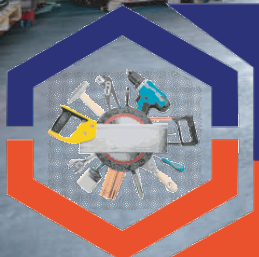


CATÁLOGO FERREMEXICO.COM

2022



FERREMEXICO.COM

TODO PARA TU HOGAR

FILOSOFÍA

NOSOTROS

FERREMEXICO: empresa 100% mexicana con décadas de experiencia dedicada al suministro de productos ferreteros creando el concepto **“Siempre Al Mejor Precio”**. Actualmente contamos con presencia comercial a nivel nacional atendiendo el mercado a través de mostradores, tiendas de autoservicio, telemarketing, tienda en línea y vendedores presenciales.

MISIÓN

Somos una empresa ferretera que ofrece a sus clientes una amplia variedad de productos, con suministro oportuno y a un precio competitivo, cimentada en procesos eficaces con un enfoque de mejora continua y sostenible.

VISIÓN

Ser una empresa de clase mundial, rentable, competitiva e innovadora en el sector ferretero, que genere valor compartido para sus grupos de interés, basados en una sólida cultura en sostenibilidad y ética empresarial.



CÓMO INTERPRETAR LA INFORMACIÓN DE ESTE CATÁLOGO.

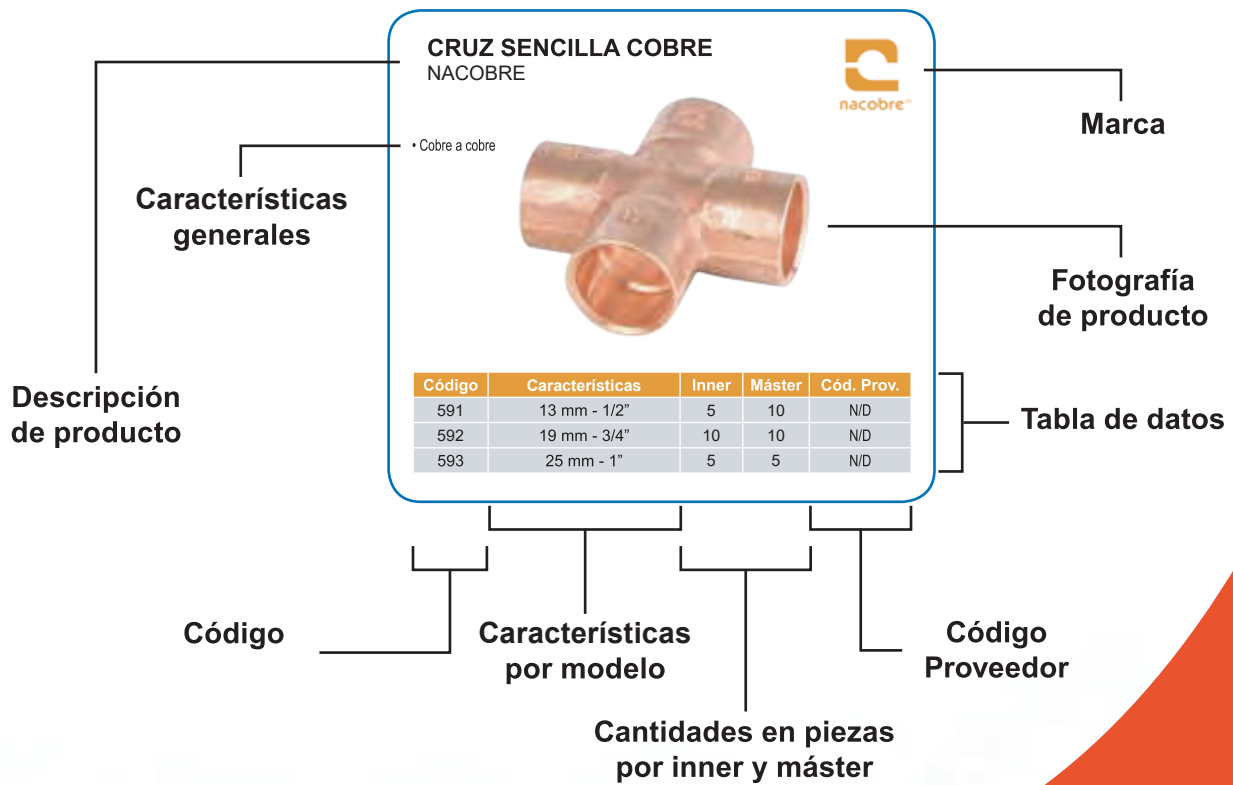


Identifica fácil y rápido cada uno de nuestros productos, sus características, embalajes de venta y códigos manejados por el proveedor y nosotros.

FERREMEXICO

PLOMERÍA

Pestaña de categoría



AC LAMINADOS



BOSCH



Durman



KINSEY Plomería Total



PU PRODUCTO UNIVERSAL



URREA



PLOMERÍA



CALENTADOR DE LEÑA DE DEPÓSITO
CORONA C/18

AC LAMINADOS



CALENTADOR DE DEPÓSITO CALOREX

CaloRex
Calidez que perdura

- Gas natural



CALENTADOR TIMER DE DEPÓSITO CALOREX

CaloRex
Calidez que perdura

- Gas L.P.



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1050	40 L	3	6	N/D
3420	60 L	1	3	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37867	103 L/min 3 servicios	1	1	G-30

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37866	38 L/min 3 servicios	1	1	G-10

CALENTADOR DE DEPÓSITO CALOREX

CaloRex
Calidez que perdura



CALENTADOR DE DEPÓSITO CALOREX

CaloRex
Calidez que perdura

- Temperatura estable en cualquier clima
- Ideal para grandes demandas, hasta 10 baños simultáneos, tinas y regaderas de hidromasaje



CALENTADOR DE PASO CALOREX

CaloRex
Calidez que perdura

- Agua caliente sin interrupciones
- Baños continuos sin límite de tiempo
- No requiere presión hidráulica
- Funciona también con llaves monomando
- Diseño compacto y moderno



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35565	62 L/min 1 1/2 servicio	1	1	G-15

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
153	38 L/min Gas L.P. 1 servicio	4	10	50201000171
18863	38 L/min Gas nat. 1 servicio	4	10	50201000172
154	62 L/min Gas L.P. 1.5 servicios	1	3	50201000181
155	72 L/min Gas L.P. 2 servicios	1	3	50201000191
156	103 L/min Gas L.P. 3 servicios	2	3	50201000201
157	132 L/min Gas L.P. 4 servicios	2	4	50201000211
3022	200 L/min Gas L.P. 6 servicios	2	4	50201000221

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15536	6 L/min Gas L.P. 1 servicio	4	10	50201010131
25325	6 L/min Gas nat. 1 servicio	1	1	50201010132
15537	9 L/min Gas L.P. 1.5 servicios	2	4	50201010141
30958	9 L/min Gas nat. 1.5 servicios	1	1	50201010142
31990	11 L/min Gas L.P. 2 servicios	1	1	50201010151
31991	11 L/min Gas nat. 2 servicios	1	1	50201010152
28443	15 L/min Gas L.P. 3 servicios	1	1	50201010161

CALENTADOR DE PASO SIN PILOTO CALOREX



- Para Gas L.P.



CALENTADOR DE PASO GAS NATURAL CALOREX



- Gas natural



CALENTADOR INSTANTÁNEO MODULANTE CONFORT SENSE CALOREX



- Para Gas L.P.



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37535	6 lts / min 1 servicio	1	1	COXDPE-06

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37856	15 L/min 3 servicios	1	1	COXDP-15

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37536	Modulante Confort Sense	1	1	COXDPI-14

CALENTADOR INSTANTÁNEO CALOREX



- Requiere mínima presión de agua
- Fácil instalación
- Evita gastos en bombas presurizadoras
- Encendido automático al abrir el agua caliente
- Sistema de control de fugas de gas
- Sensor de sobrecalentamiento



CALENTADOR ELÉCTRICO CALOREX



- Funciona con cualquier tipo de llave de agua (incluyendo monomando)
- Ideal para climas fríos
- No requiere presión de agua
- Funcionamiento óptimo sin importar la salinidad del agua
- Instalación sin complicaciones



CALENTADOR ELÉCTRICO CALOREX



- 127 VOLTS
- 3500 WATTS



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31699	7 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	50401100051
31700	7 L/min Gas nat. 1 servicio	1	1	50401100052
31701	13 L/min Gas L.P. 2 servicios	1	1	50401100031
31702	13 L/min Gas nat. 2 servicios	1	1	50401100042

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33856	120 V 41 L/min 1 servicio	1	1	E-10
30625	240 V 76 L/min 2 servicios	1	1	50301020050
30626	240 V 285 L/min 7.5 servicios	1	1	50201020300

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37201	127 V 3500 W 1/2 servicios	1	1	COX-IE 351

CALENTADOR CONFORT SENSE CALOREX



- Para gas natural



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37200	24 L/min 3 1/2 servicios	1	1	COXDPI-24

CALENTADOR DE DEPÓSITO CINSA



- Para gas LP.



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35453	2 servicios	1	1	CC-201

CALENTADOR DE DEPÓSITO CINSA



- 1 servicio
- 38 L/min
- Alcanza mayor temperatura que los calentadores de paso
- No te preocupes por la altura del tinaco, porque no necesita presión de agua
- Agua caliente incluso al abrir la llave de lavabos o fregaderos
- Dura mas de 10 años, gracias a su depósito porcelanizado que evita que se pique
- Su termostato es el más seguro, porque evita fugas de gas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31686	Para gas L.P.	1	1	50302000011

CALENTADOR DE PASO CINSA



- Agua caliente continua y de manera inmediata
- Fácil de instalar, no requiere presión de agua o instalación especial
- Tanque porcelanizado especial, dura 2 veces más que otros porcelanizados y 5 veces mas que un galvanizado
- Encendido con chispa, más seguro, cómodo y fácil
- Ideal para espacios pequeños



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25202	6 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	50202010011
31365	6 L/min Gas nat. 1 servicio	1	1	50202010012
25203	9 L/min Gas L.P. 1.5 servicios	1	1	50202010021

CALENTADOR INSTANTÁNEO CINSA



- Exclusiva tecnología, para funcionar con baja presión de agua
- Sistema con doble perilla para regular la potencia de gas y el flujo de agua
- Moderno display digital de LED que nos indica la temperatura del agua
- Práctico, compacto y moderno
- Sin piloto permanente, maximiza el ahorro de gas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25204	6 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	50402010041
25205	11 L/min Gas L.P. 1.5 servicios	1	1	50402010051
33208	11 L/min Gas nat. 1.5 servicios	1	1	33208

CALENTADOR ELÉCTRICO CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37537	120V 43 lts 1 servicio	1	1	CIE-10
37538	120V 60 lts 2 servicios	1	1	CIE-15

CALENTADOR DE DEPÓSITO GUARDIÁN



CALENTADOR SOLAR GUARDIÁN

- Forro exterior inoxidable, tanque interior inoxidable
- Colector con tubos evacuados de borosilicato
- Estructura de fijación de acero inoxidable
- Agua caliente de 60°C a 70°C
- Sistema de baja presión (solo instalarse en sistemas abiertos con tinaco)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
39121	90 L 2 servicios	1	1	

CALENTADOR SOLAR GUARDIÁN

- Forro exterior inoxidable, tanque interior inoxidable
- Colector con tubos evacuados de borosilicato
- Estructura de fijación de acero inoxidable
- Agua caliente de 60°C a 70°C
- Sistema de baja presión (solo instalarse en sistemas abiertos con tinaco)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
39122	130 L 2-3 servicios	1	1	
39123	150 L 3-4 servicios	1	1	
39124	180 L 4-5 servicios	1	1	

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38618	38 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	GA-DEP-040

CALENTADOR DÚPLEX DE PASO HESA



- Para gas L.P.
- Ideal para satisfacer grandes demandas de agua caliente de manera continua e ilimitada



CALENTADOR DE DEPÓSITO PRIM-O



- Capacidad: 40 L
- 1 servicio
- Automático
- Ahorros de gas por la eficiencia de su quemador
- Más durable por su pintura electrostática en polvo
- Menor tiempo de recuperación que el requerido por norma
- Interiores porcelanizados y soldadura micro-wire que le da mayor duración al tanque
- Anodo de aluminio 15 cm de largo como protección catódica



CALENTADOR DE PASO TERMO POWER



- Para gas L.P.
- Quemador tipo turbo de acero inoxidable
- Termostato sistema eco
- Garantía de flujo de agua con temperaturas constantes en demanda simultánea
- Porcelanizado y anodo de magnesio (doble protección)
- Encendido electrónico
- Válvula de drenado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25206	10 L/min 1.5 servicios	1	1	50208010011
25207	15 L/min 2.5 servicios	1	1	50208010021
25208	20 L/min 3.5 servicios	1	1	50208010031

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15094	Para gas L.P.	2	3	377144
36816	Para gas natural	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25641	5 L/min	1	1	366191
25642	7 L/min	1	0	366193
25643	9 L/min	1	1	366195

CALENTADOR INSTANTÁNEO CON PANTALLA LCD ENERHIT



- Agua caliente al instante
- Mayor comodidad
- No almacena agua por lo que no acumula sarro
- Amigable con el medio ambiente
- Control de temperatura por flujo de gas o flujo de agua
- Requiere dos baterías tipo D para el encendido
- Ideal como respaldo para un calentador solar
- Baja presión de agua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34785	6 L/min	1	1	616270
34786	9 L/min	1	1	616272

CALENTADOR SOLAR IUSASOL



- Con cubierta antipacto de policarbonato
- Termotanque de 150 litros
- 4 conectores de rosca exterior 3/4"
- 2 tapones hexagonales
- 1 manguera PEX 2.5 m con tuerca 3/4"
- 1 manguera PEX 65 cm con tuerca 3/4"
- Soporte inferior tipo Z para adosar el piso
- Base soporte para colector solar y termotanque



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24996	150 L 1-2 servicios	1	1	337390

CALENTADOR DE PASO KALOTRON



ONETOUCH
Para alta y baja presión

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38619	6 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	KA-ARC-045

CALENTADOR DE PASO KALOTRON



ONETOUCH
Para alta y baja presión

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38620	9 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	KA-ARC-078

CALENTADOR INSTANTÁNEO KALOTRON



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38621	7 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	KA-INS-078

CALENTADOR ARTURITO ECOLÓGICO DE DEPÓSITO MAGAMEX



- Capacidad: 38 L
- 1 servicio
- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Altura a difusor: 825 mm
- Altura a nipples: 705 mm
- Diámetro exterior: 354 mm



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32793	Para gas L.P.	1	1	ARTURO ECOLOGICO
32794	Para gas natural	1	1	ARTURO ECOLOGICO

CALENTADOR DE DEPÓSITO MAGAMEX



- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Altura a difusor en mm: 840
- Altura a nipples en mm: 735
- Diámetro exterior en mm: 354



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32811	40 L/min Gas L.P. 1 servicio	1	1	G-10U

CALENTADOR DE PASO REDONDO MAGAMEX



- Capacidad: 5 L/min
- 1 servicio
- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Altura a difusor en mm: 675
- Altura a nipples en mm: 575
- Diámetro exterior en mm: 285
- Agua caliente continua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32795	Para gas L.P.	1	1	CRRP-06-A
32797	Para gas L.P.	1	1	CRRP-06-E

CALENTADOR DE PASO CUADRADO MAGAMEX



- Capacidad: 5.3 L/min
- 1 servicio
- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Altura a difusor en mm: 675
- Altura a nipples en mm: 575
- Accesorios: válvula de drenado y encendido electrónico (solo claves 32803 y 32804)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32803	Para gas L.P.	1	1	CRRP-07-P
32804	Para gas natural	1	1	CRRP-07-P
32805	Para gas L.P.	1	1	CRRP-07-PA
32806	Para gas natural	1	1	CRRP-07-PA

