
E0131D	1/2 X 1/2 X 55cm	120	20
E0132D	1/2 X 7/8 X 35cm	120	20
E0134D	1/2 X 7/8 X 50cm	120	20

### Manguera de monomando de Acero Inoxidable AISI 304



Código	Medida	Master	Inner
E0128D5	60cm M10 x 1-L175cm	240	40
E0128D	40cm M10 x 1-L120cm	120	20
E0138D	60cm M10 x 1-L120cm	240	40

### Manguera para boiler hembra-hembra de Acero Inoxidable AISI 304



Código	Medida	Master	Inner
E0120F	3/4 X 3/4 X 40cm	60	20
E0121F	3/4 X 3/4 X 60cm	60	20
E0122F	3/4 X 3/4 X 80cm	60	10
E0123D	3/4 X 1/2 X 60cm	60	20
E0124D	3/4 X 1/2 X 80cm	60	10
E0127D	3/4 X 1/2 X 120cm	40	10
E0129D	3/4 X 1/2 X 40cm	60	20

### Manguera para boiler macho-hembra de Acero Inoxidable AISI 304



Código	Medida	Master	Inner
E0125F	3/4 X 3/4 X 60cm	60	60
E0126F	3/4 X 3/4 X 80cm	60	10

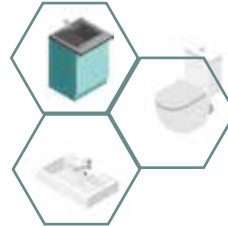
#### Aplicaciones



#### Información técnica:

- Test de reviente en laboratorio 1300psi
- Temperatura máxima de trabajo 80°C
- Presión normal de trabajo 80psi
- Acero inoxidable AISI 304
- Tuercas e insertos de latón
- Hule interior EPDM

#### Aplicaciones



#### Información técnica:

- Test de reviente en laboratorio 1000psi
- Temperatura máxima de trabajo 80°C
- Presión normal de trabajo 80psi
- Trenzado de Nylon
- Tuercas e insertos plásticos
- Hule interior EPDM

#### Aplicaciones



#### Información técnica:

- Test de reviente en laboratorio 1300psi
- Temperatura máxima de trabajo 80°C
- Presión normal de trabajo 80psi
- Acero inoxidable AISI 304
- Tuercas e insertos de latón
- Hule interior EPDM

#### Aplicaciones



#### Información técnica:

- Test de reviente en laboratorio 1000psi
- Temperatura máxima de trabajo 80°C
- Presión normal de trabajo 80psi
- Acero inoxidable AISI 304
- Tuercas e insertos de latón
- Hule interior EPDM

#### Aplicaciones



#### Información técnica:

- Test de reviente en laboratorio 1000psi
- Temperatura máxima de trabajo 80°C
- Presión normal de trabajo 80psi
- Acero inoxidable AISI 304
- Tuercas e insertos de latón
- Hule interior EPDM

European Technology



Plumber One

<http://www.plumberone.com.mx>



Plumberoneoficial.mx

12

## CONEXIONES DE CPVC ASTM 2846

Certificados del fabricante



### Codo de 90° CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVC9013L	1/2"	1020	10
POCPVC9019	3/4"	430	10
POCPVC9025	1"	210	10
POCPVC9032	1 1/4"	116	4
POCPVC9038	1 1/2"	72	4
POCPVC9050	2"	32	4

### Codo de 45° CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVC4513	1/2"	1600	10
POCPVC4519	3/4"	510	10
POCPVC4525	1"	240	10
POCPVC4532	1 1/4"	140	10
POCPVC4538	1 1/2"	84	4
POCPVC4550	2"	40	4

### Tapón Hembra cementar CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCTC13	1/2"	2630	10
POCPVCTC19	3/4"	1200	10
POCPVCTC25	1"	800	10
POCPVCTC32	1 1/4"	460	4
POCPVCTC38	1 1/2"	232	4
POCPVCTC50	2"	100	4

### Adaptador Macho CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCAM13H	1/2"	1130	10
POCPVCAM19H	3/4"	620	10
POCPVCAM25H	1"	340	10
POCPVCAM32H	1 1/4"	260	10
POCPVCAM38H	1 1/2"	128	4
POCPVCAM50H	2"	80	4

### Tee CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCTE13	1/2"	690	10
POCPVCTE19	3/4"	270	10
POCPVCTE25	1"	140	10
POCPVCTE32	1 1/4"	68	4
POCPVCTE38	1 1/2"	44	4
POCPVCTE50	2"	20	4

### Adaptador Hembra con O-RING CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCAHE13	1/2"	800	10
POCPVCAHE19	3/4"	460	10
POCPVCAHE25	1"	270	10
POCPVCAHE32	1 1/4"	220	10
POCPVCAHE38	1 1/2"	160	4
POCPVCAHE50	2"	72	4

### Cople CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCC013	1/2"	1590	10
POCPVCC019	3/4"	650	10
POCPVCC025	1"	330	10
POCPVCC032	1 1/4"	180	4
POCPVCC038	1 1/2"	168	4
POCPVCC050	2"	60	4

### Tuerca Unión CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCTU13	1/2"	550	10
POCPVCTU19	3/4"	240	10
POCPVCTU25	1"	140	10
POCPVCTU32	1 1/4"	84	10
POCPVCTU38	1 1/2"	52	4
POCPVCTU50	2"	36	4

## CONEXIONES DE CPVC ASTM 2846

Certificados del fabricante



### Cople Compresión CPVC CTS ASTM 2846 Cementar-cementar



Código	Medida	Master	Inner
04*A*96/POCPVCCP13	1/2"	190	10
04*A*97/POCPVCCP19	3/4"	110	10
04*A*98/POCPVCCP25	1"	70	10

### Llave De Empotrar CPVC CTS ASTM 2846 Cementar-cementar

Código	Medida	Master	Inner
04*A*99/POCPVCVE13	1/2"	30 Juegos (60 pzas)	5 Juegos (10 pzas)



### Válvula Bola CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCVB13	1/2"	220	10
POCPVCVB19	3/4"	140	10
POCPVCVB25	1"	80	10
POCPVCVB32	1 1/4"	52	4
POCPVCVB38	1 1/2"	36	4
POCPVCVB50	2"	20	4

### Tee Reducción CPVC ASTM 2846 CTS

Código	Medida	Master	Inner
POCPVCTER191319	3/4" x 1/2" x 3/4"	380	10



### Reducción Bushing CPVC ASTM 2846 CTS Reforzado



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCRB1913	3/4" x 1/2"	1570	10
POCPVCRB2513	1" x 1/2"	680	10
POCPVCRB2519	1" x 3/4"	680	10
POCPVCRB3213	1 1/4" x 1/2"	376	4
POCPVCRB3219	1 1/4" x 3/4"	376	4
POCPVCRB3225	1 1/4" x 1"	376	4
POCPVCRB3813	1 1/2" x 1/2"	252	4
POCPVCRB3819	1 1/2" x 3/4"	252	4
POCPVCRB3825	1 1/2" x 1"	252	4
POCPVCRB3832	1 1/2" x 1 1/4"	252	4
POCPVCRB5013	2" x 1/2"	132	4
POCPVCRB5019	2" x 3/4"	132	4
POCPVCRB5025	2" x 1"	132	4
POCPVCRB5032	2" x 1 1/4"	132	4
POCPVCRB5038	2" x 1 1/2"	132	4



**Plumber  
One**



## CONEXIONES DE CPVC ASTM 2846

Certificados del fabricante



### Adaptador Hembra con Ins. de bronce CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
04*A*22/POCPVCAHBL13	1/2"	380	10
04*A*23/POCPVCAHBL19	3/4"	250	10
04*A*24/POCPVCAHBL25	1"	130	10
4*A*25-01/AHBL32	1-1/4"	80	4
4*A*25-02/AHBL38	1-1/2"	60	4
4*A*25-03/AHBL50	2"	30	4

### Adaptador Macho con Ins. de bronce CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
04*A*37/POCPVCAMBL13	1/2"	290	10
04*A*38/POCPVCAMBL19	3/4"	190	10
04*A*39/POCPVCAMBL25	1"	100	10
04*A*40-01/AMBL32	1-1/4"	60	4
04*A*40-02/AMBL38	1-1/2"	45	4
04*A*40-03/AMBL50	2"	20	4

### Adaptador Hembra con Ins. de bronce CPVC ASTM 2846 CTS Reforzado



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCAHB13	1/2"	330	10
POCPVCAHB19	3/4"	200	10
POCPVCAHB25	1"	100	10
POCPVCAHB32	1 1/4"	56	4
POCPVCAHB38	1 1/2"	44	4
POCPVCAHB50	2"	24	4

### Adaptador Macho con Ins. de bronce CPVC ASTM 2846 CTS Reforzado



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCAMB13	1/2"	300	10
POCPVCAMB19	3/4"	200	10
POCPVCAMB25	1"	100	10
POCPVCAMB32	1 1/4"	56	4
POCPVCAMB38	1 1/2"	44	4
POCPVCAMB50	2"	24	4

### Codo Oreja con Ins. de bronce CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCCORB13	1/2"	200	10

### Codo Hembra con Ins. de bronce CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCACHB13	1/2"	300	10
POCPVCACHB19	3/4"	160	10

### Codo Oreja con O-RING roscado CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCCOR13	1/2"	310	10

### Tee rosca Hembra CPVC ASTM 2846 CTS



Código	Medida	Master	Inner
POCPVCTHB13	1/2"	220	10
POCPVCTHB19	3/4"	120	10





Plumber  
One



## CONEXIONES DE CPVC ASTM 2846

Certificados del fabricante



### Tubería SDR 11 CPVC CTS ASTM 2846 tramo 3.05 metros

	Código	Medida	Master
	TUBRD1113	1/2"	50
	TUBRD1119	3/4"	30
	TUBRD1125	1"	20
	TUBRD1132	1-1/4"	10
	TUBRD1138	1-1/2"	10
	TUBRD1150	2"	5

### Tubería SDR 13.5 CPVC CTS ASTM 2846 tramo 3.05 metros

	Código	Medida	Master
	TUBRD1313	1/2"	50
	TUBRD1319	3/4"	30
	TUBRD1325	1"	20
	TUBRD1332	1-1/4"	10
	TUBRD1338	1-1/2"	10
	TUBRD1350	2"	5

### Tubería SDR 11 CPVC CTS ASTM 2846 tramo 6 metros

	Código	Medida	Master
	TUBRD11136	1/2"	50
	TUBRD11196	3/4"	30
	TUBRD11256	1"	20

### Tubería SDR 13.5 CPVC CTS ASTM 2846 tramo 6 metros

	Código	Medida	Master
	TUBRD13136	1/2"	50
	TUBRD13196	3/4"	30
	TUBRD13256	1"	20



**Plumber  
One**



## CONEXIONES PVC CED-40 HIDRAÚLICO LIGHT TYPE

Certificados del fabricante



### CODO DE 90 PVC SCH-40 HIDRAULICO LIGHT TYPE



Código	Medida	Master	Inner
07*A*00/LT9013	1/2"	640	80
07*A*01/LT9019	3/4"	320	40
07*A*02/LT9025	1"	175	25
07*A*03/LT9032	1-1/4"	100	10
07*A*04/LT9038	1-1/2"	64	8
07*A*05/LT9050	2"	36	6

### ADAPTADOR HEMBRA PVC SCH-40 HIDRAULICO LIGHT TYPE



Código	Medida	Master	Inner
07*A*19/LTAH13	1/2"	960	120
07*A*20/LTAH19	3/4"	640	80
07*A*21/LTAH25	1"	360	45
07*A*22/LTAH32	1-1/4"	210	30
07*A*23/LTAH38	1-1/2"	160	20
07*A*24/LTAH50	2"	90	1

### COPLE PVC SCH-40 HIDRAULICO LIGHT TYPE



Código	Medida	Master	Inner
07*A*07/LTC013	1/2"	960	160
07*A*08/LTC019	3/4"	560	70
07*A*09/LTC025	1"	320	40
07*A*10/LTC032	1-1/4"	175	25
07*A*11/LTC038	1-1/2"	128	16
07*A*12/LTC050	2"	88	1

### ADAPTADOR MACHO PVC SCH-40 HIDRAULICO LIGHT TYPE



Código	Medida	Master	Inner
07*A*25/LTAM13	1/2"	920	115
07*A*26/LTAM19	3/4"	600	75
07*A*27/LTAM25	1"	360	45
07*A*28/LTAM32	1-1/4"	210	30
07*A*29/LTAM38	1-1/2"	160	20
07*A*30/LTAM50	2"	125	1

### TEE PVC SCH-40 HIDRAULICO LIGHT TYPE CEMENTAR-CEMENTAR



Código	Medida	Master	Inner
07*A*13/LTT13	1/2"	360	45
07*A*14/LTT19	3/4"	225	25
07*A*15/LTT25	1"	120	15
07*A*16/LTT32	1-1/4"	64	8
07*A*17/LTT38	1-1/2"	50	1
07*A*18/LTT50	2"	30	1

### TABULADOR DE PRESION PVC SCH-40 HIDRAULICO LIGHT TYPE

Diámetro	1/2" / 13mm	3/4" / 19mm	1" / 25mm	1-1/4" / 32mm	1-1/2" / 38mm	2" / 50mm
Presión Máxima Kgf/Cm2	42 KGF/CM2	34 KGF/CM2	32 KGF/CM2	27 KGF/CM2	23 KGF/CM2	19 KGF/CM2
Psi/cm2	(597.38 PSI/CM2)	(483.60 PSI/CM2)	(455.15 PSI/CM2)	(384.03 PSI/CM2)	(327.14 PSI/CM2)	(270.24 PSI/CM2)