CALENTADOR DE PASO REDONDO MAGAMEX



- Capacidad: 6 L/min
- 1 servicio
- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Sin accesorios
- Altura a difusor en mm: 765
- Altura a nipples en mm: 660
- Diámetro exterior en mm: 280



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32799	Para gas L.P.	1	1	CRRP-08

CALENTADOR DE PASO REDONDO MAGAMEX



- Capacidad: 9 L/min
- 1.5 servicios
- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Sin accesorios
- Altura a difusor en mm: 920
- Altura a nipples en mm: 826
- Diámetro exterior en mm: 335
- Moditat quia sa que nis destium inulla si rersperioem aut versperiorro qui unt.
- On pro occulpa simi, con re



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32801	Para gas L.P.	1	1	CRRP-10
32802	Para gas natural	1	1	CRRP-10

CALENTADOR DE PASO REDONDO MAGAMEX



- Capacidad: 10.5 L/min
- 2 servicios
- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Accesorios: Válvula de drenado y encendido electrónico
- Altura a difusor en mm: 905
- Altura a nipples en mm: 785
- Diámetro exterior en mm: 405



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32807	Para gas L.P.	1	1	CRRP-14

CALENTADOR DE PASO CUADRADO MAGAMEX



- Capacidad: 10.5 L/min
- 2 servicios
- Tipo de protección: Porcelanizado (Glass Protect)
- Accesorios: Válvula de drenado y encendido electrónico
- Altura a difusor en mm: 905
- Altura a niples en mm: 785



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32809	Para gas L.P.	1	1	CRRP-14P

CALENTADOR DE DEPÓSITO OPTIMUS



- 38 L/min
- 1 servicio
- Ideal para la vivienda de Interés social
- Cumpliendo altas normas de calidad nacional e internacional
- Cuenta con asistencia técnica calificada en obra
- Seguridad y garantía



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32403	Para gas L.P.	1	1	50304010011
32404	Para gas natural	1	1	50304010012

CALENTADOR INSTANTÁNEO RUGO



- Cierre de seguridad: 20 minutos
- 2 perillas, 1 para control de gas, y 1 para control de agua
- Eficiencia térmica: 90 %
- Una válvula selenoide
- Conexión gas: 1/2" (13 mm)
- Conexión entrada y salida de agua: 1/2" (13 mm)
- Electricidad nominal de alimentación: Corriente directa 3V (2 pilas tamaño D)
- Color plata



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31971	5 L / 1 servicio	1	1	CPI-06
32712	5 L / 1 servicio / Gas nat.	1	15	CPI-06 GN
34653	12 L / 2 servicios	1	1	CPI-12

SOMBRERO DE LÁMINA AC LAMINADOS

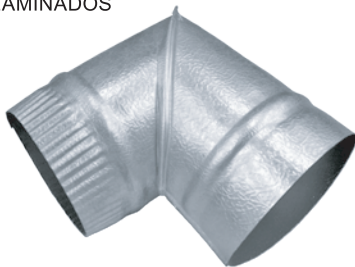


- Calibre 26



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7520	76 mm 3"	1	25	N/D
3190	100 mm 4"	1	25	N/D

CODO 90° DE LÁMINA GALVANIZADA AC LAMINADOS



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7473	76 mm 3"	10	50	C90LG3
3189	100 mm 4"	10	50	C90LG4

KIT DE ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN CALENTADOR INSTANTANEO BOSCH



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
39645	Kit de accesorios			

BUJÍA PARA PIEZO ELÉCTRICO CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37555	Refacción	1	1	CDP-06

BUJÍA PARA MÓDULO DE ENCENDIDO CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37554	Refacción	1	1	N/D

BUJÍA PARA PIEZO ELÉCTRICO CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37556	Refacción	1	1	CDP-09

REFACCIÓN VÁLVULA ALIVIO (COXDP 15 Y COXDP 20) CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37567	3/4" - 150/210 PSI	1	1	10L2 BP

VÁLVULA DE ALIVIO CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37578	3/4 150 psi	1	1	N/D

VÁLVULA DE ALIVIO CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37579	3/4" 150 LBS calentadores residenciales	1	1	N/D

VÁLVULA ALIVIO PARA BOILER COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36110	3/4 x 3/4	1	1	IP-801C

PERILLA CONTROL GENERAL PARA TERMOSTATO CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37561	Refacción	1	1	N/D

PERILLA DE CONTROL DE TEMPERATURA PARA TERMOSTATO LISA CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37562	Refacción	1	1	N/D

BOTÓN INICIADOR PARA TERMOSTATO UNITROL O SEMITROL DE CALENTADOR PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
752	Color rojo	100	100	752

PERILLA PARA HONEYWELL PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
766	Color rojo	100	100	766

PERILLA REGULADORA PARA UNITROL
PRODUCTO UNIVERSAL



768

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
767	Chica	100	100	767
768	Grande	100	100	768

PERILLA PARA TERMOSTATO SIT
CINSA



767

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37563	Depósito y de Paso	1	1	N/D

TERMOSTATO
CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37575	Deposito G 10 - G60	1	1	N/D

TERMOSTATO
CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37574	De paso	1	1	N/D

TERMOSTATO PROTECT DEPÓSITO (MODELOS DEPÓSITO)
CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37570	Modelos depósito	1	1	N/D

TERMOSTATO PROTECT RÁPIDA RECUPERACIÓN
CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37571	Modelo de paso	1	1	COXDP

TERMOSTATO PARA CALENTADOR AUTOMÁTICO CON PILOTO 880E



- Para calentadores de almacenamiento o rápida recuperación
- Cierra el paso del gas si se apaga el piloto
- Calentador almacenamiento a 70 °C
- Calentador rápida recuperación 62 °C
- Conexión termocople: 11/32" -32



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
783	Con accesorios	20	40	U-110

TERMOSTATO PARA CALENTADOR AUTOMÁTICO SIN PILOTO
IUSATROL



- Para calentadores de almacenamiento o rápida recuperación
- Cierra el paso del gas si se apaga el piloto
- Calentador almacenamiento a 70 °C
- Calentador rápida recuperación 62 °C
- Conexión termocople: 11/32" -32



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16379	Sin accesorios	50	100	495066

TERMOSTATO SEMITROL PARA CALENTADOR SEMIAUTOMÁTICO
IUSA

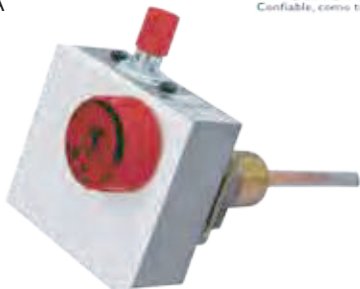


- Control manual de encendido / apagado del quemador principal
- Cierra el paso del gas si se apaga el piloto
- Salida a quemador: 3/8" HNPT
- Salida a piloto: 11/32" -32
- Entrada: 1/2 HNPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
785	Sin accesorios	50	100	S-100-880E

TERMOSTATO SIT CONTROL CDP
CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37577	De paso anterior	1	1	N/D

TERMOSTATO AUTOMÁTICO SIT AC2
CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37569	Depósito	1	1	AC2.0

TERMOSTATO SIT AC2 CON PIEZO CDP
CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37576	De paso actual	1	1	N/D

MÓDULO DE IGNICIÓN DE PILA HESA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37560	1.5v De paso y depósito	1	1	N/D

PIEZO ELÉCTRICO PARA TERMOSTATO CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37564	Sit control CDP	1	1	CDP06

TERMOSTATO PARA CALENTADOR ELÉCTRICO LOWER CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37572	Corto en combinación con el termostato	1	1	59T/3000

TERMOSTATO PARA CALENTADOR ELÉCTRICO UPER CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37573	Calentador eléctrico	1	1	59T/66T/3000

KIT DE ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN DE CALENTADOR INSTANTÁNEO RUGO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32139	Para calentador instantáneo	1	15	KIT-CP 3/8

KIT DE INSTALACIÓN PARA CALENTADOR MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36068	Rápida recuperación	1	1	KCA-01

KIT DE INSTALACIÓN PARA CALENTADOR DE DEPÓSITO MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36067	Básico	1	1	KCA-03

KIT DE INSTALACIÓN PARA CALENTADOR INSTANTÁNEO MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36066	Básico	1	1	KCA-02

CODO AJUSTABLE DE ALUMINIO MIBER



- Se ajusta a cualquier ángulo de 0 a 90°
- Temperatura de uso: -50 a 150 °C
- Usos sugeridos:
 - Calentador de agua
 - Extractor de baño
 - Secadora de ropa
 - Extractor de cocina
- Salida de aire acondicionado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33980	76 mm 3"	1	12	DCA-3
33981	100 mm 4"	1	12	DCA-4

REDUCCIÓN ALUMINIO PARA DUCTO DE 4 A 3 MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35347	4 a 3 100 mm x 75 mm	1	1	DAM-3x4
35346	5 a 4 125 mm x 100 mm	1	1	DRE-5x4

COPELE DE ALUMINIO MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33982	76 mm 3"	1	6	DCO-3
33983	100 mm 4"	1	6	DCO-4

DUCTO FLEXIBLE MIBER

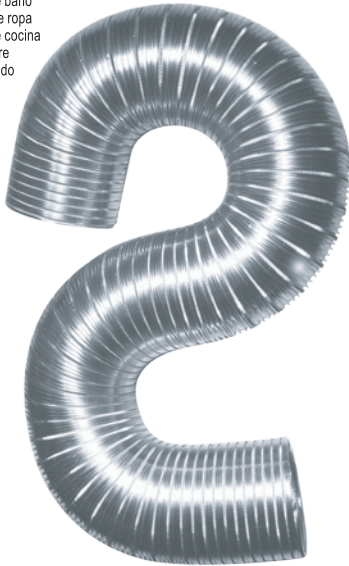


Código	Características	Inner	Máster	Clave
36379	Aluminio 10"	1	1	DFL10
36378	Aluminio 8"	1	1	DFL8

DUCTO FLEXIBLE ALUMINIO MIBER



- Temperatura de uso: -50 a 150 °C
- Para uso en:
- Extractor de baño
- Secadora de ropa
- Extractor de cocina
- Salida de aire acondicionado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22104	76 mm 3"	1	1	DFL-ALU3
22105	100 mm 4"	1	1	DFL-ALU4
33978	125 mm 5"	1	5	DFL-ALU5
33979	150 mm 6"	1	6	DFL-ALU6

DUCTO FLEXIBLE ALUMINIO LIGERO MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
39463	100 mm 4" x 7.60 mts			DFF-04

RESISTENCIA ELÉCTRICA C/ORING CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37568	120v 2000w	1	1	E10

VÁLVULA DE DRENADO CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37581	3/4" Melet Depósito y de paso	1	1	N/D

VÁLVULA DE DRENADO CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37580	3/4 x 7/8	1	1	N/D

CORONA TURBO ATMOSFÉRICA CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37559	Modelos depósito G10 a G60	1	1	N/D

PLATO DIFUSOR PARA CALENTADOR PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
38842	Rompeflamas	1	1	38842

QUEMADOR VENTURI (DEPÓSITO CL 101; CL 151; CC 201; C302; C403) CINSA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37566	Depósito	1	1	CL 101

QUEMADOR ESTÁNDAR CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37565	Con disco regulador y tornillo	1	1	N/D

VÁLVULA DE PURGA DE AIRE URREA

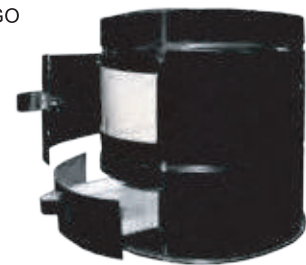


- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- Temperatura máxima de trabajo 203 °F - 110 °C
- Presión de trabajo 145 lb/pulg² - 10 kg/cm²
- O ring de NBR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
29233	Flotador en resina de polietileno	6	36	43VP.19
29059	Flotador en resina de polietileno	10	60	43VP.13

BASE METÁLICA PARA CALENTADOR DE LEÑA RUGO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
8503	Funciona con leña	1	4	N/D

VÁLVULA DE ALIVIO BRONCE
PRODUCTO UNIVERSAL



VÁLVULA DE ALIVIO ESTÁNDAR DE BRONCE ALFEL



VÁLVULA DE ALIVIO URREA



39406

39407

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
948	13mm 1/2"	50	100	VA

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
949	Diámetro 13mm	50	50	1035 / 13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
39406	1/2"			VAR01.13
39407	3/4"			VAR01.19

VÁLVULA DE ALIVIO COMPACTA DE BRONCE ALFEL



VÁLVULA DE ALIVIO COMPACTA DE BRONCE ALFEL



PILOTO CON BUJÍA ENSAMBLADA CALOREX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
947	Diámetro 13mm	50	50	1032 / 13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1431	Diámetro 13mm	50	50	1033 / 13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37557	Gas L.P.	1	1	N/D
37558	Gas natural	1	1	N/D

PILOTO CON TERMOCOPLE ENCENDIDO ELECTRONICO ARX



PILOTO CON TERMOCOPLE ENCENDIDO ELECTRONICO ARX



PILOTO CON TERMOCOPLE GREISON COBRE ARX



PILOTO CON TERMOCOPLE BALLONETA COBRE-ALUMINIO SALTILLO ARX



Código	Características	Clave
34044	Cable negro 18"	PCTLP-4

Código	Características	Clave
34045	Cable rojo 18"	PCTLP-5

Código	Características	Clave
17773	1/4 18"	PCTLP-3

Código	Características	Clave
16900	18"	PCTLP-6

PILOTO CON
TERMOCOPLE
BALLONETA TIPO
SALTILLO
ARX



Código	Características	Clave
771	18"	PCTLP-1

TERMOCOPLE SALTILLO
ARX



Código	Características	Clave
781	18"	TLP-1

PILOTO CON
TERMOCOPLE
TIPO FLAUTA
ARX

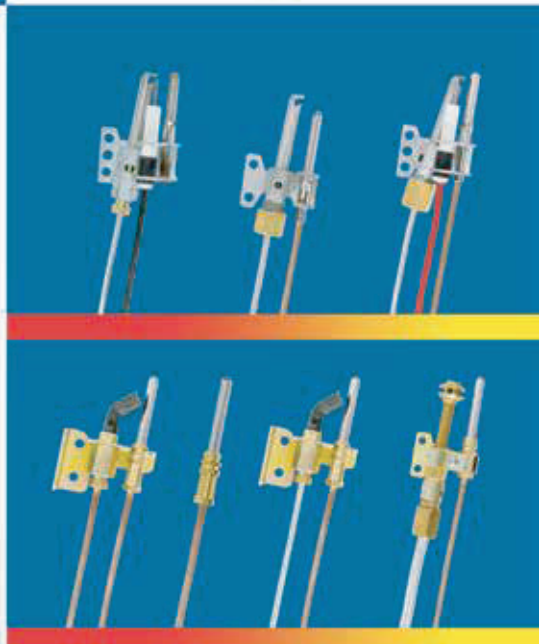


Código	Características	Clave
34043	18"	PCTLP-2

TERMOCOPLES



*Todos miden
18" de largo*



CODO 45° ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30784	13 mm, 1/2"	1	250	CAI1345
30785	19 mm, 3/4"	1	170	CAI1945



COPLE ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30786	13 mm, 1/2"	1	360	CPAI13
30787	19 mm, 3/4"	1	260	CPAI19



CODO 90° ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30782	13 mm, 1/2"	1	250	CAI1390
30783	19 mm, 3/4"	1	150	CAI1990



NIPLE ACERO INOXIDABLE CUERDA CORRIDA 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30804	13 mm, 1/2"	1	600	NAICC13
30809	19 mm, 3/4"	1	200	NAICC19



CRUZ ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30802	13 mm, 1/2"	1	100	CZAI13
30803	19 mm, 3/4"	1	50	CZAI19