**Plumber  
One**

# CONEXIONES PVC CED-40 HIDRAÚLICO

Certificados del fabricante



## Codo de 90° PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVC9013	1/2"	430	10
POPVC9019	3/4"	250	10
POPVC9025	1"	160	10
POPVC9032	1 1/4"	84	4
POPVC9038	1 1/2"	56	4
POPVC9050	2"	36	1
POPVC9063	2 1/2"	24	1
POPVC9073	3"	30	1
POPVC90101	4"	14	1
POPVC90	6"	14	1

## Adaptador Macho PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVCAM13	1/2"	650	10
POPVCAM19	3/4"	440	10
POPVCAM25	1"	240	10
POPVCAM32	1 1/4"	164	4
POPVCAM38	1 1/2"	108	4
POPVCAM50	2"	80	4
POPVCAM63	2 1/2"	50	1
POPVCAM73	3"	48	1
POPVCAM101	4"	28	1

## Tee cementar PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVCTE13	1/2"	280	10
POPVCTE19	3/4"	180	10
POPVCTE25	1"	100	10
POPVCTE32	1 1/4"	56	4
POPVCTE38	1 1/2"	40	4
POPVCTE50	2"	24	1
POPVCTE63	2 1/2"	36	1
POPVCTE73	3"	25	1
POPVCTE101	4"	16	1
POPVC90	6"	16	1

## Codo de 45° PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVC4513	1/2"	460	10
POPVC4519	3/4"	310	10
POPVC4525	1"	170	10
POPVC4532	1 1/4"	108	4
POPVC4538	1 1/2"	64	4
POPVC4550	2"	40	4
POPVC4563	2 1/2"	45	1
POPVC4573	3"	36	1
POPVC45101	4"	20	1
POPVC90	6"	20	1

## Válvula Bola Cementar PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVCVB13	1/2"	200	10
POPVCVB19	3/4"	132	10
POPVCVB25	1"	84	10
POPVCVB32	1 1/4"	57	1
POPVCVB38	1 1/2"	40	1
POPVCVB50	2"	24	1
POPVCVB73	3"	6	1
POPVCVB100	4"	6	1

## Válvula Bola Roscar PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVCVBR13	1/2"	200	10
POPVCVBR19	3/4"	150	10
POPVCVBR25	1"	84	10
POPVCVBR32	1 1/4"	57	1
POPVCVBR38	1 1/2"	40	1
POPVCVBR50	2"	24	1

## Tapón Macho roscado PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVCTM13	1/2"	1500	10
POPVCTM19	3/4"	1260	10
POPVCTM25	1"	680	10

## Codo Hembra roscado PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVC90R13	1/2"	400	10
POPVC90R19	3/4"	300	10
POPVC90R25	1"	100	10



**Plumber  
One**

# CONEXIONES PVC CED-40 HIDRAÚLICO

Certificados del fabricante



## Tee con rosca central PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCTEHR13	1/2"	240	10
POPVCTEHR19	3/4"	180	10

## Cople PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCC013	1/2"	600	10
POPVCC019	3/4"	400	10
POPVCC025	1"	240	10
POPVCC032	1 1/4"	136	4
POPVCC038	1 1/2"	88	4
POPVCC050	2"	64	4
POPVCC063	2 1/2"	110	1
POPVCC073	3"	75	1
POPVCC0101	4"	40	1
POPVCC0	6"	40	1

## Adaptador Hembra PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCAH13	1/2"	490	10
POPVCAH19	3/4"	360	10
POPVCAH25	1"	210	10
POPVCAH32	1 1/4"	140	4
POPVCAH38	1 1/2"	92	4
POPVCAH50	2"	56	4
POPVCAH63	2 1/2"	45	1
POPVCAH73	3"	60	1
POPVCAH101	4"	24	1

## Tapón Hembra PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCTC13	1/2"	1000	10
POPVCTC19	3/4"	650	10
POPVCTC25	1"	450	10
POPVCTC32	1 1/4"	360	4
POPVCTC38	1 1/2"	152	4
POPVCTC50	2"	100	4
POPVCTC63	2 1/2"	100	1
POPVCTC73	3"	90	1
POPVCTC101	4"	48	1

## Tuerca Unión PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCTU13	1/2"	210	10
POPVCTU19	3/4"	140	10
POPVCTU25	1"	80	10
POPVCTU32	1 1/4"	48	4
POPVCTU38	1 1/2"	36	4
POPVCTU50	2"	20	4
POPVCTU73	3"	20	4
POPVCTU101	4"	20	4

## Tapón Hembra roscado PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCTHR13	1/2"	1190	10
POPVCTHR19	3/4"	800	10
POPVCTHR25	1"	600	10

## Cruz cementar PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCCRU13	1/2"	200	10
POPVCCRU19	3/4"	100	10

## Tee Reducción PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master Inner	
POPVCTEHR13	3/4" x 1/2"	220	10
POPVCTEHR19	1" x 1/2"	220	10



**Plumber  
One**

# CONEXIONES PVC CED-40 HIDRAÚLICO

Certificados del fabricante



## Reducción Bushing PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master	Inner
POPVCRB1913	3/4" x 1/2"	750	10
POPVCRB2513	1" x 1/2"	470	10
POPVCRB2519	1" x 3/4"	470	10
POPVCRB3213	1 1/4" x 1/2"	292	4
POPVCRB3219	1 1/4" x 3/4"	292	4
POPVCRB3225	1 1/4" x 1"	292	4
POPVCRB3813	1 1/2" x 1/2"	196	4
POPVCRB3819	1 1/2" x 3/4"	196	4
POPVCRB3825	1 1/2" x 1"	196	4
POPVCRB3832	1 1/2" x 1 1/4"	196	4
POPVCRB5013	2" x 1/2"	124	4
POPVCRB5019	2" x 3/4"	124	4
POPVCRB5025	2" x 1"	124	4
POPVCRB5032	2" x 1 1/4"	124	4
POPVCRB5038	2" x 1 1/2"	120	4
POPVCRB7563	3" x 2 1/2"	60	1
POPVCRB10173	4" x 3"	32	1

## Tubería PVC Cédula 40 Hidráulico



Código	Medida	Master
TUBC4013	1/2"	30
TUBC4019	3/4"	20
TUBC4025	1"	14
TUBC4032	1 1/4"	10
TUBC4038	1 1/2"	6
TUBC4050	2"	4
TUBC4063	2 1/2"	3
TUBC4075	3"	2
TUBC40100	4"	1
TUBC40150	5"	1
TUBC40200	8"	1



**Plumber  
One**

# CONEXIONES DE PVC ASTM SCH80

Certificados del fabricante



## Codo de 90° PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVC809013	1/2"	500	10
POPVC809019	3/4"	270	10
POPVC809025	1"	160	10
POPVC809032	1 1/4"	99	4
POPVC809038	1 1/2"	72	4
POPVC809050	2"	24	4
POPVC809063	2 1/2"	36	1
POPVC809073	3"	15	1
POPVC8090101	4"	12	1
POPVC8090152	6"	4	1

## Tapón Hembra Cementar PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVC80TC13	1/2"	1150	10
POPVC80TC19	3/4"	700	10
POPVC80TC25	1"	400	10
POPVC80TC32	1 1/4"	317	4
POPVC80TC38	1 1/2"	240	4
POPVC80TC50	2"	146	4
POPVC80TC63	2 1/2"	75	1
POPVC80TC75	3"	52	1
POPVC80TC100	4"	28	1
POPVC80TC152C-1806"	6"	12	1

## Adaptador Macho PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVC80AM13	1/2"	850	10
POPVC80AM19	3/4"	550	10
POPVC80AM25	1"	315	10
POPVC80AM32	1 1/4"	200	4
POPVC80AM38	1 1/2"	200	4
POPVC80AM50	2"	130	4
POPVC80AM63	2 1/2"	60	1
POPVC80AM73	3"	48	1
POPVC80AM101	4"	18	1

## Adaptador Hembra PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVC80AH13	1/2"	850	10
POPVC80AH19	3/4"	550	10
POPVC80AH25	1"	315	10
POPVC80AH32	1 1/4"	200	4
POPVC80AH38	1 1/2"	200	4
POPVC80AH50	2"	130	4
POPVC80AH63	2 1/2"	60	1
POPVC80AH73	3"	48	1
POPVC80AH101	4"	18	1

## Tee de PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVC80TE13	1/2"	300	10
POPVC80TE19	3/4"	180	10
POPVC80TE25	1"	100	10
POPVC80TE32	1 1/4"	70	4
POPVC80TE38	1 1/2"	32	4
POPVC80TE50	2"	20	4
POPVC80TE63	2 1/2"	22	1
POPVC80TE73	3"	18	1
POPVC80TE101	4"	10	1
POPVC80TE152	6"	4	1

## Codo de 45° PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVC804513	1/2"	330	10
POPVC804519	3/4"	200	10
POPVC804525	1"	130	10
POPVC804532	1 1/4"	76	4
POPVC804538	1 1/2"	60	4
POPVC804550	2"	32	4
POPVC804563	2 1/2"	30	1
POPVC804573	3"	20	1
POPVC8045101	4"	10	1
POPVC8045152	6"	6	1

## Tapón Hembra roscado PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVC80THR13	1/2"	1150	10
POPVC80THR19	3/4"	700	10
POPVC80THR25	1"	400	10

## Tee roscada PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master	Inner
POPVCTH13	1/2"	300	10
POPVCTH19	3/4"	180	10
POPVCTH25	1"	110	10



**Plumber  
One**

# CONEXIONES DE PVC ASTM SCH80

Certificados del fabricante



## Brida Cementar movable PVC ASTM SCH80



Código	Medida Master Inner		
POPVC80BCM25C-80	1"	110	10
POPVC80BCM32C-80	1 1/4"	80	10
POPVC80BCM38C-80	1 1/2"	60	10
POPVC80BCM50C-80	2"	48	4
POPVC80BCM73C-80	3"	15	4
POPVC80BCM101C-80	4"	10	1
POPVC80BCM152C-80	6"	6	1

## Reducción roscada PVC ASTM SCH80



Código	Medida Master Inner		
POPVC80RBR1310	1/2" x 3/8"	1700	10
POPVC80RBR136	1/2" x 1/4"	1700	10
POPVC80RBR1913	3/4" x 1/2"	1000	10
POPVC80RBR2519	1" x 3/4"	600	10

## Codo roscado PVC ASTM SCH80



Código	Medida Master Inner		
POPVC8090R13	1/2"	420	10
POPVC8090R19	3/4"	250	10
POPVC8090R25	1"	160	10
POPVC8090R32	1 1/4"	90	4
POPVC8090R38	1 1/2"	60	4
POPVC8090R50	2"	37	4

## Reducción Bushing PVC ASTM SCH80



Código	Medida Master Inner		
POPVC80RB1913	3/4" x 1/2"	800	10
POPVC80RB2513	1" x 1/2"	520	10
POPVC80RB2519	1" x 3/4"	520	10
POPVC80RB3213	1 1/4" x 1/2"	300	4
POPVC80RB3219	1 1/4" x 3/4"	300	4
POPVC80RB3225	1 1/4" x 1"	300	4
POPVC80RB3813	1 1/2" x 1/2"	270	4
POPVC80RB3819	1 1/2" x 3/4"	270	4
POPVC80RB3825	1 1/2" x 1"	270	4
POPVC80RB38321	1/2" x 1 1/4"	270	4
POPVC80RB5013	2" x 1/2"	168	4
POPVC80RB5019	2" x 3/4"	168	4
POPVC80RB5025	2" x 1"	168	4
POPVC80RB5032	2" x 1 1/4"	168	4
POPVC80RB5038	2" x 1 1/2"	154	4
POPVC80RB6350	2 1/2" x 2"	120	1
POPVC80RB7538	3" x 1 1/2"	60	1
POPVC80RB7550	3" x 2"	60	1
POPVC80RB7563	3" x 2 1/2"	60	1
POPVC80RB10050	4" x 2"	32	1
POPVC80RB10075	4" x 3"	32	1
POPVC80RB15275	6" x 3"	18	1
POPVC80RB152100	6" x 4"	18	1

## Tuerca Unión PVC ASTM SCH80



Código	Medida Master Inner		
POPVC80TU13	1/2"	300	10
POPVC80TU19	3/4"	200	10
POPVC80TU25	1"	120	10
POPVC80TU32	1 1/4"	96	4
POPVC80TU38	1 1/2"	48	4
POPVC80TU50	2"	20	4

## Cople PVC ASTM SCH80



Código	Medida Master Inner		
POPVC80C013	1/2"	600	10
POPVC80C019	3/4"	400	10
POPVC80C025	1"	240	10
POPVC80C032	1 1/4"	199	4
POPVC80C038	1 1/2"	140	4
POPVC80C050	2"	52	4
POPVC80C063	2 1/2"	54	1
POPVC80C073	3"	36	1
POPVC80C0101	4"	14	1
POPVC80C0152	6"	6	1



**Plumber  
One**

# CONEXIONES DE PVC ASTM SCH80

Certificados del fabricante



## Válvula doble unión cementar PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master
POPVC80VUD13	1/2"	64
POPVC80VUD19	3/4"	56
POPVC80VUD25	1"	36
POPVC80VUD32	1-1/4"	30
POPVC80VUD38	1-1/2"	16
POPVC80VUD50	2"	8
POPVC80VUD64	2-1/2"	8
POPVC80VUD75	3"	4
POPVC80VUD100	4"	2