NIPLE ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30808	13 mm x 15.0 cm, 1/2" x 6"	1	100	NAI1315
30805	13 mm x 5.0 cm, 1/2" x 2"	1	300	NAI135
30806	13 mm x 7.5 cm, 1/2" x 3"	1	200	NAI137
30807	13 mm x 10.0 cm, 1/2" x 4"	1	120	NAI1310
30810	19 mm x 5.0 cm, 3/4" x 2"	1	200	NAI195
30811	19 mm x 7.5 cm, 3/4" x 3"	1	150	NAI197
30812	19 mm x 10.0 cm, 3/4" x 4"	1	120	NAI1910
30813	19 mm x 15.0 cm, 3/4" x 6"	1	70	NAI1915



TAPÓN CAPA ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30793	13 mm, 1/2"	1	250	TCAI13
30794	19 mm, 3/4"	1	250	TCAI19



REDUCCIÓN CAMPANA ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30799	19 x 13 mm, 3/4" x 1/2"	1	200	RCAI1913
30801	25 x 13 mm, 1" x 1/2"	1	170	RCAI2513
30800	25 x 19 mm, 1" x 3/4"	1	170	RCAI2519



TEE SENCILLA ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



REDUCCIÓN BUSHING ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30788	19 x 13 mm, 3/4" x 1/2"	1	400	RBAI1913
30790	25 x 13 mm, 1" x 1/2"	1	250	RBAI2513
30789	25 x 19 mm, 1" x 3/4"	1	250	RBAI2519



TAPÓN MACHO ACERO INOXIDABLE 304
ARX FLUX

- Ideal para el manejo de ácidos acéticos, cítricos y nítricos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30791	13 mm, 1/2"	1	1000	TMAI13
30792	19 mm, 3/4"	1	600	TMAI19



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30795	13 mm, 1/2"	1	200	TSAI13
30796	19 mm, 3/4"	1	100	TSAI19

ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR ESPIGA GALVANIZADO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
11555	19 mm, 3/4"	1	100	N/D
11556	25 mm, 1"	1	100	N/D
11557	32 mm, 1 1/4"	1	50	N/D
11558	38 mm, 1 1/2"	1	50	N/D
11559	51 mm, 2"	1	50	N/D



BRIDA GALVANIZADO
ARX FLUX

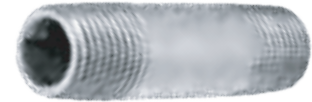


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
28525	13 mm, 1/2"	1	150	28525
101	19 mm, 3/4"	1	120	101
102	25 mm, 1"	1	90	102

NIPLE 13 mm GALVANIZADO
CÉDULA 40
ARX FLUX



- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1262	13 mm x 5.0 cm, 1/2" x 2"	1	260	NG13-5150
1263	13 mm x 7.5 cm, 1/2" x 3"	1	100	NG13-7151
1264	13 mm x 10.0 cm, 1/2" x 4"	1	100	NG13-10152
1266	13 mm x 12.5 cm, 1/2" x 5"	1	90	NG13-12153
1268	13 mm x 15.0 cm, 1/2" x 6"	1	50	NG13-15154
1271	13 mm x 20.0 cm, 1/2" x 8"	1	50	NG13-20155
1259	13 mm x 25.0 cm, 1/2" x 10"	1	50	NG13-25156
1261	13 mm x 30.0 cm, 1/2" x 12"	1	50	NG13-30157
1265	13 mm x 40.0 cm, 1/2" x 15"	1	20	NG13-40158
1267	13 mm x 50.0 cm, 1/2" x 19"	1	20	NG13-50159
1269	13 mm x 60.0 cm, 1/2" x 24"	1	20	NG13-60160
1270	13 mm x 70.0 cm, 1/2" x 27"	1	20	NG13-70161
1272	13 mm x 80.0 cm, 1/2" x 30"	1	20	NG13-80162
1273	13 mm x 90.0 cm, 1/2" x 35"	1	20	NG13-90163
1260	13 mm x 100 cm, 1/2" x 40"	1	20	NG13-100164

CODO RINCÓN GALVANIZADO
ARX FLUX

- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
378	13 mm, 1/2"	1	300	CGR1322
379	19 mm, 3/4"	1	300	CGR1923
380	25 mm, 1"	1	88	CGR2524

COPLE REFORZADO GALVANIZADO CÉDULA 40
ARX FLUX

- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



CODO 45° GALVANIZADO
ARX FLUX

- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
364	10 mm, 3/8"	1	500	CG10451
366	13 mm, 1/2"	1	400	CG13452
368	19 mm, 3/4"	1	240	CG13453
370	25 mm, 1"	1	120	CG25454
372	32 mm, 1 1/4"	1	80	CG32455
374	38 mm, 1 1/2"	1	60	CG38456
376	51 mm, 2"	1	972	CG51457
4528	63 mm, 2 1/2"	1	24	CG64458
4529	76 mm, 3"	1	112	CG76459
4530	101 mm, 4"	1	6	CG1014510

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2008	08 mm, 1/4"	1	600	CPG825
554	10 mm, 3/8"	1	500	CPG1026
555	13 mm, 1/2"	1	480	CPG1327
556	19 mm, 3/4"	1	300	CPG1928
557	25 mm, 1"	1	210	CPG2529
558	32 mm, 1 1/4"	1	120	CPG3230
559	38 mm, 1 1/2"	1	80	CPG3831
560	51 mm, 2"	1	50	CPG5132
4531	63 mm, 2 1/2"	1	504	CPG6433
4452	76 mm, 3"	1	672	CPG7634
4532	101 mm, 4"	1	12	CPG10135

CODO 90° GALVANIZADO
ARX FLUX

- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
363	8 mm, 1/4"	1	600	CG89011
365	10 mm, 3/8"	1	500	CG109012
367	13 mm, 1/2"	1	400	CG139013
369	19 mm, 3/4"	1	210	CG199014
371	25 mm, 1"	1	180	CG259015
373	32 mm, 1 1/4"	1	100	CG329016
375	38 mm, 1 1/2"	1	60	CG389017
377	51 mm, 2"	1	32	CG519018
4526	63 mm, 2 1/2"	1	N/D	CG649019
4456	76 mm, 3"	1	N/D	CG769020
4527	101 mm, 4"	1	6	CG1019021

NIPLE 3-10 mm GALVANIZADO CÉDULA 40
ARX FLUX

- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1282	3 mm x 5.0 cm, 1/8" x 2"	1	500	NG3-5140
1283	3 mm x 7.5 cm, 1/8" x 3"	1	500	NG3-7141
1284	3 mm x 10.0 cm, 1/8" x 4"	1	240	NG3-10142
1275	6 mm x 5.0 cm, 1/4" x 2"	1	400	NG6-5143
1276	6 mm x 7.5 cm, 1/4" x 3"	1	280	NG6-7144
1277	6 mm x 10.0 cm, 1/4" x 4"	1	240	NG6-10145
1278	6 mm x 12.5 cm, 1/4" x 5"	1	200	NG6-12146
1279	6 mm x 15.0 cm, 1/4" x 6"	1	200	NG6-15147
1280	6 mm x 20.0 cm, 1/4" x 8"	1	100	NG6-20148
1301	10 mm x 5.0 cm, 3/8" x 2"	1	300	NG10-5149
1302	10 mm x 7.5 cm, 3/8" x 3"	1	250	NG10-7149
1303	10 mm x 10.0 cm, 3/8" x 4"	1	150	NG10-10149
1304	10 mm x 15.0 cm, 3/8" x 6"	1	100	NG10-15149
1305	10 mm x 20.0 cm, 3/8" x 8"	1	80	NG10-20149

NIPLE 19 mm GALVANIZADO CÉDULA 40
ARX FLUX

- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1295	19 mm x 5.0 cm, 3/4" x 2"	1	130	NG19-5165
1296	19 mm x 7.5 cm, 3/4" x 3"	1	100	NG19-5166
1297	19 mm x 10.0 cm, 3/4" x 4"	1	70	NG19-5167
1298	19 mm x 15.0 cm, 3/4" x 6"	1	60	NG19-5168
1299	19 mm x 20.0 cm, 3/4" x 8"	1	30	NG19-5169
1293	19 mm x 25.0 cm, 3/4" x 10"	1	20	NG19-5170
1294	19 mm x 30.0 cm, 3/4" x 12"	1	20	NG19-5171



FUERZA EN CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

www.arxbuysell.com.mx

TAPÓN MACHO GALVANIZADO CÉDULA 40 ARX FLUX



- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4319	10 mm, 3/8"	1	2000	TMG1095
3667	13 mm, 1/2"	1	1200	TMG1396
4320	19 mm, 3/4"	1	760	TMG1997
4321	25 mm, 1"	1	400	TMG2598
4322	32 mm, 1 1/4"	1	256	TMG3299
4323	38 mm, 1 1/2"	1	240	TMG3800
7269	51 mm, 2"	1	120	TMG5101
4963	64 mm, 2 1/2"	1	300	TMG64102
4461	101 mm, 4"	1	N/D	TMG101103

TAPÓN CAPA GALVANIZADO CÉDULA 40 ARX FLUX



- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4324	10 mm, 3/8"	1	1000	TCG1085
4374	13 mm, 1/2"	1	1000	TCG1386
4375	19 mm, 3/4"	1	600	TCG1987
80	25 mm, 1"	1	360	TCG2588
4960	32 mm, 1 1/4"	1	200	TCG3289
4961	38 mm, 1 1/2"	1	160	TCG3890
4962	51 mm, 2"	1	120	TCG5191
4457	64 mm, 2 1/2"	1	72	TCG6492
4458	76 mm, 3"	1	40	TCG7693
4459	101 mm, 4"	1	26	TCG10194

TEE RINCÓN GALVANIZADO CÉDULA 40 ARX FLUX



- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1724	13 mm, 1/2"	1	210	TRG13104
1725	19 mm, 3/4"	1	120	TRG13105

TUERCA UNIÓN GALVANIZADO CÉDULA 40 ARX FLUX



- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática

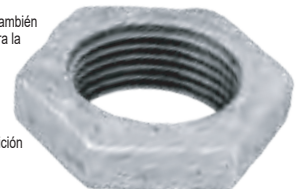


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1844	10 mm, 3/8"	1	300	TUG10124
1845	13 mm, 1/2"	1	240	TUG10125
1846	19 mm, 3/4"	1	140	TUG10126
1847	25 mm, 1"	1	1280	TUG10127
1848	32 mm, 1 1/4"	1	60	TUG10128
1849	38 mm, 1 1/2"	1	42	TUG10129
1850	51 mm, 2"	1	28	TUG10130
4462	64 mm, 2 1/2"	1	80	TUG10131
3681	76 mm, 3"	1	210	TUG10132

TUERCA PRESIÓN GALVANIZADO CÉDULA 40 ARX FLUX



- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1831	13 mm, 1/2"	1	1200	TPG13116
1832	19 mm, 3/4"	1	N/D	TPG19117
1833	25 mm, 1"	1	N/D	TPG25118
1834	32 mm, 1 1/4"	1	N/D	TPG32119
1835	38 mm, 1 1/2"	1	N/D	TPG38120
1836	51 mm, 2"	1	N/D	TPG51121
28517	63 mm, 2 1/2"	1	80	TPG64122
28518	76 mm, 3"	1	64	TPG76123

YEE SENCILLA GALVANIZADO CÉDULA 40 ARX FLUX



- El recubrimiento galvanizado le otorga al acero una excelente protección, también aporta protección contra la corrosión atmosférica
- Gran resistencia a la abrasión
- Mayor durabilidad y resistencia
- Uso en cualquier condición climática



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1932	13 mm, 1/2"	1	200	YG13133
1933	19 mm, 3/4"	1	100	YG19134
1934	25 mm, 1"	1	80	YG25135
1935	32 mm, 1 1/4"	1	40	YG32136
1936	38 mm, 1 1/2"	1	35	YG38137
1937	51 mm, 2"	1	252	YG51138
4534	75 mm, 3"	1	12	4534

nacobre®

¡GARANTIZAMOS TUS INSTALACIONES
CON PRODUCTOS DE CALIDAD!

SOLDADURAS

CONEXIONES

VÁLVULAS



REGULADORES

FLÉXICOS

TUBERÍAS

GRIFERÍA




DESCARGA NUESTRA APP Y REDIME TUS COMPRAS POR PUNTOS CON GRANDES BENEFICIOS

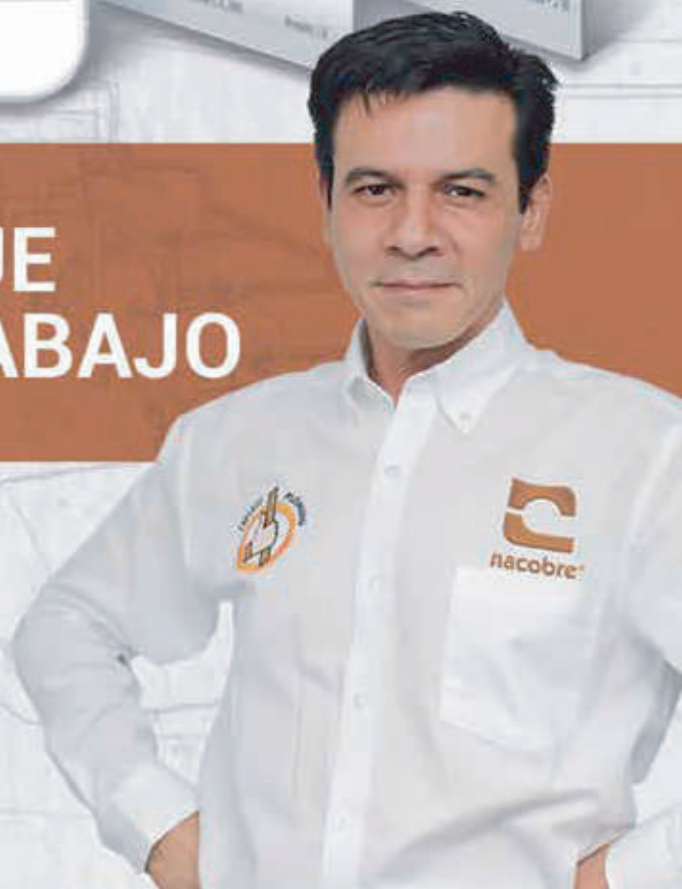


PARA PLOMEROS QUE GARANTIZAN SU TRABAJO

 /nacobre  @nacionaldecobre

 Nacobre Videos Oficial

 una empresa de
elementia



CODO 45° COBRE NACOBRE



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
334	10 mm - 3/8"	100	200	N/D
8967	13 mm - 1/2"	100	900	N/D
8969	19 mm - 3/4"	50	600	N/D
8971	25 mm - 1"	25	100	N/D
8973	32 mm - 1 1/4"	20	100	N/D
8975	38 mm - 1 1/2"	10	50	N/D
8977	51 mm - 2"	5	20	N/D

CODO 45° COBRE COBRECEL



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
336	13 mm - 1/2"	100	1000	N/D
338	19 mm - 3/4"	25	500	N/D

CODO 90° COBRE NACOBRE



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
335	10 mm - 3/8"	100	200	N/D
3619	13 mm - 1/2"	100	900	N/D
8968	19 mm - 3/4"	50	600	N/D
8970	25 mm - 1"	25	150	N/D
8972	32 mm - 1 1/4"	20	100	N/D
8974	38 mm - 1 1/2"	10	50	N/D
8976	51 mm - 2"	5	10	N/D

CODO 90° COBRE COBRECEL



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
337	13 mm - 1/2"	100	1000	N/D
339	19 mm - 3/4"	25	500	N/D

CODO 90° ROSCA EXTERIOR COBRE NACOBRE



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17596	13 mm - 1/2"	50	200	N/D
17597	19 mm - 3/4"	25	100	N/D
17598	25 mm - 1"	25	50	N/D