## Válvula doble unión roscada PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master
POPVC80VUDR13	1/2"	64
POPVC80VUDR19	3/4"	56
POPVC80VUDR25	1"	36
POPVC80VUDR32	1-1/4"	30
POPVC80VUDR38	1-1/2"	16
POPVC80VUDR50	2"	8
POPVC80VUDR64	2-1/2"	8
POPVC80VUDR75	3"	4
POPVC80VUDR100	4"	2

## Válvula unión sencilla cementar PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master
POPVC80VUS13	1/2"	90
POPVC80VUS19	3/4"	75
POPVC80VUS25	1"	48
POPVC80VUS32	1-1/4"	24
POPVC80VUS38	1-1/2"	20
POPVC80VUS50	2"	16
POPVC80VUS64	2-1/2"	8
POPVC80VUS75	3"	4
POPVC80VUS100	4"	2

## Válvula unión sencilla roscada PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master
POPVC80VUSR13	1/2"	90
POPVC80VUSR19	3/4"	75
POPVC80VUSR25	1"	48
POPVC80VUSR32	1-1/4"	24
POPVC80VUSR38	1-1/2"	20
POPVC80VUSR50	2"	16
POPVC80VUSR64	2-1/2"	8
POPVC80VUSR75	3"	4
POPVC80VUSR100	4"	2

## Pichancha cementar PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master
POPVC80PCH19	3/4"	120
POPVC80PCH25	1"	80
POPVC80PCH32	1 1/4"	80
POPVC80PCH38	1 1/2"	30
POPVC80PCH50	2"	30

## Pichancha roscable PVC ASTM SCH80



Código	Medida	Master
POPVC80FR19	3/4"	120
POPVC80FR25	1"	80
POPVC80FR32	1 1/4"	80
POPVC80FR38	1 1/2"	30
POPVC80FR50	2"	30



## Codo de 90° Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POG9003	1/8"	PEND	20
POG906	1/4"	600	20
POG9010	3/8"	500	20
POG9013	1/2"	400	10
POG9019	3/4"	210	10
POG9025	1"	120	10
POG9032	1 1/4"	64	4
POG9035	1 1/2"	48	4
POG9050	2"	32	4
POG9064	2 1/2"	16	1
POG9075	3"	10	1
POG90100	4"	6	1

## Codo de 45° Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POG4513	1/2"	400	10
POG4519	3/4"	240	10
POG4525	1"	140	10
POG4532	1 1/4"	96	4
POG4538	1 1/2"	72	4
POG4550	2"	36	4
POG4564	2 1/2"	20	1
POG4575	3"	12	1
POG45100	4"	6	1

## Cople Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGC010	3/8"	700	20
POGC013	1/2"	450	20
POGC019	3/4"	300	10
POGC025	1"	180	10
POGC032	1 1/4"	120	4
POGC038	1 1/2"	72	4
POGC050	2"	48	4
POGC064	2 1/2"	32	1
POGC075	3"	24	1
POGC0100	4"	10	1

## Tee Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGTE6	1/4"	400	20
POGTE10	3/8"	300	20
POGTE13	1/2"	240	10
POGTE19	3/4"	140	10
POGTE25	1"	90	10
POGTE32	1 1/4"	56	4
POGTE38	1 1/2"	40	4
POGTE50	2"	20	4
POGTE64	2 1/2"	12	1
POGTE75	3"	10	1
POGTE100	4"	4	1

## Tapón Cachucha Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGTC6	1/4"	1200	20
POGTC10	3/8"	1200	20
POGTC13	1/2"	700	20
POGTC19	3/4"	500	20
POGTC25	1"	360	20
POGTC32	1 1/4"	220	4
POGTC38	1 1/2"	160	4
POGTC50	2"	100	4
POGTC75	3"	38	1
POGTC100	4"	20	1

## Cruz Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGCRZ13	1/2"	180	10

## Reducción Bushing Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGRB106	3/8" x 1/4"	1800	20
POGRB1310	1/2" x 3/8"	960	20
POGRB136	1/2" x 1/4"	900	20
POGRB1906	3/4" x 1/4"	200	20
POGRB1910	3/4" x 3/8"	200	20
POGRB1913	3/4" x 1/2"	600	10
POGRB2506	1" x 1/4"	300	10
POGRB2513	1" x 1/2"	300	10
POGRB2519	1" x 3/4"	300	10
POGRB3213	1 1/4" x 1/2"	200	10
POGRB3219	1 1/4" x 3/4"	200	10
POGRB3225	1 1/4" x 1"	200	10
POGRB3813	1 1/2" x 1/2"	160	10
POGRB3819	1 1/2" x 3/4"	160	10
POGRB3825	1 1/2" x 1"	160	10
POGRB3832	1 1/2" x 1 1/4"	160	10
POGRB5013	2" x 1/2"	96	4
POGRB5019	2" x 3/4"	96	4
POGRB5025	2" x 1"	96	4
POGRB5032	2" x 1 1/4"	96	4
POGRB5038	2" x 1 1/2"	96	4
POGRB5413	2 1/2" x 1/2"	68	1
POGRB5419	2 1/2" x 3/4"	68	1
POGRB5425	2 1/2" x 1"	68	1
POGRB5432	2 1/2" x 1 1/4"	68	1
POGRB5438	2 1/2" x 1 1/2"	68	1
POGRB5450	2 1/2" x 2"	68	1
POGRB7550	3" x 2"	36	1
POGRB10050	4" x 2"	18	1
POGRB10075	4" x 3"	18	1

## Reducción Campana Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGRC106	3/8" x 1/4"	500	20
POGRC1310	1/2" x 3/8"	500	20
POGRC136	1/2" x 1/4"	500	10
POGRC1910	3/4" x 3/8"	360	10
POGRC1913	3/4" x 1/2"	360	10
POGRC196	3/4" x 1/4"	360	10
POGRC2513	1" x 1/2"	200	10
POGRC2519	1" x 3/4"	200	10
POGRC3213	1 1/4" x 1/2"	144	10
POGRC3219	1 1/4" x 3/4"	144	10
POGRC3225	1 1/4" x 1"	120	10
POGRC3813	1 1/2" x 1/2"	140	10
POGRC3819	1 1/2" x 3/4"	140	10
POGRC3825	1 1/2" x 1"	120	10
POGRC3832	1 1/2" x 1 1/4"	100	10
POGRC5013	2" x 1/2"	80	4
POGRC5019	2" x 3/4"	80	4
POGRC5025	2" x 1"	72	4
POGRC5032	2" x 1 1/4"	72	4
POGRC5038	2" x 1 1/2"	48	4
POGRC6438	2 1/2" x 1 1/2"	60	1
POGRC6413	2 1/2" x 1/2"	60	1
POGRC6419	2 1/2" x 3/4"	60	1
POGRC6425	2 1/2" x 1"	60	1
POGRC6432	2 1/2" x 1 1/4"	60	1
POGRC6438	2 1/2" x 1 1/2"	60	1
POGRC6450	2 1/2" x 2"	40	1
POGRC7550	3" x 2"	36	1
POGRC10050	4" x 2"	16	1
POGRC10075	4" x 3"	12	1