CODO 90° ROSCA EXTERIOR COBRE PRODUCTO UNIVERSAL



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
352	10 mm - 3/8"	100	100	N/D
353	13 mm - 1/2"	N/D	N/D	N/D
354	19 mm - 3/4"	50	100	N/D
355	25 mm - 1"	10	10	N/D
2404	32 mm - 1 1/4"	5	5	N/D
2405	38 mm - 1 1/2"	5	5	N/D
2406	51 mm - 2"	5	5	N/D

CODO 90° ROSCA INTERIOR COBRE NACOBRE



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17599	13 mm - 1/2"	50	300	N/D
17600	19 mm - 3/4"	25	100	N/D
17601	25 mm - 1"	20	80	N/D

CODO 90° ROSCA INTERIOR COBRE PRODUCTO UNIVERSAL



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
356	10 mm - 3/8"	N/D	N/D	N/D
9002	13 mm - 1/2"	100	200	N/D
358	19 mm - 3/4"	5	10	N/D
359	25 mm - 1"	5	10	N/D
361	32 mm - 1 1/4"	5	5	N/D
362	51 mm - 2"	5	10	N/D

CODO 90° ROSCA INTERIOR LATÓN COBRIZADO ARX BUY SELL



• Latón cobrizado a latón cobrizado

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
357	13 mm - 1/2"	100	600	CRIA-13

CODO 90° REDUCCIÓN COBRE PRODUCTO UNIVERSAL



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
349	19mm x 13mm - 3/4"x1/2"	25	50	N/D
350	25mm x 13mm - 1"x1/2"	25	25	N/D
351	25mm x 19mm - 1"x3/4"	25	50	N/D

CODO 90° REDUCCIÓN COBRE PRODUCTO UNIVERSAL



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3068	19mm x 13mm - 3/4"x1/2"	25	50	N/D

CONECTOR ROSCA EXTERIOR COBRE NACOBRE



• Cobre a cobre

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17602	13 mm - 1/2"	100	500	N/D
17603	19 mm - 3/4"	50	200	N/D
17604	25 mm - 1"	25	100	N/D
17605	32 mm - 1 1/4"	10	50	N/D
17606	38 mm - 1 1/2"	10	40	N/D
17607	51 mm - 2"	5	20	N/D

CONECTOR ROSCA EXTERIOR COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
493	13 mm - 1/2"	100	500	N/D
494	19 mm - 3/4"	50	200	N/D
495	25 mm - 1"	25	100	N/D

CONECTOR ROSCA EXTERIOR REDUCCIÓN COBRE
NACOBRE

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17609	10mm-13 mm - 3/8"x1/2"	100	600	N/D
17610	13mm-19 mm - 1/2"x3/4"	50	200	N/D
17608	19mm-13 mm - 3/4"x1/2"	50	200	N/D

CONECTOR ROSCA EXTERIOR REDUCCIÓN COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
500	13mm-19 mm - 1/2"x3/4"	50	200	N/D
499	19mm-13 mm - 3/4"x1/2"	50	200	N/D

CONECTOR ROSCA INTERIOR COBRE
NACOBRE

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17611	13 mm - 1/2"	100	400	N/D
17612	19 mm - 3/4"	50	150	N/D
17613	25 mm - 1"	25	100	N/D
17614	32 mm - 1 1/4"	10	50	N/D
17615	38 mm - 1 1/2"	10	40	N/D
17616	51 mm - 2"	5	20	N/D

CONECTOR ROSCA INTERIOR REDUCCIÓN COBRE
NACOBRE

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
508	10mm-13 mm - 3/8"x1/2"	100	200	N/D
509	19mm-13 mm - 3/4"x1/2"	100	200	N/D

CONECTOR ROSCA INTERIOR COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
501	10 mm - 3/8"	N/D	N/D	N/D
505	32 mm - 1 1/4"	10	50	N/D
507	51 mm - 2"	5	20	N/D

CONECTOR ROSCA INTERIOR LATÓN COBRIZADO
PRODUCTO UNIVERSAL

• Latón cobrizado a latón cobrizado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
502	13 mm - 1/2"	150	300	CARI-13
503	19 mm - 3/4"	200	400	CARI-19
504	25 mm - 1"	100	200	CARI-25

CONECTOR DESAGUE PARA TINACO
NACOBRE

• Válvula para agua



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
5670	25 mm - 1"	10	20	TDT25

CONECTOR ROSCA INTERIOR REDUCCIÓN COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3709	19mm x 13mm - 3/4"x1/2"	100	200	N/D

CONECTOR-COBRE ROSCA EXTERIOR 1 1/4"
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Clave
496	1 1/4"	1	1	N/D
497	1 1/2"	1	1	N/D
498	2"	1	1	N/D
506	1 1/2"	1	1	N/D

COPELE COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
537	10 mm - 3/8"	250	500	N/D
538	13 mm - 1/2"	500	500	N/D
539	19 mm - 3/4"	250	250	N/D
540	25 mm - 1"	100	100	N/D
541	32 mm - 1 1/4"	50	100	N/D
542	38 mm - 1 1/2"	50	100	N/D
543	51 mm - 2"	50	100	N/D

CONECTOR ROSCA EXTERIOR REDUCCIÓN COBRE 10-13mm 3/8 x 1/2"
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Clave
3545	10-13 mm 3/8 x 1/2"	1	1	N/D

CONECTOR-COBRE ROSCA EXTERIOR 3/8"
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Clave
492	3/8"	1	1	N/D



CRUZ SENCILLA COBRE NACOBRE

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
591	13 mm - 1/2"	5	10	N/D
592	19 mm - 3/4"	10	10	N/D
593	25 mm - 1"	5	5	N/D



COPE COBRE NACOBRE

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4558	13 mm - 1/2"	200	800	N/D
4559	19 mm - 3/4"	100	500	N/D
4560	25 mm - 1"	50	250	N/D

REDUCCIÓN BUSHING COBRE (Conexión-Tubo)
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



REDUCCIÓN CAMPANA COBRE (Tubo-Tubo)
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



TAPÓN CAPA COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1664	10 mm - 3/8"	250	500	N/D
1665	13 mm - 1/2"	250	500	N/D
1666	19 mm - 3/4"	250	500	N/D
1667	25 mm - 1"	100	200	N/D
1668	32 mm - 1 1/4"	50	100	N/D
1669	38 mm - 1 1/2"	50	100	N/D
1670	51 mm - 2"	25	25	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1485	13mm - 10mm - 1/2"x3/8"	200	400	N/D
1491	19mm - 13mm - 3/4"x1/2"	250	500	N/D
1483	25mm - 13mm - 1"x1/2"	200	400	N/D
1484	25mm - 19mm - 1"x3/4"	200	400	N/D
1481	32mm - 13mm - 1 1/4"x1/2"	50	100	N/D
1482	32mm - 19mm - 1 1/4"x3/4"	50	100	N/D
1480	32mm - 25mm - 1 1/4"x1"	50	100	N/D
1478	38mm - 13mm - 1 1/2"x1/2"	50	100	N/D
1479	38mm - 19mm - 1 1/2"x3/4"	50	100	N/D
1476	38mm - 25mm - 1 1/2"x1"	50	100	N/D
1477	38mm - 32mm - 1 1/2"x1 1/4"	50	100	N/D
1489	51mm - 13mm - 2"x1/2"	25	50	N/D
1490	51mm - 19mm - 2"x3/4"	25	25	N/D
1486	51mm - 25mm - 2"x1"	25	25	N/D
1488	51mm - 32mm - 2"x 1 1/4"	25	25	N/D
1487	51mm - 38 mm - 2"x 1 1/2"	25	50	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1501	13mm - 10mm - 1/2"x3/8"	200	400	N/D
1507	19mm - 13mm - 3/4"x1/2"	250	500	N/D
1499	25mm - 13mm - 1"x1/2"	200	400	N/D
1500	25mm - 19mm - 1"x3/4"	200	400	N/D
1497	32mm - 13mm - 1 1/4"x1/2"	50	100	N/D
1498	32mm - 19mm - 1 1/4"x3/4"	50	100	N/D
1496	32mm - 25mm - 1 1/4"x1"	50	100	N/D
1494	38mm - 13mm - 1 1/2"x1/2"	50	100	N/D
1495	38mm - 19mm - 1 1/2"x3/4"	50	100	N/D
1492	38mm - 25mm - 1 1/2"x1"	50	100	N/D
1493	38mm - 32mm - 1 1/2"x1 1/4"	50	100	N/D
1505	51mm - 13mm - 2"x1/2"	25	25	N/D
1506	51mm - 19mm - 2"x3/4"	25	25	N/D
1502	51mm - 25mm - 2"x1"	1	1	N/D
1504	51mm - 32mm - 2"x 1 1/4"	25	25	N/D
1503	51mm - 38 mm - 2"x 1 1/2"	25	25	N/D

TEE ROSCA INTERIOR LATERAL COBRE NACOBRE

• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17620	13 mm - 1/2"	50	150	K-16
17621	19 mm - 3/4"	20	80	K-22

TEE ROSCA INTERIOR CENTRO COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL

• Cobre a cobre



TEE ROSCA INTERIOR CENTRO COBRE NACOBRE

• Cobre a cobre



TEE COBRE-ROSCA INTERIOR CENTRO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1739	13 mm - 1/2"	50	100	N/D
1740	19 mm - 3/4"	25	50	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17617	13 mm - 1/2"	50	150	K16
17618	19 mm - 3/4"	20	80	K22
17619	25 mm - 1"	10	30	K29

Código	Características	Inner	Máster	Clave
3065	13 1/2	1	1	N/D

TEE REDUCCIÓN COBRE (Tubo-Tubo)
PRODUCTO UNIVERSAL



TEE REDUCCIÓN COBRE (Tubo-Tubo)
PRODUCTO UNIVERSAL



TEE ROSCA INTERIOR LATERAL COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL



• Cobre a cobre



• Cobre a cobre



• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1751	1/2"x1/2"x3/4"	25	50	N/D
1753	3/4"x1/2"x1/2"	25	250	N/D
1752	3/4"x1/2"x3/4"	25	250	N/D
1754	3/4"x3/4"x1/2"	25	250	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3063	1/2"x1/2"x3/4"	100	100	N/D
418	3/4"x1/2"x1/2"	100	100	N/D
3062	3/4"x1/2"x3/4"	100	100	N/D
3061	3/4"x3/4"x1/2"	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1745	13 mm - 1/2"	10	10	N/D
1746	19 mm - 3/4"	10	10	N/D

TEE SENCILLA COBRE COBRECEL



• Cobre a cobre



TEE SENCILLA COBRE NACOBRE



• Cobre a cobre



TUERCA UNIÓN COBRE (Tubo-Tubo)
PRODUCTO UNIVERSAL



• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1733	13 mm - 1/2"	50	500	N/D
1734	19 mm - 3/4"	25	250	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
8990	13 mm - 1/2"	100	800	N/D
8991	19 mm - 3/4"	50	400	N/D
8992	25 mm - 1"	10	100	N/D
8993	32 mm - 1 1/4"	5	20	N/D
8994	38 mm - 1 1/2"	5	20	N/D
8995	51 mm - 2"	5	10	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1841	32 mm - 1 1/4"	5	10	N/D
1842	38 mm - 1 1/2"	5	5	N/D
1843	51 mm - 2"	5	10	N/D

TUERCA UNIÓN COBRE (Tubo-Tubo) NACOBRE



• Cobre a cobre



TUERCA UNIÓN LATÓN COBRIZADO
PRODUCTO UNIVERSAL



• Latón cobrizado a latón cobrizado



YEE SENCILLA COBRE
PRODUCTO UNIVERSAL



• Cobre a cobre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17622	13 mm - 1/2"	50	250	K-16
17623	19 mm - 3/4"	25	75	K-22
17624	25 mm - 1"	10	50	K-29
17625	32 mm - 1 1/4"	10	30	K-35
17626	38 mm - 1 1/2"	5	20	K-41
17627	51 mm - 2"	3	12	K-54

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1838	13 mm - 1/2"	100	200	TUCA-13
1839	19 mm - 3/4"	100	200	TUCA-19
1840	25 mm - 1"	50	100	TUCA-25

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1926	13 mm - 1/2"	25	50	N/D
1927	19 mm - 3/4"	25	25	N/D
1928	25 mm - 1"	10	10	N/D

ADAPTADOR PARA PIGTAIL
PRODUCTO UNIVERSAL



CHECK PARA REGULADOR LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



• Para uso con gas



CODO ESTUFA LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



• Abocinado 45°
• Rosca interior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23278	06 mm 1/4"	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
298	Gas	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
384	10-10 mm 3/8" x 3/8"	25	50	CE1010
382	10-13 mm 3/8" x 1/2"	25	50	CE1013
381	13 x 13 mm 1/2" x 1/2"	25	25	CE1313

CODO ESTUFA LATÓN
ARX BUY SELL



- Abocinado 45°
- Rosca interior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34067	10-10 mm 3/8" x 3/8"	25	50	COELA-3/8

CODO TERMINAL LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



- Codo 90° terminal abocinado a 45° a rosca exterior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
390	10 x 6 mm 3/8" x 1/4"	25	50	CT1006
392	10 x 10 mm 3/8" x 3/8"	25	50	CT1010
389	10 x 13 mm 3/8" x 1/2"	25	50	CT1013
385	13 x 13 mm 1/2" x 1/2"	25	50	CT1313

CODO UNIÓN LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



- Abocinado 45°



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
395	10 x 10 mm 3/8" x 3/8"	25	50	CU1010

CODO UNIÓN LATÓN
ARX BUY SELL



- Abocinado 45°
- Rosca interior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35105	10-10 mm 3/8" x 3/8"	25	50	COULA-3/8

CONECTOR SOLDABLE LATÓN FLAIR-SOLD
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3828	10 x 13 mm 3/8" x 1/2"	25	50	CS-1013

CONECTOR SOLDABLE LATÓN NPT-SOLD
PRODUCTO UNIVERSAL



- Conector cobre a rosca exterior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3829	10 x 13 mm 3/8" x 1/2"	25	50	CSF-1013

ESPREA ALTA PRESIÓN (QUEMADOR BOTE)
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32219	6 mm 1/4"	100	100	N/D

ESPREA BARBER LATÓN (PASTOR)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32220	3 mm 1/8"	100	100	N/D

ESPREA CON ROSCA FIERRO VRJ



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
756	6 mm - 1/4"	100	100	N/D

ESPREA HEMBRA CALOREX
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32223	3 mm 1/8"	100	100	N/D

ESPREA LATÓN PILOTO GRYSOY
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32222	Gas	100	100	N/D

ESPREA MACHO CALOREX
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32224	3 mm 1/8"	100	100	N/D

**ESPREA LATÓN
MAGAMEX**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32221	Gas	100	100	N/D

**NIPLE UNIÓN
LATÓN SERIE STD**
PRODUCTO UNIVERSAL

• Abocinado 45°



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1331	10 x 10 mm 3/8" x 3/8"	50	100	NU1010
1330	10 x 13 mm 3/8" x 1/2"	25	50	NTE06
1328	13 x 13 mm 1/2" x 1/2"	25	50	NU1313

**PUNTA POOL CON
ROSCA LATÓN**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
778	6 mm 1/4" 12 cm	25	300	PPC12
777	6 mm 1/4" 6 cm	25	600	PPC10

**TAPÓN HEMBRA GAS
LATÓN FLARE**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1680	6 mm 1/4" 6 cm	100	100	N/D



**NIPLE CAMPANA
LATÓN SERIE STD**
PRODUCTO UNIVERSAL

• Niple abocinado 45° a rosca interior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1601	6 x 13 mm 1/4" x 1/2"	25	50	1601
1310	10 x 6 mm 3/8" x 1/4"	50	100	NC1006
1312	10 x 10 mm 3/8" x 3/8"	50	800	NC1010
1309	10 x 13 mm 3/8" x 1/2"	25	50	NC1013
1308	13 x 10 mm 1/2" x 3/8"	25	50	NC1310
1307	13 x 13 mm 1/2" x 1/2"	25	50	NC1313



**NIPLE TERMINAL CON
ESPIGA LATÓN**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2047	10 mm 3/8"	100	100	N/D
2972	6 mm 1/4"	25	50	NTE06



**NIPLE TERMINAL LATÓN
SERIE STD**
PRODUCTO UNIVERSAL

• Abocinado a 45° a rosca exterior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1320	10 x 3 mm 3/8" x 1/8"	50	100	NT1004
1319	10 x 6 mm 3/8" x 1/4"	50	100	NT1006
1321	10 x 10 mm 3/8" x 3/8"	50	800	NT1010
1318	10 x 13 mm 3/8" x 1/2"	25	50	NT1013
4264	13 x 6 mm 1/2" x 1/4"	25	50	NT1306
1314	13 x 10 mm 1/2" x 3/8"	25	50	NT1310
1313	13 x 13 mm 1/2" x 1/2"	25	50	NT1313
3327	6 x 13 mm 1/4" x 1/2"	50	100	NT0613
1324	8 x 10 mm 5/16" x 3/8"	25	50	NT0810



**PUNTA POOL CON ROSCA
TROPICALIZADO**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34562	6 mm 1/4" 6 cm	100	200	34562



**TAPÓN MACHO
GAS LATÓN**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23277	10 mm 3/8"	100	100	N/D



**PUNTA POOL CON
ESPIGA LATÓN**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
983	10 mm 3/8" 12 cm	25	300	PPE12
776	10 mm 3/8" 6 cm	25	600	PPE10



**TEE TERMINAL
LATÓN SERIE STD**
ARX FLUX

• Terminal al centro
• Abocinado 45° a rosca exterior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34068	10 mm 3/8"	25	50	TETLA-3/8



**TEE TERMINAL LATÓN
SERIE STD**
PRODUCTO UNIVERSAL

• Terminal al centro
• Abocinado 45° a rosca exterior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1727	10 mm 3/8"	25	50	TT10



TUERCA IZQUIERDA PARA PIGTAIL O POOL LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
701	9 mm 7/8"	100	800	TLZ



TEE UNIÓN LATÓN SERIE STD
PRODUCTO UNIVERSAL



• Abocinado 45°

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1729	6 mm 1/4"	25	50	TU06
1731	8 mm 5/16"	25	25	TU08
1730	10 mm 3/8"	25	50	TU10
1728	13 mm 1/2"	25	25	TU13



TUERCA IZQUIERDA PARA PIGTAIL O POOL LATÓN
NACOBRE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1830	9 mm 7/8"	100	600	TIP-25

TUERCA CÓNICA CORTA LATÓN SERIE LIGERA
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1820	10 mm 3/8"	100	200	TCC10



TUERCA CÓNICA CORTA LATÓN SERIE LIGERA
NACOBRE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5325	10 mm 3/8"	100	600	5325



TUERCA CÓNICA LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1818	13 mm 1/2"	25	50	TC13
1819	6 mm 1/4"	25	50	TC06

TUERCA CÓNICA LATÓN SERIE STD
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1822	8 mm - 5/16"	25	50	TC08



TUERCA CÓNICA LATÓN SERIE STD
NACOBRE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1821	10 mm - 3/8"	100	600	N/D



TUERCA CÓNICA CON ESPIGA LATÓN
NACOBRE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
11335	10 mm 3/8"	100	600	11335

TUERCA CÓNICA CON ESPIGA LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2010	10 mm 3/8"	50	1000	TL



TUERCA INVERTIDA LATÓN SERIE STD
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1829	6 mm 1/4"	25	50	TD



TUERCA CÓNICA RED LATÓN
NACOBRE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1825	13 x 10 mm 1/2" x 3/8"	25	50	1825



TUERCA CÓNICA RED LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1826	10 x 8 mm 3/8" x 5/16"	25	50	TCR08

TUERCA CÓNICA LATÓN SERIE LIGERA
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5453	10 mm 3/8"	100	200	TC10

TUERCA CÓNICA CON ESPIGA REFORZADO GALVANIZADO LATONADO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34563	10 mm 3/8"	100	500	34563

TUERCA CÓNICA CON ESPIGA Y PARA COMPRESORA
FIERRO VRJ



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1823	10 mm 3/8"	100	100	N/D

TUERCA IZQUIERDA PARA PIGTAIL O POOL TROPICALIZADO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34561	9 mm 7/8"	100	500	34561

NIPLE CAMPANA TROPICALIZADA
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35564	10X13 mm 3/8" X 1/2"	1	1	N/D
35563	10X10 mm 3/8" X 3/8"	1	1	N/D

NIPLE TERMINAL TROPICALIZADA
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35561	10X10 mm 3/8" X 3/8"	1	1	N/D
35562	10X13 mm 3/8" X 1/2"	1	1	N/D

ADAPTADOR FLARE LATÓN NIQUELADO
DURMAN

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30295	3/8 x 3/8	10	50	K31104

ADAPTADOR HEMBRA LATÓN NIQUELADO
DURMAN

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30296	3/8 x 1/2	10	50	K31000

ADAPTADOR MACHO REDUCIDO LATÓN NIQUELADO
CRXM DURMAN

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30297	3/8 x 1/2	10	50	K31100

ADAPTADOR MACHO LATÓN NIQUELADO
DURMAN

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30298	3/8 x 3/8	10	50	K31101

ADAPTADOR SOLDABLE LATÓN NIQUELADO
CRXM DURMAN

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30299	3/8 x 1/2	10	50	K31200

**ADAPTADOR MACHO
LATÓN NIQUELADO**
CRXM DURMAN

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33422	3/8 x 1/2	1	50	K-31100

**CODO UNIÓN
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30300	3/8" x 3/8"	10	50	K31600

**CODO MACHO
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30301	3/8" x 1/2"	10	50	K31300

**CODO OREJA
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30302	3/8" x 1/2"	10	50	K31400

**CODO HEMBRA
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30303	3/8" x 1/2"	10	50	K31300

**CODO UNIÓN
LATÓN NIQUELADO**
K3 H-H DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
20797	13 mm 1/2"	10	10	K31601

**COPELE REDUCIDO
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30305	1/2" x 3/8"	10	50	K31902

**COPELE UNIÓN
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30304	3/8" x 3/8"	10	50	K31800

**TAPÓN LATÓN
NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30308	3/8"	10	50	K32100

**TEE UNIÓN
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30306	3/8" x 3/8"	10	50	K32400

**TEE HEMBRA ROSCA
LATÓN NIQUELADO**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30307	3/8" x 1/2"	10	50	K32201

**TEE HEMBRA LATÓN
NIQUELADO H-H-H**
DURMAN GAS

Durman



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33421	13 mm 1/2"	1	50	K32203

ADAPTADOR ROSCA INTERIOR ESPIGA FIJA BRONCE
PRODUCTO UNIVERSAL



CONECTOR HEMBRA MOVIBLE PARA MANGUERA LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR ESPIGA FIJA BRONCE
PRODUCTO UNIVERSAL



• Para uso con agua



• Para uso con agua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
50	13 mm - 1/2"	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
485	13mm - 1/2"	50	500	CMMA-13
488	16mm - 5/8"	50	500	CMMA-16
491	19mm - 3/4"	50	300	CMMA-19

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
44	13 mm - 1/2"	100	100	N/D
45	19 mm - 3/4"	100	100	N/D
46	25 mm - 1"	50	50	N/D
47	32 mm - 1 1/4"	50	50	N/D
48	38 mm - 1 1/2"	50	50	N/D
49	51 mm - 2"	50	50	N/D

CONECTOR HEMBRA-MACHO MOVIBLE PARA MANGUERA LATÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



NIPLE GAS-TERMINAL CON ESPIGA
PRODUCTO UNIVERSAL



COPE INSERCIÓN BRONCE
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
484	13mm - 1/2"	50	500	CMJG-13
2198	16mm - 5/8"	50	250	CMJG-16
2199	19mm - 3/4"	50	250	CMJG-19

Código	Características	Inner	Máster	Clave
1325	3/8	1	1	VRJ

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
544	AGUA	100	100	N/D

TEE INSERCIÓN BRONCE
PRODUCTO UNIVERSAL



ADAPTADOR DE INSERCIÓN ROSCA EXTERIOR ESPIGA EDO MEX



ADAPTADOR DE INSERCIÓN ROSCA EXTERIOR ESPIGA PLÁSTICO
PRODUCTO UNIVERSAL



• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
28279	13 mm 1/2"	100	100	T-13
28280	19 mm 3/4"	100	100	T-19
28281	25 mm 1"	100	100	T-25

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
59	13 mm, 1/2"	1000	2000	1503-13
60	19 mm, 3/4"	450	900	1503-19
61	25 mm, 1"	450	700	1503-25.4
62	32 mm, 1 1/4"	400	400	1503-31.8
63	38 mm, 1 1/2"	300	300	1503-38.1
64	51 mm, 2"	300	300	1503-50.8

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
57	13 mm, 1/2"	100	500	N/D
5292	19 mm, 3/4"	100	500	N/D
5291	25 mm, 1"	100	500	N/D

ADAPTADOR DE INSERCIÓN ROSCA INTERIOR ESPIGA PLÁSTICO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
58	13 mm, 1/2"	100	500	N/D

ADAPTADOR ROSCA INTERIOR EDO MEX

• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
65	13 mm, 1/2"	1000	2000	1509-13
22731	19 mm, 3/4"	10	100	N/D
22732	25 mm, 1"	10	100	N/D

CODO 90° DE INSERCIÓN EDO MEX

• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
407	13 mm, 1/2"	450	900	1512-13
408	19 mm, 3/4"	700	700	1512-19
409	25 mm, 1"	400	400	1512-25.4
410	32 mm, 1 1/4"	300	300	1512-31.8
411	38 mm, 1 1/2"	250	250	1512.38.1
412	51 mm, 2"	170	170	1512-50.8

CODO 90° PVC ROSCADA EDO MEX

- No se oxida
- Fácil de instalar



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25950	1/2" X 90	1	100	1519-13
25951	3/4" X 90	1	50	1519-19

CODO 90° INSERCIÓN PVC SANITARIO CEMENTAR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
413	13 mm, 1/2"	100	100	C90I12GEN
9803	19 mm, 3/4"	100	100	C90I34GEN
9802	25 mm, 1"	100	100	C90I1GEN

CONECTOR EN JUEGO HEMBRA / MACHO PARA MANGUERA EDO MEX

• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1113	19 mm, 3/4"	800	800	CM-34
525	10 mm, 3/8"	800	800	525
512	13 mm, 1/2"	400	800	512

CONECTOR HEMBRA / MACHO MOVIBLE PARA MANGUERA EDO MEX

• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
513	13 mm, 1/2"	750	1500	513
1103	10 mm, 3/8"	750	1500	1103
514	19 mm, 3/4"	1100	1100	514

CONECTOR HEMBRA PARA MANGUERA PLÁSTICO PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
510	13 mm, 1/2"	100	100	510

CONECTOR HEMBRA / MACHO PARA MANGUERA PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
511	13 mm, 1/2"	100	100	511

COPE DE INSERCIÓN REDUCCIÓN EDO MEX

• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22733	19 x 13 mm	10	100	N/D
6266	25 x 13 mm, 1" x 1/2"	300	300	N/D
22734	25 x 19 mm	10	100	N/D

COPE DE INSERCIÓN EDO MEX

• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19044	10 mm, 3/8"	50	100	1511-9.5
548	13 mm, 1/2"	500	1000	1511-13
549	19 mm, 3/4"	400	800	1511-19
550	25 mm, 1"	225	450	1511-25.4
551	32 mm, 1 1/4"	300	300	1511-31.8
552	38 mm, 1 1/2"	300	300	1511-38.1
553	51 mm, 2"	250	500	1511-50.8

COPE DE INSERCIÓN PLÁSTICO PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
547	13 mm, 1/2"	100	100	N/D
5281	19 mm, 3/4"	100	100	N/D
5284	25 mm, 1"	100	100	N/D

**COPE DE INSERCIÓN
REDUCCIÓN PLÁSTICO**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5285	19-13 mm, 3/4" x 1/2"	100	100	N/D
5283	25-13 mm, 1" x 1/2"	100	100	N/D
5282	25-19 mm, 1" x 3/4"	100	100	N/D

COPE PVC ROSCADA
EDO MEX



- No se oxida
- Fácil de instalar

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25948	1/2"	1	100	1507-13
25949	3/4"	1	50	1507-19

**LLAVE PARA BEBEDERO
AGUA CALIENTE**
EDO MEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5305	Plástico	50	50	5305

**VÁLVULA DE NARIZ
NYLON 6**
EDOMEX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
1115	19 mm 3/4"	50	50	1115

**NIPLE PVC
ROSCA CORRIDO**
EDO MEX



- No se oxida
- Fácil de instalar

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25944	1/2"	1	1	1501-13
25945	3/4"	1	100	1501-19

**REDUCCIÓN
PVC BUSHING
ROSCADA**
EDO MEX



- Para riego y jardín

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25956	1 1/4" x 1"	1	25	R-005
25955	1" x 3/4"	1	50	R-004
25954	1/2" x 3/4"	1	100	R-003

TEE DE INSERCIÓN
EDO MEX



- Para riego y jardín

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1717	10 mm, 3/8"	50	50	N/D
1718	13 mm, 1/2"	250	500	N/D
1719	19 mm, 3/4"	200	400	N/D
1720	25 mm, 1"	250	500	N/D
1721	32 mm, 1 1/4"	250	250	N/D
1722	38 mm, 1 1/2"	250	250	N/D
1723	51 mm, 2"	180	180	N/D

**TEE DE
INSERCIÓN PLÁSTICO**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1716	13 mm, 1/2"	100	100	N/D
5289	19 mm, 3/4"	100	100	N/D
5286	25 mm, 1"	100	100	N/D

**TEE DE INSERCIÓN
REDUCCIÓN PLÁSTICO**
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5290	19-13 mm, 3/4" x 1/2"	100	100	TIRP3412
5288	25-13 mm, 1" x 1/2"	100	100	TIRP112GEN
5287	25-19 mm, 1" x 3/4"	100	100	TIRP134GEN

**TEE DE INSERCIÓN
REDUCCIÓN**
EDO MEX



- Para riego y jardín

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22729	19-13 mm, 3/4" x 1/2"	10	100	N/D

YEE DE INSERCIÓN
EDO MEX



- Para riego y jardín

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22725	10 mm, 3/8"	10	100	1523-9.5
22726	13 mm, 1/2"	10	100	1523-13
22727	19 mm, 3/4"	10	100	1523-19
22728	25 mm, 1"	10	100	1523-25.4

TEE PVC ROSCADA
EDO MEX



- No se oxida
- Fácil de instalar

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25946	1/2"	1	100	1506-13
25947	3/4"	1	50	1506-19

TUERCA DE PRESIÓN EDOMEX



TUERCA PARA FIJACIÓN EDO MEX



ABRAZADERA DE REPARACIÓN CPVC ARX



• Para riego y jardín



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1816	Fijación monitor	100	100	T-3001

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32271	13 mm, 1/2"	1	1	CABZR13
32272	19 mm, 3/4"	1	1	CABZR19
32273	25 mm, 1"	1	1	CABZR25

ABRAZADERA TIPO "U" CPVC ARX



ADAPTADOR ROSCA INTERIOR CON INSERTO DE BRONCE CPVC ARX



ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR CPVC ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32265	13 mm, 1/2"	600	6000	CABZ13
32266	19 mm, 3/4"	360	3600	CABZ19
32267	25 mm, 1"	250	2500	CABZ25
32268	32 mm, 1 1/4"	130	1300	CABZ32
32269	38 mm, 1 1/2"	85	850	CABZ38
32270	51 mm, 2"	55	550	CABZ51

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17097	13 mm, 1/2"	85	425	CARINIB13
17098	19 mm, 3/4"	52	260	CARINIB14
17099	25 mm, 1"	28	140	CARINIB15

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16570	13 mm, 1/2"	170	1700	CAREXT13
16579	19 mm, 3/4"	95	950	CAREXT19
16595	25 mm, 1"	50	500	CAREXT25
19322	32 mm, 1 1/4"	28	280	CAREXT32
19323	38 mm, 1 1/2"	20	180	CAREXT38
19324	50 mm, 2"	12	96	CAREXT50

Pegamento de una etapa, ideal para unir tuberías y conexiones de CPVC que conducen agua fría y caliente (80°C) en casas y edificios.