## Tapón Macho Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGTM6	1/4"	2400	20
POGTM10	3/8"	2200	20
POGTM13	1/2"	1400	20
POGTM19	3/4"	800	20
POGTM25	1"	500	20
POGTM32	1 1/4"	300	20
POGTM38	1 1/2"	200	20
POGTM50	2"	120	20
POGTM64	2 1/2"	72	1
POGTM75	3"	64	1
POGTM100	4"	36	1

## Tuerca Unión Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGTU10	3/8"	200	100
POGTU13	1/2"	180	90
POGTU19	3/4"	120	60
POGTU25	1"	88	44
POGTU32	1 1/4"	56	28
POGTU38	1 1/2"	36	18
POGTU50	2"	28	14
POGTU75	3"	10	5
POGTU100	4"	6	3

## Yee Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGYE13	1/2"	200	10
POGYE19	3/4"	100	10
POGYE25	1"	80	10
POGYE32	1-1/4"	40	4
POGYE38	1-1/2"	30	4
POGYE50	2"	16	1
POGYE75	3"	7	1
POGYE100	4"	2	1

## Niple Galvanizado 1/4"



Código	Medida	Master	Inner
POGNIRC6	1/4" x RC	2000	20
POGNI638	1/4" x 1 1/2"	800	20
POGNI650	1/4" x 2"	1000	20
POGNI675	1/4" x 3"	460	20
POGNI6100	1/4" x 4"	360	20
POGNI6125	1/4" x 5"	300	10
POGNI6150	1/4" x 6"	220	10
POGNI6200	1/4" x 8"	220	10
POGNI6250	1/4" x 10"	160	10
POGNI6300	1/4" x 12"	150	10

## Niple Galvanizado 3/8"



Código	Medida	Master	Inner
POGNIRC10	3/8" x RC	660	20
POGNI1038	3/8" x 1 1/2"	660	20
POGNI1050	3/8" x 2"	560	20
POGNI1075	3/8" x 3"	360	20
POGNI10100	3/8" x 4"	300	20
POGNI10125	3/8" x 5"	260	10
POGNI10150	3/8" x 6"	200	10
POGNI10200	3/8" x 8"	180	10
POGNI10250	3/8" x 10"	100	10
POGNI10300	3/8" x 12"	100	10

## Niple Galvanizado 1/2"



Código	Medida	Master	Inner
POGNIRC13	1/2" x RC	800	20
POGNI1338	1/2" x 1 1/2"	500	20
POGNI1350	1/2" x 2"	400	20
POGNI1364	1/2" x 2 1/2"	360	20
POGNI1375	1/2" x 3"	260	20
POGNI1389	1/2" x 3 1/2"	260	20
POGNI13100	1/2" x 4"	260	20
POGNI13125	1/2" x 5"	200	10
POGNI13150	1/2" x 6"	150	10
POGNI13175	1/2" x 7"	120	10
POGNI13200	1/2" x 8"	100	10
POGNI13225	1/2" x 9"	100	10
POGNI13250	1/2" x 10"	100	10
POGNI13275	1/2" x 11"	100	10
POGNI13300	1/2" x 12"	100	10

## Niple Galvanizado 3/4"




Código	Medida	Master	Inner
POGNIRC19	3/4" x RC	500	20
POGNI1938	3/4" x 1 1/2"	400	20
POGNI1950	3/4" x 2"	300	20
POGNI1964	3/4" x 2 1/2"	260	20
POGNI1975	3/4" x 3"	200	20
POGNI19100	3/4" x 4"	160	20
POGNI19125	3/4" x 5"	120	10
POGNI19150	3/4" x 6"	100	10
POGNI19200	3/4" x 8"	100	10
POGNI19250	3/4" x 10"	50	10
POGNI19300	3/4" x 12"	50	10

## Niple Galvanizado 1"




Código	Medida	Master	Inner
POGNIRC25	1" x RC	300	20
POGNI2550	1" x 2"	200	20
POGNI2564	1" x 2 1/2"	160	20
POGNI2575	1" x 3"	120	20
POGNI25100	1" x 4"	100	20
POGNI25125	1" x 5"	60	10
POGNI25150	1" x 6"	80	10
POGNI25200	1" x 8"	50	10
POGNI25250	1" x 10"	40	10
POGNI25300	1" x 12"	40	10


## Niple Galvanizado 1 1/4"

	Código	Medida	Master Inner	
	POGNIRC32	1 1/4" x RC	200	20
	POGNI3250	1 1/4" x 2"	120	20
	POGNI3264	1 1/4" x 2 1/2"	100	20
	POGNI32100	1 1/4" x 4"	60	20
	POGNI32125	1 1/4" x 5"	60	10
	POGNI32150	1 1/4" x 6"	50	10
	POGNI32200	1 1/4" x 8"	30	10
	POGNI32250	1 1/4" x 10"	30	10
	POGNI32300	1 1/4" x 12"	30	10


## Niple Galvanizado 1 1/2"

	Código	Medida	Master Inner	
	POGNIRC38	1 1/2" x RC	80	20
	POGNI3850	1 1/2" x 2"	80	20
	POGNI3864	1 1/2" x 2 1/2"	80	20
	POGNI3875	1 1/2" x 3"	80	20
	POGNI38100	1 1/2" x 4"	60	20
	POGNI38125	1 1/2" x 5"	60	10
	POGNI38150	1 1/2" x 6"	40	10
	POGNI38200	1 1/2" x 8"	30	10
	POGNI38250	1 1/2" x 10"	20	10
	POGNI38300	1 1/2" x 12"	20	10


## Niple Galvanizado 2 1/2"

	Código	Medida	Master Inner	
	POGNIRC64	2 1/2" x RC	24	1
	POGNI6475	2 1/2" x 3"	24	1
	POGNI64100	2 1/2" x 4"	24	1
	POGNI64125	2 1/2" x 5"	18	1
	POGNI64150	2 1/2" x 6"	12	1
	POGNI64200	2 1/2" x 8"	12	1
	POGNI64250	2 1/2" x 10"	6	1
	POGNI64300	2 1/2" x 12"	6	1


## Niple Galvanizado 2"

	Código	Medida	Master Inner	
	POGNIRC50	2" x RC	60	20
	POGNI5064	2" x 2 1/2"	40	20
	POGNI5075	2" x 3"	40	20
	POGNI50101	2" x 4"	40	20
	POGNI50125	2" x 5"	20	10
	POGNI50150	2" x 6"	20	10
	POGNI50200	2" x 8"	20	10
	POGNI50250	2" x 10"	10	1
	POGNI38300	2" x 12"	10	1