Satisface conexiones de agua potable, bajadas de agua, drenajes, ductos a presión y sistema de venteo.

Pegamento pigmentado en azul para una más fácil y notoria aplicación, especial para condiciones húmedas.

ADAPTADOR ROSCA INTERIOR CPVC
ARX



ADAPTADOR ROSCA INTERIOR CON INSERTO DE BRONCE CPVC
ARX



COPLE DE COMPRESIÓN KIT JUEGO DE 2 PIEZAS CPVC
ARX



- Realiza cualquier tipo de reparación y/o transición en tuberías de CPVC y cobre de manera profesional
- Cobre a cobre
- CPVC a CPVC
- Cobre a CPVC
- Une, aprieta y listo

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16575	13 mm, 1/2"	125	1250	CARINT13
16584	19 mm, 3/4"	70	700	CARINT19
16598	25 mm, 1"	40	400	CARINT25
28928	32 mm, 1 1/4"	20	220	CARINT32
28929	38 mm, 1 1/2"	16	160	CARINT38
28930	51 mm, 2"	9	72	CARINT50

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19325	32 mm, 1 1/4"	1	1	CARINIB16
19326	38 mm, 1 1/2"	1	1	CARINIB17
19327	51 mm, 2"	1	1	53020



ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR CON INSERTO DE BRONCE CPVC
ARX



CODO 45° CPVC
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17091	13 mm, 1/2"	65	325	CAREXIB13
17092	19 mm, 3/4"	40	200	CAREXIB19
17093	25 mm, 1"	22	110	CAREXIB25

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16582	13 mm, 1/2"	170	1700	CCD451213
16586	19 mm, 3/4"	75	750	CCD451219
16597	25 mm, 1"	35	350	CCD451225
28937	32 mm, 1 1/4"	20	200	CCD451232
19317	38 mm, 1 1/2"	15	120	CCD451238
19318	51 mm, 2"	7	56	CCD451250

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33097	13 mm, 1/2"	26	260	KIT2COPEL-13
33098	19 mm, 3/4"	26	150	KIT2COPEL-19
33099	25 mm, 1"	10	100	KIT2COPEL-25

CODO 90° PIPA CON INSERTO HEMBRA CPVC
ARX



CODO 90° OREJA CPVC
ARX



CODO 90° REDUCIDO CPVC
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32388	19 x 19 mm, 3/4" x 3/4"	34	170	CCP1919

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16583	13 mm, 1/2"	45	450	CCO201213

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16606	19 x 13 mm, 3/4" x 1/2"	85	850	CCR1913

DUALÓN Platinum línea CPVC

Mantén la temperatura constante del agua y evita condensaciones.

Productos para conducción de agua caliente y fría:

Tubos y Conexiones

1 Codo 90° con oreja
2 Tee Simple
3 Adaptador Macho
4 Tuerca Unión
5 Codo 45°
6 Adaptador Hembra
7 Codo 90°
8 Tee Simple
9 Adaptador Macho
10 Tuerca Unión
11 Codo 45°
12 Adaptador Hembra

AMANCO

CODO 90° CPVC ARX



TAPÓN CPVC ARX



REDUCCIÓN BUSHING CPVC ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16569	13 mm, 1/2"	160	1600	CCD201213
16573	19 mm, 3/4"	65	650	CCD201219
16588	25 mm, 1"	30	300	CCD201225
19313	32 mm, 1 1/4"	17	170	CCD201232
19314	38 mm, 1 1/2"	10	100	CCD201238
19315	51 mm, 2"	6	48	CCD201250

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16572	13 mm, 1/2"	450	4500	CTAPON13
16580	19 mm, 3/4"	180	1800	CTAPON19
16596	25 mm, 1"	90	900	CTAPON25
19328	32 mm, 1 1/4"	52	520	CTAPON32
19329	38 mm, 1 1/2"	35	350	CTAPON38
19330	51 mm, 2"	16	160	CTAPON50

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16576	19-13 mm, 3/4" x 1/2"	230	2300	CRBU1913
16658	25-13 mm, 1" x 1/2"	105	1050	CRBU2513
16589	25-19 mm, 1" x 3/4"	105	1050	CRBU2519
28933	32-13 mm, 1 1/4" x 1/2"	60	600	CRBU3213
19334	32-19 mm, 1 1/4" x 3/4"	60	600	CRBU3219
28934	32-25 mm, 1 1/4" x 1"	60	600	CRBU3225
28935	38-13 mm, 1 1/2" x 1/2"	38	380	CRBU3813
19336	38-19 mm, 1 1/2" x 3/4"	38	380	CRBU3819
19337	38-25 mm, 1 1/2" x 1"	38	380	CRBU3825
19338	38-32 mm, 1 1/2" x 1 1/4"	38	380	CRBU3832
28936	38-51 mm, 1 1/2" x 2"	20	200	CRBU3850
19341	51-25 mm, 2" x 1 1/2"	20	200	CRBU5125
19340	51-32 mm, 2" x 1 1/4"	20	200	30182012

COPELE REDUCIDO CPVC ARX



PUENTE CPVC ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16608	19-13 mm, 3/4" x 1/2"	130	1300	CR1913

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32262	13 mm, 1/2"	25	200	CPUEN13
32263	19 mm, 3/4"	25	200	CPUEN19
32264	25 mm, 1"	11	110	CPUEN25

KIT PARA REGADERA CPVC ARX



CONTENIDO:

- 1 Codo oreja 90° de 1/2" CPVC
- 1 Mezclador tipo bigote de 1/2" CPVC
- 2 Codos 90° de 1/2" CPVC
- 2 Válvulas de ensamble para regadera de 1/2" CPVC
- 2 Manerales con chapetón metálico
- El uso de CPVC mantiene por más tiempo el agua caliente, ahorrando consumo de gas en la regadera



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32606	1 Kit con 8 Piezas	1	18	KIT-REG1

CRUZ CPVC ARX



COPELE CPVC ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32274	13 mm, 1/2"	75	750	CCX13
32275	19 mm, 3/4"	30	300	CCX19
32276	25 mm, 1"	15	150	CCX25
32277	32 mm, 1 1/4"	10	90	CCX32
32278	38 mm, 1 1/2"	4	48	CCX38
32279	51 mm, 2"	2	24	CCX51

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16574	13 mm, 1/2"	250	2500	CC201213
16577	19 mm, 3/4"	100	1000	CC201219
16591	25 mm, 1"	50	500	CC201225
28932	32 mm, 1 1/4"	30	270	CC201232
19311	38 mm, 1 1/2"	20	180	CC201238
19312	51 mm, 2"	9	90	CC201250



ADHESIVOS PARA TUBERÍAS DE PVC Y C-PVC.

Excelente calidad y desempeño.

- Máxima adherencia y durabilidad.
- No se oscurece ni forma hebras.
- Pega en húmedo.



Resistencia a la intemperie
Resistencia a la corrosión

ELIGE LO MEJOR.

Calidad para profesionales





Tangit® PVC y Conkalt® certificados bajo la norma ASTM D-3564
Tangit® C-PVC cumple con la norma ASTM F-493 Americana, certificado por NSF

pega-lon[®]
Líder en calidad

EL MEJOR PEGAMENTO PARA CPVC

www.pegalon.com

ABRAZADERA DE REPARACIÓN KIT JUEGO 5 PIEZAS CPVC
 ARX

- Aplica en fisuras para tubo de CPVC
- En 3 sencillos pasos: Lija el tubo a reparar y limpia, aplica cemento para CPVC ARX, desliza ambas partes y deje secar el cemento



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33100	13 mm, 1/2"	65	650	KIT5ABRA-13
33101	19 mm, 3/4"	40	400	KIT5ABRA-19
33102	25 mm, 1"	27	270	KIT5ABRA-25

TEE REDUCIDA EXTREMA CPVC
 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16585	19-13-13 mm, 3/4" x 1/2" x 1/2"	55	550	CTREX1
16581	19-19-13 mm, 3/4" x 3/4" x 1/2"	55	550	CTREX2

MEZCLADOR TIPO BIGOTE CPVC
 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32244	13 mm, 1/2" x 1/2" x 1/2"	10	200	CMTB13

TUERCA UNIÓN CPVC
 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16599	13 mm, 1/2"	60	600	CTUNIO13
16600	19 mm, 3/4"	35	350	CTUNIO19
16604	25 mm, 1"	20	200	CTUNIO25

TEE CON INSERTO AL CENTRO ROSCA HEMBRA CPVC
 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32256	13 x 13 x 13 mm, 1/2" x 1/2" x 1/2"	46	230	CTRIC1
32257	19 x 19 x 13 mm, 3/4" x 3/4" x 1/2"	30	150	CTRIC2
32258	25 x 25 x 13 mm, 1" x 1" x 1/2"	22	110	CTRIC3

TEE SENCILLA CPVC
 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16571	13 mm, 1/2"	105	1050	CTSENC13
16578	19 mm, 3/4"	40	400	CTSENC19
16590	25 mm, 1"	20	200	CTSENC25
19319	32 mm, 1 1/4"	10	100	CTSENC32
28931	38 mm, 1 1/2"	6	66	CTSENC38
19321	51 mm, 2"	3	30	CTSENC50

TEE REDUCIDA CPVC
 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16587	19-13-19 mm, 3/4" x 1/2" x 3/4"	45	450	CT191319
28938	25-25-13 mm, 1" x 1" x 1/2"	30	300	CT252513

VÁLVULA ENSAMBLE PARA REGADERA CPVC
 ARX

- Cartucho cerámico 1/4 de vuelta



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
29228	Para cementar	1	1	CVENSA13



CPVC AZUL

¿Ya conoces los beneficios de las conexiones de CPVC AZUL?



- ✓ Su tono azul lo hace más resistente a los rayos uv.
- ✓ Máxima temperatura 82°C presión estándar 9 kg/cm .
- ✓ Compatible con todas las tuberías de CPVC beige y azul.
- ✓ Fáciles y rápidas de instalar.
- ✓ Compatible con todos los cementos para CPVC.

ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR CPVC AZUL
ARX



ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR CPVC AZUL CON INSERTO DE BRONCE
ARX



ADAPTADOR ROSCA INTERIOR CPVC AZUL CON INSERTO DE BRONCE
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37435	13 mm, 1/2"	1	1	ARCEXTL-13A
37436	19 mm, 3/4"	1	1	ARCEXTL-19A
37437	25 mm, 1"	1	1	ARCEXTL-25A
37438	32 mm 1 1/4"	1	1	ARCEXTL-32A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37439	13 mm, 1/2"	1	1	ARCEXTBL-13A
37440	19 mm, 3/4"	1	1	ARCEXTBL-19A
37441	25 mm, 1"	1	1	ARCEXTBL-25A
37442	32 mm 1 1/4"	1	1	ARCEXTBL-32A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37443	13 mm, 1/2"	1	1	ARINTBL-13A
37444	19 mm, 3/4"	1	1	ARINTBL-19A
37445	25 mm, 1"	1	1	ARINTBL-25A
37446	32 mm 1 1/4"	1	1	ARINTBL-32A

ADAPTADOR ROSCA INTERIOR CPVC AZUL
ARX



CODO 45 CPVC AZUL
ARX



CODO 90 CPVC AZUL
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37467	13 mm, 1/2"	1	1	ARCINTCPVCL-13A
37468	19 mm, 3/4"	1	1	ARCINTCPVCL-19A
37469	25 mm, 1"	1	1	ARCINTCPVCL-25A
37470	32 mm 1 1/4"	1	1	ARCINTCPVCL-32A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37431	13 mm, 1/2"	1	1	COD45CPVCL-13A
37432	19 mm, 3/4"	1	1	COD45CPVCL-19A
37433	25 mm, 1"	1	1	COD45CPVCL-25A
37434	32 mm 1 1/4"	1	1	COD45CPVCL-32A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37423	13 mm, 1/2"	1	1	COD90CPVCL-13A
37424	19 mm, 3/4"	1	1	COD90CPVCL-19A
37425	25 mm, 1"	1	1	COD90CPVCL-25A
37426	32 mm 1 1/4"	1	1	COD90CPVCL-32A

CODO 90° CPVC PIPA CON INSERTO HEMBRA AZUL
ARX



COPLE CPVC AZUL
ARX



CRUZ CPVC AZUL
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37457	19 X 19mm 3/4" X 3/4"	1	1	CODPCPVCL-19A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37419	13 mm, 1/2"	1	1	COCPVCL-13A
37420	19 mm, 3/4"	1	1	COCPVCL-19A
37421	25 mm, 1"	1	1	COCPVCL-25A
37422	32 mm 1 1/4"	1	1	COCPVCL-32A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37463	13 mm, 1/2"	1	1	CRCPVCL-13A
37464	19 mm, 3/4"	1	1	CRCPVCL-19A
37465	25 mm, 1"	1	1	CRCPVCL-25A
37466	32 mm 1 1/4"	1	1	CRCPVCL-32A

MEZCLADOR TIPO BIGOTE CPVC AZUL CEM
ARX



REDUCCIÓN BUSHING CPVC AZUL
ARX



TAPÓN CPVC AZUL
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37473	13mm 1/2 X 1/2 X 1/2"	1	1	MBCPCL-13A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37447	19-13 mm 3/4" x 1/2"	1	1	REBUCPVCL-1913A
37448	25-13mm 1" x 1/2"	1	1	REBUCPVCL-2513A
37449	25-19mm 1" x 3/4"	1	1	REBUCPVCL-2519A
37450	32-13mm 1 1/4" x 1/2"	1	1	REBUCPVCL-3213A
37451	32-19mm 1 1/4" x 3/4"	1	1	REBUCPVCL-3219A
37452	32-25mm 1 1/4" x 1"	1	1	REBUCPVCL-3225A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37453	13 mm, 1/2"	1	1	TCPVCL-13A
37454	19 mm, 3/4"	1	1	TCPVCL-19A
37455	25 mm, 1"	1	1	TCPVCL-25A
37456	32 mm 1 1/4"	1	1	TCPVCL-32A

TEE REDUCIDA CPVC AZUL
ARX



TEE REDUCIDA EXTREMA CPVC AZUL
ARX



TEE SENCILLA CPVC AZUL
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37458	19-19-13mm 3/4"x3/4"x1/2"	1	1	TRCPV-CL-191913A
37459	25-25-13mm 1"x1"x1/2"	1	1	TRCPV-CL-252513A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37471	19-13-13 mm 3/4"x1/2"x1/2"	1	1	TREDCPV-CL-191313A
37472	19-13-19mm 3/4"x1/2"x3/4"	1	1	TREDCPV-CL-191319A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37427	13 mm, 1/2"	1	1	TCPVCL-13A
37428	19 mm, 3/4"	1	1	TCPVCL-19A
37429	25 mm, 1"	1	1	TCPVCL-25A
37430	32 mm 1 1/4"	1	1	TCPVCL-32A

TUERCA UNIÓN CPVC AZUL
ARX



VÁLVULA DE BOLA CPVC AZUL CEM
ARX



VÁLVULA ENSAMBLE PARA REGADERA CPVC AZUL
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37460	13 mm, 1/2"	1	1	TUCPVCL-13A
37461	19 mm, 3/4"	1	1	TUCPVCL-19A
37462	25 mm, 1"	1	1	TUCPVCL-25A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37475	13 mm, 1/2"	1	1	VBCPVCL-13AX
37476	19 mm, 3/4"	1	1	VBCPVCL-19A
37477	25 mm, 1"	1	1	VBCPVCL-25A