## Niple Galvanizado 3"

	Código	Medida	Master Inner	
	POGNIRC75	3" x RC	16	1
	POGNI7575	3" x 3"	16	1
	POGNI75100	3" x 4"	15	1
	POGNI75125	3" x 5"	8	1
	POGNI75150	3" x 6"	8	1
	POGNI75200	3" x 8"	8	1
	POGNI75250	3" x 10"	4	1
	POGNI75300	3" x 12"	4	1

## Niple Galvanizado 4"

	Código	Medida	Master Inner	
	POGNIRC100	4" x RC	10	1
	POGNI100100	4" x 4"	10	1
	POGNI100125	4" x 5"	5	1
	POGNI100150	4" x 6"	5	1
	POGNI100200	4" x 8"	5	1
	POGNI100250	4" x 10"	3	1
	POGNI100300	4" x 12"	3	1

## Tramería Galvanizado



Código	Medida	Atado
POGNI1340	1/2" x 40cm	20
POGNI1351	1/2" x 50cm	20
POGNI1360	1/2" x 60cm	20
POGNI1370	1/2" x 70cm	20
POGNI1380	1/2" x 80cm	20
POGNI1390	1/2" x 90cm	20
POGNI13101	1/2" x 100cm	20

## Codo Niple Galvanizado



Código	Medida	Master	Inner
POGNICON13	1/2"	300	150
POGNICON19	3/4"	180	90
POGNICON25	1"	104	52

## Tramería Galvanizado



Código	Medida	Atado
POGNI1940	3/4" x 40cm	20
POGNI1951	3/4" x 50cm	20
POGNI1960	3/4" x 60cm	20
POGNI1970	3/4" x 70cm	20
POGNI1980	3/4" x 80cm	20
POGNI1990	3/4" x 90cm	20
POGNI19101	3/4" x 100cm	20

## Codo Rincón 90° conexión galvanizada CED40 Reforzado



Código	Medida	Master	Inner
11*A*11-01/POGRIN13	1/2"	240	20
11*A*11-02/POGRIN19	3/4"	140	20
11*A*11-03/POGRIN25	1"	50	20

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	TIPO DE GAS	DEPÓSITO A GAS DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES	
					ALTO	DIAMETRO
1	29V10S/572185	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	38 LTS	83	36
1.5	29V13SS/402635	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	49 LTS	86	40
2	29V20S/393391	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	76 LTS	113	40
3	29V30/393469	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	114 LTS	150	40
4	29V40/393476	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	152 LTS	152	45
5	29V50/393483	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	190 LTS	151	50
8	29VR75/485300	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	285 LTS	154	67
10	29V100/485331	LP	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	375 LTS	162	67
1	29V10S/572192	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	38 LTS	83	36
1.5	29V13SS/435138	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	49 LTS	86	40
2	29V20S/435145	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	76 LTS	113	40
3	29V30/439884	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	114 LTS	150	40
4	29V40/435169	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	152 LTS	152	45
5	29V50/460642	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	190 LTS	151	50
8	29VR75/485270	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	285 LTS	154	67
10	29V100/485287	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO A GAS	375 LTS	162	67

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	TIPO DE GAS	TODO TERRENO DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES	
					ALTO	DIAMETRO
2	29V13HR/692210	LP	CALENTADOR DE AGUA ALTO RENDIMIENTO	48 LTS	86	40
2	29V13HR/692227	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA ALTO RENDIMIENTO	48 LTS	86	40

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	TIPO DE GAS	RÁPIDA RECUPERACIÓN DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES		
					ANCHO	ALTO	PROF.
1	RHHR-MX-06P	LP	CALENTADOR DE RÁPIDA RECUPERACIÓN	6 LTS/MIN	31	77	32
2	RHHR-MX-10P	LP	CALENTADOR DE RÁPIDA RECUPERACIÓN	10 LTS/MIN	36	93	36
1	RHHR-MX-06N	NATURAL	CALENTADOR DE RÁPIDA RECUPERACIÓN	6 LTS/MIN	31	77	32
2	RHHR-MX-10N	NATURAL	CALENTADOR DE RÁPIDA RECUPERACIÓN	10 LTS/MIN	36	93	36

**DEPÓSITO DE GAS**



**TODO TERRENO**



**RÁPIDA RECUPERACIÓN**





Plumber  
One

**CALENTADORES RHEEM**

**Línea residencial**

Servicio a cliente: 800 0174336



NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	VOLTAJE	DEPÓSITO ELÉCTRICO DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES	
					ALTO	DIAMETRO
0.5	89VP2/415475	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	9 LTS	35	25
0.5	89VP6/474625	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	23 LTS	38	40
1	89VP10/474633	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	38 LTS	58	40
1.5	89VP15/474694	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	57 LTS	62	45
2	89VP20/474724	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	76 LTS	64	50
3	89VP30/474755	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	114 LTS	74	53
0.5	89VP6/415499	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	23 LTS	38	40
1	89VP10/415512	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	38 LTS	58	40
1.5	89VP15/415529	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	57 LTS	62	45
2	89VP20/415536	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	76 LTS	64	50
3	89VP30/415543	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	114 LTS	74	53
3	89V30-2/700836	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	114 LTS	TALL	
4	89V40/478685	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	152 LTS	116	48
5	89V50/478708	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	190 LTS	143	48
6	89V66-2/700054	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	250 LTS	149	53
8	89V80-2/700055	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	302 LTS	150	58
10	89V120-2/700056	220 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	454 LTS	150	72

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	VOLTAJE	CALENTADOR DE AGUA MURAL DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES	
					ALTO	DIAMETRO
0.5	RME10V1	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	10 LTS	53	27
1	RME35V1	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	35 LTS	72	37
1.5	RME50V1	127 V	CALENTADOR DE AGUA DEPÓSITO ELÉCTRICO	50 LTS	75	41

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	TIPO DE GAS	CALENTADOR INSTANTÁNEO ESSENTIALS DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES		
					ANCHO	ALTO	PROF.
1	HDEI-MX06P	LP	CALENTADOR INSTANTÁNEO A GAS	6 LTS	25	43	19
1	HDEI-MX06N	NATURAL	CALENTADOR INSTANTÁNEO A GAS	6 LTS	25	43	19