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37478	1/4 VUELTA	1	1	LLEMCPVCL-13A

KIT PARA REGADERA MEZCLADOR BIGOTE CODOS JUEGO C/MAN Y CHAP AZUL
ARX



- CONTENIDO:**
- 1 Codo oreja 90° de 1/2" CPVC
 - 1 Mezclador tipo bigote de 1/2" CPVC
 - 2 Codos 90° de 1/2" CPVC
 - 2 Válvulas de ensamble para regadera de 1/2" CPVC
 - 2 Manerales con chapetón metálico
 - El uso de CPVC mantiene por más tiempo el agua caliente, ahorrando consumo de gas en la regadera



ADAPTADOR ROSCA INTERIOR CPVC
FLOWGUARD AZUL



FERREMEXICO.COM

Código	Características	Inner	Máster	Clave
37474	1/4 VUELTA	1	1	KIT-REGL-13A

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38109	1" (25mm)	1	1	2030678
38110	1/2" (13mm)	1	1	2030679
38111	3/4" (19mm)	1	1	2030680

ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR CPVC
FLOWGUARD AZUL



ADAPTADOR ROSCA INTERIOR CPVC C/INSERTO DE BRONCE
FLOWGUARD AZUL



ADAPTADOR ROSCA EXTERIOR CPVC C/INSERTO DE BRONCE
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38112	1/2" (13mm)	1	1	2030681
38113	3/4" (19mm)	1	1	2030682
38149	1" (25mm)	1	1	9057589

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38137	1/2" (13mm)	1	1	2030896
38138	3/4" (19mm)	1	1	2030897
38147	1" (25mm)	1	1	9057587

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38139	1/2" (13mm)	1	1	2030898
38140	3/4" (19mm)	1	1	2030899
38148	1" (25mm)	1	1	9057588

CODO 90° CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38114	1/2" (13mm)	1	1	2030683
38115	3/4" (19mm)	1	1	2030685
38119	1" (25mm)	1	1	2030688

CODO 45° CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38116	3/4" x 90	1	1	2030684
38117	3/4" (19mm)	1	1	2030686
38118	1" (25mm)	1	1	2030687

CODO 90° CPVC
OREJA
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38120	1/2" (13mm)	1	1	2030692

JUEGO DE LLAVES
DE EMPOTRAR
PARA REGADERA CPVC
FLOWGUARD AZUL



- Sin maneral y sin chapetón
- 1/4 de vuelta

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38136	Para cementar	1	1	2030745

TEE REDUCCIÓN
CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38129	3/4"x1/2"x1/2"	1	1	2030702
38130	3/4"x1/2"x3/4"	1	1	2030703
38131	3/4"x3/4"x1/2"	1	1	2030704
38152	1"x1"x3/4"	1	1	9057629

COPELE CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38132	1/2" (13mm)	1	1	2030705
38133	3/4" (19mm)	1	1	2030706
38134	1" (25mm)	1	1	2030707

CODO 90° CPVC
PIPA C/INSERTO
HEMBRA
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38150	1/2"x1/2"x1/2"	1	1	9057598

REDUCCIÓN
BUSHING CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38121	3/4"x1/2"	1	1	2030694
38122	1"x3/4"	1	1	2030695
38151	1"x1/2"	1	1	9057610

TAPÓN CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38123	1/2" (13mm)	1	1	2030696
38124	3/4" (19mm)	1	1	2030697
38125	1" (25mm)	1	1	2030698

TEE SENCILLA
CPVC
FLOWGUARD
AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38126	1/2" (13mm)	1	1	2030699
38127	3/4" (19mm)	1	1	2030700
38128	1" (25mm)	1	1	2030701

pega-lon[®]

REVOLUCIÓN UV

Toma la vanguardia

PEGAMENTO BLANCO CON INDICADOR UV
PARA TUBERÍA AZUL DE CPVC

TUERCA UNIÓN CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38135	1/2" (13mm)	1	1	2030708
38153	3/4" (19mm)	1	1	9057634
38154	1" (25mm)	1	1	9057635

VÁLVULA DE BOLA CPVC
FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38155	1/2" (13mm)	1	1	9057770
38156	3/4" (19mm)	1	1	9057771
38157	1" (25mm)	1	1	9057772

ADAPTADOR PVC ROSCA INTERIOR HIDRÁULICO
CEMENTAR
CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19144	13 mm, 1/2"	1	750	ARCAINT13CED40
8236	19 mm, 3/4"	1	550	ARCAINT19CED40
19145	25 mm, 1"	1	300	ARCAINT25CED40
19146	32 mm, 1 1/4"	1	216	ARCAINT32CED40
19147	38 mm, 1 1/2"	1	160	ARCAINT38CED40
19148	51 mm, 2"	1	100	ARCAINT51CED40

CODO 45° PVC HIDRÁULICO
CEMENTAR
CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5953	13 mm, 1/2"	1	700	CO4513CED40
5954	19 mm, 3/4"	1	450	CO4519CED40
5955	25 mm, 1"	1	250	CO4525CED40
5956	32 mm, 1 1/4"	1	180	CO4532CED40
5957	38 mm, 1 1/2"	1	110	CO4538CED40
5958	51 mm, 2"	1	66	CO4551CED40

CODO 90° PVC HIDRÁULICO
CEMENTAR
CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5937	13 mm, 1/2"	1	650	CO9013CED40
5938	19 mm, 3/4"	1	350	CO9019CED40
5939	25 mm, 1"	1	220	CO9025CED40
5940	32 mm, 1 1/4"	1	150	CO9032CED40
5941	38 mm, 1 1/2"	1	95	CO9038CED40
5942	51 mm, 2"	1	58	CO9051CED40

COPLE PVC HIDRÁULICO
CEMENTAR
CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5929	13 mm, 1/2"	1	900	COP13CED40
5930	19 mm, 3/4"	1	600	COP19CED40
5931	25 mm, 1"	1	350	COP25CED40
5932	32 mm, 1 1/4"	1	298	COP32CED40
5933	38 mm, 1 1/2"	1	180	COP38CED40
5934	51 mm, 2"	1	112	COP51CED40

CODO 45° PVC SANITARIO
CEMENTAR
AMANCO



- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
6119	40 mm, 1 1/2"	100	500	SC-06
6120	50 mm, 2"	100	300	SC-07
5962	75 mm, 3"	60	120	SC-08
6121	100 m, 4"	25	50	SC-09
6122	150 mm, 6"	8	16	SC-10

TAPÓN PVC HIDRÁULICO
CEMENTAR
CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19160	13 mm, 1/2"	1	1650	TA13CED40
19161	19 mm, 3/4"	1	1050	TA19CED40
19162	25 mm, 1"	1	650	TA25CED40
19163	32 mm, 1 1/4"	1	350	TA32CED40
19164	38 mm, 1 1/2"	1	1	TA38CED40
19165	51 mm, 2"	1	196	TA51CED40

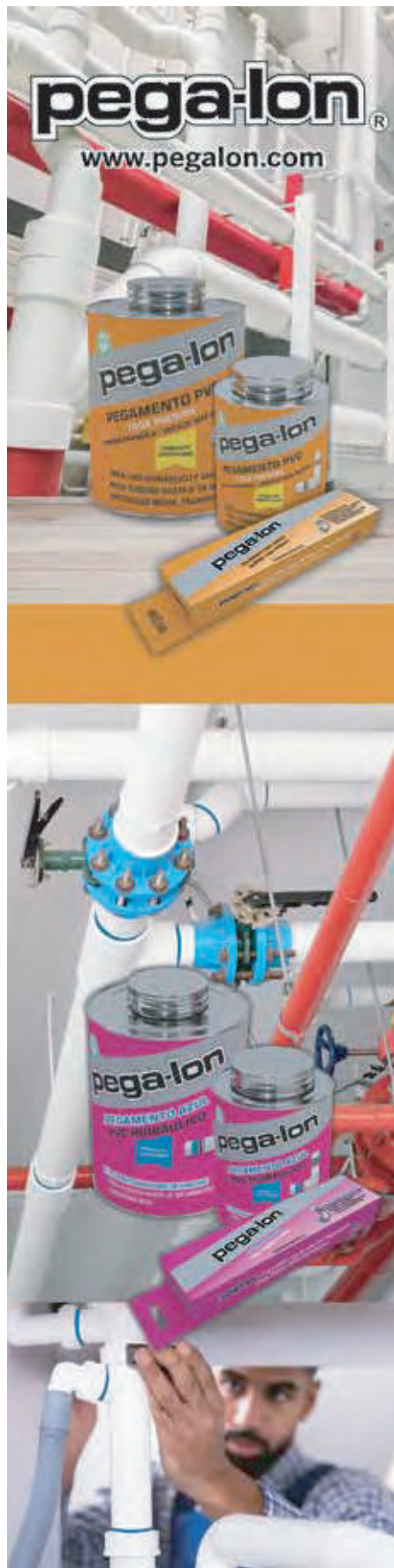
Cédula 40

Usos:

- Redes hidráulicas para la conducción de agua fría a presión en casa habitación.
- Redes hidráulicas en edificación vertical:
 - Oficinas.
 - Edificios comerciales.
 - Hospitales.
 - Hoteles.
 - Construcciones industriales.

Ventajas:

- Mayor resistencia a la presión vs. tubería hidráulica tradicional de PVC.
- Bajo peso, fácil y rápida instalación.
- Unión cementar, hermética.
- No transfiere al agua olor, sabor, ni sustancias nocivas para la salud.
- Alta resistencia al impacto y gran flexibilidad.
- Bajo coeficiente de fricción.
- Resistente a la corrosión, incrustación y oxidación.
- Larga vida útil.



ADAPTADOR PVC ROSCA EXTERIOR HIDRÁULICO CEMENTAR CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19149	13 mm, 1/2"	1	1000	ARCAEXT13CED40
19150	19 mm, 3/4"	1	650	ARCAEXT19CED40
19151	25 mm, 1"	1	360	ARCAEXT25CED40
19152	32 mm, 1 1/4"	1	435	ARCAEXT32CED40
19153	38 mm, 1 1/2"	1	252	ARCAEXT38CED40
19154	51 mm, 2"	1	168	ARCAEXT51CED40

REDUCCIÓN BUSHING PVC HIDRÁULICO CEMENTAR CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19172	19 x 13 mm, 3/4" x 1/2"	1	1200	REBU1913CED40
19174	25 x 19 mm, 1" x 3/4"	1	700	REBU2519CED40
19175	32 x 25 mm, 1 1/4" x 1"	1	450	REBU3225CED40
19176	38 x 32 mm, 1 1/2" x 1 1/4"	1	300	REBU3832CED40

TEE SENCILLA PVC HIDRÁULICO CEMENTAR CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5945	13 mm, 1/2"	1	440	TS13CED40
5946	19 mm, 3/4"	1	250	TS19CED40
5947	25 mm, 1"	1	135	TS25CED40
5948	32 mm, 1 1/4"	1	100	TS32CED40
5949	38 mm, 1 1/2"	1	66	TS38CED40
5950	51 mm, 2"	1	40	TS51CED40

TUERCA UNIÓN PVC HIDRÁULICO CEMENTAR CÉDULA 40 ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19166	13 mm, 1/2"	1	300	TUNI13CED40
19167	19 mm, 3/4"	1	180	TUNI19CED40
19168	25 mm, 1"	1	120	TUNI25CED40
19169	32 mm, 1 1/4"	1	72	TUNI32CED40
19170	38 mm, 1 1/2"	1	54	TUNI38CED40
19171	51 mm, 2"	1	34	TUNI51CED40

CODO 45° PVC SANITARIO CEMENTAR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
401	40 mm, 1 1/2"	200	200	C45P112GEN
403	50 mm, 2"	100	300	C45P2GEN
405	75 mm, 3"	100	200	C45P3GEN
399	100 mm, 4"	45	45	C45P4GEN
4087	150 mm, 6"	12	12	C45P6GEN

CODO 90° PVC SANITARIO CEMENTAR AMANCO



- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
6115	40 mm, 1 1/2"	100	350	SC-01
6116	50 mm, 2"	50	200	SC-02
6117	75 mm, 3"	60	120	SC-03
6118	150 mm, 6"	6	12	SC-05
5961	100 mm, 4"	20	40	SC-04-L

CODO 90° PVC SANITARIO CEMENTAR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
402	40 mm, 1 1/2"	300	500	C90P112GEN
404	50 mm, 2"	200	300	C90P2GEN
406	75 mm, 3"	80	80	C90P3GEN
400	100 mm, 4"	30	30	C90P4GEN
4086	150 mm, 6"	12	12	C90P6GEN

CODO 90° PVC SANITARIO CEMENTAR AMANCO



- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16918	100 mm, 4" 1 Salida Lateral, 1 Salida Trasera, 50 mm, 2"	10	20	SC-16

CODO 90° PVC SANITARIO CEMENTAR



CODO 90° PVC SANITARIO CEMENTAR AMANCO

- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



CODO 90° PVC SANITARIO CEMENTAR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2974	100 mm, 4" 1 Salida Lateral, 1 Salida Trasera, 50 mm, 2"	28	28	C90P4C2S- GEN

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16912	100 mm, 4" 1 Salida Lateral, 50 mm, 2"	10	20	SC-14

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
397	100 mm, 4" 1 Salida Lateral, 50 mm, 2"	28	28	C904C1SGEN

CODO 90° PVC SANITARIO CEMENTAR AMANCO

- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



CODO 90° PVC SANITARIO

- 100 mm 4"
- 2 salidas laterales
- 50 mm 2"



CODO 90° PVC SANITARIO

- 100 mm 4"
- 1 salida trasera
- 50 mm 2"



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16920	100 mm, 4" 1 Salida Trasera, 50 mm, 2"	10	20	SC-15

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
398	Cementar	28	28	C90P4C2SL

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2973	Cementar	28	28	C90P4C1SGEN

CODO 90° PVC SANITARIO AMANCO

- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas
- 100 mm 4"
- 2 salidas laterales
- 50 mm 2"



COPEL PVC SANITARIO CEMENTAR AMANCO

- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



COPEL PVC SANITARIO CEMENTAR PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16921	Cementar	10	20	SC-17

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16930	40 mm, 1 1/2"	50	250	SC-30
16931	50 mm, 2"	100	300	SC-31
16932	75 mm, 3"	20	120	SC-32
5964	100 mm, 4"	10	40	SC-33
16933	160 mm, 6"	10	20	SC-34

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
534	40 mm, 1 1/2"	800	800	534
535	50 mm, 2"	500	500	535
536	75 mm, 3"	150	150	536
533	100 mm, 4"	70	70	533
4088	150 mm, 6"	20	20	4088

Ventajas:

- Bajo peso, fácil y rápida instalación.
- Con unión cementar, unicople o Anger, rápida instalación, hermética.
- Alta resistencia al impacto y gran flexibilidad.
- Paredes lisas para una descarga más rápida.
- Resistencia a la corrosión, incrustación y oxidación.



Usos:

- Sistemas para desalojo por gravedad de aguas:
 - Domésticas.
 - Industriales.
 - Pluviales.
- Sistemas de ventilación de viviendas y edificios.