**DEPÓSITO ELÉCTRICO**



**DEPÓSITO MURAL**



**INSTANTÁNEO ESSENTIALS**



Plumber One

<http://www.plumberone.com.mx>



Plumberoneoficial.mx

**30**

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	TIPO DE GAS	CALENTADOR INSTANTÁNEO GAS DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES		
					ANCHO	ALTO	PROF.
1	RHIN-MX06P/673332	LP	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	6 LTS	25	43	19
1 PLUS	RHIN-CHL08P	LP	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	8 LTS	32	52	21
2	RHIN-CHL13P	LP	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	13 LTS	36	65	23
3	RHIN-CHL16P	LP	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	16 LTS	43	71	22
1	RHIN-MX06N	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	6 LTS	25	43	19
1 PLUS	RHIN-CHL08N	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	8 LTS	32	52	21
2	RHIN-CHL13N	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	13 LTS	36	65	23
3	RHIN-CHL16N	NATURAL	CALENTADOR DE AGUA INSTANTÁNEO GAS	16 LTS	43	71	22

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	TIPO DE GAS	INSTANTÁNEO GAS ONE DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES		
					ANCHO	ALTO	PROF.
1.5	HRT-CHL08P	LP	CALENTADOR INSTANTÁNEO GAS ONE	8 LTS	34	52	24
1.5	HRT-CHL08N	NATURAL	CALENTADOR INSTANTÁNEO GAS ONE	8 LTS	34	52	24

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	VOLTAJE	INSTANTÁNEO ELÉCTRICO DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES		
					ANCHO	ALTO	PROF.
0.5	RTX3-04	127 V	CALENTADOR INSTANTÁNEO ELÉCTRICO	3.5 kW	15	27.60	7
1	RTX3-08	220 V	CALENTADOR INSTANTÁNEO ELÉCTRICO	7.5 kW	32	21	9
1.5	RTX3-13	220 V	CALENTADOR INSTANTÁNEO ELÉCTRICO	13 kW	32	21	9
2	RTX3-18	220 V	CALENTADOR INSTANTÁNEO ELÉCTRICO	18 kW	47	37	9
3	RTX3-27	220 V	CALENTADOR INSTANTÁNEO ELÉCTRICO	27 kW	46.3	44.7	9

NÚM. DE SERVICIOS SIMULTÁNEOS	MODELO	TIPO DE GAS	INSTANTÁNEO TIRO FORZADO DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	CM DIMENSIONES		
					ANCHO	ALTO	PROF.
4	RHIN-CHL25P	LP	CALENTADOR INSTANTÁNEO TIRO FORZADO	25 LTS	38	57	16.5
5	RHIN-JP35P	LP	CALENTADOR INSTANTÁNEO TIRO FORZADO	35 LTS	35	60	22
4	RHIN-CHL25N	NATURAL	CALENTADOR INSTANTÁNEO TIRO FORZADO	25 LTS	38	57	16.5
5	RHIN-JP35N	NATURAL	CALENTADOR INSTANTÁNEO TIRO FORZADO	35 LTS	35	60	22

INSTANTÁNEO GAS



INSTANTÁNEO GAS ONE



INSTANTÁNEO ELÉCTRICO



INSTANTÁNEO TIRO FORZADO









Plumber  
One

 **mirage**

### Boiler de 6 litros blanco

CÓDIGO: MBF06ED  
TIPO Descarga Natural  
VOLTAJE DE OPERACIÓN 3 Ved (2 baterías tipo D de 1.5 V e/u)  
TIPO DE GAS Gas L. P.  
TIPO DE ENCENDIDO Automático controlado por flujo  
MECANISMO DE ENCENDIDO Sensor de flujo tipo Magnético  
PERILLAS DE CONTROL Mofo normal/ahorro y control de intensidad de flama  
CAPACIDAD NOMINAL 6l/min  
CARGA TÉRMICA NOMINAL 12 kW  
CAPACIDAD BAJO PRUEBA\* 4,3 l/min  
CARGA TÉRMICA DE PRUEBA\* 7,4 kW  
DIFERENCIAL DE TEMPERATURA >25°C  
PRESIÓN MÍNIMA DE ENCENDIDO 100 g/cm<sup>2</sup> o 1,42 PSI  
EFICIENCIA TÉRMICA 90%  
PRESIÓN DE GAS 2,74 kPa  
DIMENSIONES (AN X AL X PROF) 290 x 432 x 120 mm



### DISPENSADOR DE AGUA

CÓDIGO: MDD30CH  
Despachador de agua potable de piso  
con garrafón oculto en plata y acabado de lujo.  
Doble erilla de agua templada.



### NOTA IMPORTANTE

Todos los reportes por fallas de calentadores y equipos de la marca Mirage DEBEN SER REALIZADOS DIRECTAMENTE EN LOS NUMEROS DE ATENCIÓN DE DICHAS MARCAS. Así como también se hace de su conocimiento que no se hacen cambios ni devoluciones de equipos que presenten falla que no estén autorizados por la marca correspondiente.

Para levantar el reporte de la marca Mirage es necesario llenar el formulario ingresando a la página [www.mirage.mx/soporte](http://www.mirage.mx/soporte) y posteriormente dando clic en el botón rojo que dice llenar formulario para reporte.

O también puede hacerlo vía telefónica al 800-420-5878

Los agentes de servicio técnico son personas ajenas a PLUMBER ONE, por lo que los tiempos de respuesta NO dependen de ninguno de nuestros departamentos, estos tiempos de respuesta los determina cada una de las marcas, así como las determinaciones en los resultados del servicio brindado al cliente.

 **Plumber One**  **Plumberoneoficial.mx**  
<http://www.plumberone.com.mx>



## ENTRA A TU PORTAL

- **INGRESA A : WWW.PLUMBERONE.COM.MX**  
DA CLIC EN EL BOTON DE PORTAL
- **DA CLIC NUEVAMENTE EN DONDE DICE "SI ERES CLIENTE REGISTRADO DA CLIC AQUI"**
- **SE ABRIRÁ UNA NUEVA VENTANA EN DONDE DEBERÁS INGRESAR TU USUARIO Y CONTRASEÑA PROPORCIONADOS POR TU AGENTE DE VENTAS.**

## ¿Qué puedo ver en mi portal?



Realizar pedidos, dar seguimiento a pedidos, historial de compras.



Revisar y descargar facturas electrónicas.



Revisar y descargar notas de crédito electrónicas.



Revisar y descargar complementos de pago electrónicas.



Revisar y enviar mi estado de cuenta



Revisar existencias



Imágenes de productos y fichas técnicas.

### DATOS BANCARIOS PLUMBER ONE

Banregio

Cuenta: 137008290011

CLABE:0583200000007072239

MARTIN HERNANDEZ FLORES

RFC: HEFM660428GK4

### DATOS BANCARIOS BULGARINI

Banregio

Cuenta: 137025870013

CLABE:058320000014383872

BULGARINI MATERIALS S. DE R.L DE C.V

RFC: BMA210702372



Plumber One

<http://www.plumberone.com.mx>



Plumberoneoficial.mx

Edición 2024



Catálogo

AVTOBULGARINIA, LLC, PLOVDIV, BULGARIA  
www.bulgarini.com | +359 87 715 2211 | info@bulgarini.com  
© 2024 BULGARINI. All rights reserved.