TEE REDUCCIÓN PVC SANITARIO CEMENTAR PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1703	100-50 mm, 4x2"	42	42	TRP42GEN



TAPÓN PVC SANITARIO CEMENTAR AMANCO

- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16947	40 mm, 1 1/2"	50	250	SC-53
16948	50 mm, 2"	50	250	SC-54
16949	75 mm, 3"	50	250	SC-55
5966	100 mm, 4"	100	200	SC-56
16981	160 mm, 6"	5	10	SC-85

TAPÓN INSERCIÓN PVC SANITARIO CEMENTAR PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2400	40 mm, 1 1/2"	500	500	2400
2401	50 mm, 2"	500	500	2401
2402	75 mm, 3"	500	500	2402
2403	100 mm, 4"	150	150	2403

REDUCCIÓN BUSHING PVC SANITARIO CEMENTAR PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1467	50-40 mm, 2" x 1 1/2"	1000	1000	1467
1469	75-50 mm, 3" x 2"	200	200	1469
1465	100-50 mm, 4" x 2"	120	120	1465
1466	100-75 mm, 4" x 3"	110	110	1466
4089	150-100 mm, 6" x 4"	20	20	4089



REDUCCIÓN BUSHING PVC SANITARIO AMANCO

- Cementar
- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



TEE SENCILLA PVC SANITARIO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16922	40 mm, 1 1/2"	50	250	SC-21
16923	50 mm, 2"	20	120	SC-22
16924	75 mm, 3"	10	40	SC-23
5963	100 mm, 4"	12	24	SC-24
16925	160 mm, 6"	3	5	SC-25

TEE REDUCCIÓN PVC SANITARIO CEMENTAR AMANCO

- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16927	110-50 mm, 4 x 2"	10	20	SC-27

ABRAZADERA PARA TOMA DOMICILIARIA NYLON 6 EDO MEX

- Fabricada con materias primas de calidad
- Fáciles de instalar
- Sus cuatro tornillos tropicalizados le dan mayor seguridad evitando deslizamientos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
29	38.1 x 13 mm / 1 1/2 x 1/2"	200	400	1551-13
30	50.8 x 13 mm / 2 x 1/2"	100	200	1552-13
21538	50.8 x 19 mm / 2 x 3/4"	1	1	1552-19
31	63.5 x 13 mm / 2 1/2 x 1/2"	100	200	1553-13
32	75.0 x 13 mm / 3 x 1/2"	100	200	1554-13
28	100.0 x 13 mm / 4 x 1/2"	84	168	1555-13
2122	150.0 x 13 mm / 6 x 3/4"	50	100	1556-13

TUBO RÍGIDO PVC NORMADO SANITARIO CEMENTAR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
27508	40 mm, 1 1/2" x 6.00 m	20	100	SANI40
27509	50 mm, 2" x 6.00 m	20	100	SANI50
27510	76 mm, 3" x 6.00 m	10	30	SANI75
27511	100 mm, 4" x 6.00 m	10	50	SANI100
27512	160 mm 6" x 6.00 m	5	10	SANI150
16990	200 mm, 8" x 6.00 m	3	5	S-17

VÁLVULA ADMISIÓN DE AIRE PARA SISTEMAS DRENAJE PVC URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39404	1/2" - 2"	1	1	VAA01.51
39405	3" - 4"	1	1	VAA01.7599

TEE SENCILLA PVC SANITARIO
CEMENTAR
PRODUCTO UNIVERSAL



YEE SENCILLA PVC SANITARIO
CEMENTAR
AMANCO



- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



YEE REDUCCIÓN PVC SANITARIO
CEMENTAR AMANCO



- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1704	40 mm, 1 1/2"	250	250	N/D
1705	50 mm, 2"	140	140	N/D
1706	75 mm, 3"	42	42	N/D
1702	100 mm, 4"	19	19	N/D
4090	150 mm, 6"	10	10	4090

TUBO RÍGIDO PVC NORMADO SANITARIO
CEMENTAR AMANCO



- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16938	40 mm, 1 1/2"	50	150	SC-35
6962	50 mm, 2"	100	200	SC-36
16934	75 mm, 3"	30	60	SC-37
5965	100 mm, 4"	10	20	SC-38

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16937	100 x 50 mm, 4 x 2"	20	40	SC-41

YEE SENCILLA PVC SANITARIO
CEMENTAR



YEE REDUCCIÓN PVC SANITARIO
CEMENTAR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25312	40 mm, 1 1/2" x 3.00 m	20	100	S-02
16991	40 mm, 1 1/2" x 6.00 m	20	100	S-02
25313	50 mm, 2" x 3.00 m	20	100	S-05
16992	50 mm, 2" x 6.00 m	20	100	S-05
25314	76 mm 3" x 3.00 m	10	30	S-08
16993	76 mm, 3" x 6.00 m	10	30	S-08
25315	100 mm, 4" x 3.00 m	10	50	S-12
16994	100 mm, 4" x 6.00 m	10	50	S-12
25316	160 mm, 6" x 3.00 m	5	10	S-15
16995	160 mm, 6" x 6.00 m	5	10	S-15
16996	200 mm, 8" x 6.00 m	3	5	S-18

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1922	100 x 50 mm, 4 x 2"	36	36	1922

CODO 90° OREJA MACHO PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1923	40 mm, 1 1/2"	200	200	1923
1924	50 mm, 2"	100	100	1924
1925	75 mm, 3"	32	32	1925
1921	100 mm, 4"	14	14	1921

CODO 90° ROSCA MACHO PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



ABRAZADERA TIPO "U" PP-R
VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30576	20 mm, 1/2"	50	1500	24201220
30577	25 mm, 3/4"	50	1000	24201225
30578	32 mm, 1"	50	600	24201232

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30573	20 mm x Rosca 1/2"	10	100	23201220
30574	25 mm x Rosca 1/2"	10	100	23201225

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15422	20 mm, 1/2"	10	180	5201220
15424	25 mm, 3/4"	10	110	5201225
15427	32 mm, 1"	5	60	5201232
30859	40 mm, 1 1/4"	5	30	5201240
30860	50 mm, 1 1/2"	1	1	5201250
30861	63 mm, 2"	1	1	5201263

COPLE PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15305	20 mm, 1/2"	10	380	2201220
15306	25 mm, 3/4"	10	250	2201225
15307	32 mm, 1"	10	150	2201232
30862	40 mm, 1 1/4"	10	100	2201240
30863	50 mm, 1 1/2"	5	50	2201250
30864	63 mm, 2"	1	20	2201263

CODO 45° PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15478	20 mm, 1/2"	10	300	6201220
15479	25 mm, 3/4"	10	200	6201225
15480	32 mm, 1"	10	120	6201232
30850	40 mm, 1 1/4"	10	60	6201240
30851	50 mm, 1 1/2"	6	36	6201250
30852	63 mm, 2"	1	16	6201263
31195	75 mm, 2 1/2"	1	10	6201275

CURVA PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15472	20 mm, 1/2" x 90°	10	140	7201220
15473	25 mm, 3/4" x 90°	10	90	7201225
15474	32 mm, 1" x 90°	5	50	7201232

CODO 90° PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15484	20 mm, 1/2"	10	250	3201220
15485	25 mm, 3/4"	10	180	3201225
15486	32 mm, 1"	10	100	3201232
30853	40 mm, 1 1/4"	5	50	3201240
30854	50 mm, 1 1/2"	4	32	3201250
30855	63 mm, 2"	2	242	3201263
31196	75 mm, 2 1/2"	1	1	3201275
31197	110 mm, 4"	1	4	32012110

CODO REDUCIDO PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30564	25 x 20 mm, 3/4" x 1/2"	10	150	19201220
30565	32 x 20 mm, 1" x 1/2"	10	150	19201225
30566	32 x 25 mm, 1" x 3/4"	10	130	19201232

CODO 90° ROSCA HEMBRA PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25339	20 mm, 1/2"	10	220	4201220
31198	25 x 20 mm, 3/4" x 1/2"	10	160	420122520
15497	25 mm, 3/4"	10	120	4201225
15500	32 mm, 1"	5	40	4201232
30856	40 mm, 1 1/4"	5	30	4201240
30857	50 mm, 1 1/2"	2	24	4201250
30858	63 mm, 2"	1	1	4201263

CODO 90° OREJA HEMBRA PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30570	20 mm x Rosca 1/2"	10	150	22201220
30571	25 mm x Rosca 1/2"	10	150	22201225

CONECTOR HEMBRA PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25348	20 mm, 1/2"	10	240	13201220
31199	20 x 25 mm, 1/2" x 3/4"	10	160	1320122025
25349	25 mm, 3/4"	10	150	13201225
31202	25 x 20 mm, 3/4" x 1/2"	10	230	1320122520
15414	32 mm, 1"	10	100	13201232
31201	40 mm, 1 1/4"	5	175	13201240
31200	50 mm, 1 1/2"	2	50	13201250
31203	63 mm, 2"	2	20	13201263
31204	75 mm, 2 1/2"	1	15	31204

JUEGO DE LLAVES DE EMPOTRAR MANERAL Y CHAPETÓN METÁLICO PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE

- Caja con 2 piezas
- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32828	20 mm, 1/2"	2	16	30582
32769	25 mm, 3/4"	2	16	30583

REDUCCIÓN PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25351	25 x 20 mm, 3/4" x 1/2"	10	300	1520122520
25352	32 x 20 mm, 1" x 1/2"	10	220	1520123220
25353	32 x 25 mm, 1" x 3/4"	10	180	1520123225
30865	40 x 20 mm, 1 1/4" x 1/2"	10	160	1520124020
30866	40 x 25 mm, 1 1/4" x 3/4"	10	120	1520124025
30867	40 x 32 mm, 1 1/4" x 1"	10	33	1520124032
30868	50 x 20 mm, 1 1/2" x 1/2"	1	1	1520125020
30869	50 x 25 mm, 1 1/2" x 3/4"	10	90	1520125025
30870	50 x 32 mm, 1 1/2" x 1"	5	75	1520125032
30871	50 x 40 mm, 1 1/2" x 1 1/4"	5	60	1520125040
30872	63 x 20 mm, 2" x 1/2"	1	1	1520126320
30873	63 x 25 mm, 2" x 3/4"	1	1	1520126319
30874	63 x 32 mm, 2" x 1"	1	1	1520126332
30875	63 x 40 mm, 2" x 1 1/4"	1	1	1520126340
30876	63 x 50 mm, 2" x 1 1/2"	1	1	1520126350
31213	75 x 50 mm, 2 1/2" x 1 1/2"	5	20	1520127550
31214	75 x 63 mm, 2 1/2" x 2"	1	1	31214
31216	110 x 75 mm, 4" x 2 1/2"	1	10	15201211075
31215	110 x 90 mm, 4" x 3"	1	10	15201211090

TAPÓN PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25354	20 mm, 1/2"	10	600	18201220
25355	25 mm, 3/4"	10	450	18201225
25356	32 mm, 1"	10	150	18201232
30877	40 mm, 1 1/4"	10	140	18201240
30878	50 mm, 1 1/2"	5	100	18201250
30879	63 mm, 2"	1	1	18201263

PUENTE PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia de transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30567	20 mm, 1/2"	10	150	29201220
30568	25 mm, 3/4"	10	100	29201225
30569	32 mm, 1"	5	55	29201232

KIT PARA REGADERA PP-R VERDEPLUS

- CONTENIDO:**
- Codo oreja 90° hembra de 1/2" PPR
 - Tee de 1/2" PPR
 - Codos 90° de 1/2" PPR
 - Llaves de empujar para regadera de 1/2" PPR
 - Manerales con chapetón metálico



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35835	Kit con 8 Piezas	1	10	KIT-REG-PPR

TEE PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25340	20 mm, 1/2"	10	220	8201225
25341	25 mm, 3/4"	10	130	8201232
25342	32 mm, 1"	10	70	8201220
28488	40 mm, 1 1/4"	5	40	8201240
28489	50 mm, 1 1/2"	1	24	8201250
28490	63 mm, 2"	1	12	8201263
31217	75 mm, 2 1/2"	1	10	8201275
31218	90 mm, 3"	1	6	8201290
31219	110 mm, 4"	1	4	82012110

TEE REDUCCIÓN EXTREMA PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia de transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25346	25 x 20 x 20 mm, 3/4" x 1/2" x 1/2"	10	40	1020122520
25345	25 x 25 x 20 mm, 3/4" x 3/4" x 1/2"	10	90	9201220
31223	32 x 20 x 20 mm, 1" x 1/2" x 1/2"	1	40	10201232
31225	32 x 20 x 32 mm, 1" x 1/2" x 1"	10	24	1020123220
31226	32 x 25 x 25 mm, 1" x 3/4" x 3/4"	1	40	1020123225

TEE REDUCCIÓN CENTRAL PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25347	25 x 20 x 25 mm, 3/4" x 1/2" x 3/4"	10	150	1020122525
31220	32 x 32 x 20 mm, 1" x 1" x 1/2"	10	60	92012323220
31221	32 x 32 x 25 mm, 1" x 1" x 3/4"	10	60	92012323225
30883	40 x 20 x 40 mm, 1 1/4" x 1/2" x 1 1/4"	1	55	92012402040
30884	40 x 25 x 40 mm, 1 1/4" x 3/4" x 1 1/4"	1	50	92012402540
30885	40 x 32 x 40 mm, 1 1/4" x 1" x 1 1/4"	1	1	92012403240
30886	50 x 20 x 50 mm, 1 1/2" x 1/2" x 1 1/2"	1	1	92012502050
30887	50 x 25 x 50 mm, 1 1/2" x 3/4" x 1 1/2"	1	30	92012502550
30888	50 x 32 x 50 mm, 1 1/2" x 1" x 1 1/2"	1	45	92012503250
30889	50 x 40 x 50 mm, 1 1/2" x 1 1/4" x 1 1/2"	1	25	92012504050
30890	63 x 20 x 63 mm, 2" x 1/2" x 2"	1	24	92012632063
30891	63 x 25 x 63 mm, 2" x 3/4" x 2"	1	24	92012632563
30892	63 x 32 x 63 mm, 2" x 1" x 2"	1	16	92012633263
30893	63 x 40 x 63 mm, 2" x 1 1/4" x 2"	1	16	92012634063
30894	63 x 50 x 63 mm, 2" x 1 1/2" x 2"	1	16	92012635063
31222	75 x 50 x 75 mm, 2 1/2" x 2" x 2 1/2"	1	1	N/D

CONECTOR MACHO PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25350	20 mm, 1/2"	10	180	14201220
31205	20 x 25 mm, 1/2" x 3/4"	10	120	1420122025
15421	25 mm, 3/4"	10	130	14201225
31206	25 x 20 mm, 3/4" x 1/2"	10	170	1420122520
15342	32 mm, 1"	10	70	14201232
31207	32 x 25 mm, 1" x 3/4"	1	1	1420123225
31209	40 mm, 1 1/4"	5	45	14201240
31208	50 mm, 1 1/2"	2	40	14201250
31210	63 mm, 2"	2	20	14201263
31211	75 mm, 2 1/2"	1	10	14201275

TEE REDUCIDA EXTREMA Y CENTRAL PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

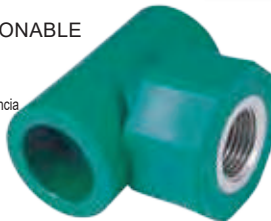
- en Inteligencia
- transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31224	32 x 25 x 20 mm, 1 x 3/4" x 1/2"	1	40	10201232520

TEE ROSCA CENTRAL HEMBRA PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia
- transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25343	20 mm, 1/2"	10	150	11201220
31227	25 mm, 3/4"	10	100	31227
31230	25 x 20 mm, 3/4" x 1/2"	10	60	31230
31229	32 x 20 mm, 1" x 1/2"	1	30	31229
31228	32 x 25 mm, 1" x 3/4"	10	30	31228
30895	40 mm, 1 1/4"	2	210	11201240
30896	50 mm, 1 1/2"	2	30	11201250
30897	63 mm, 2"	2	10	11201263

TEE ROSCA CENTRAL MACHO PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia
- transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25344	20 mm, 1/2"	10	90	12201220
31232	25 mm, 3/4"	10	60	12201225
31231	25 x 20 mm, 3/4" x 1/2"	10	60	1220122520
30898	40 mm, 1 1/4"	1	30	12201240
30899	50 mm, 1 1/2"	1	30	12201250
30900	63 mm, 2"	2	10	12201263

TUERCA UNIÓN PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia
- transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25357	20 x 20 mm, 1/2"	10	170	16201220
25358	25 x 25 mm, 3/4"	10	100	16201225
25359	32 x 32 mm, 1"	6	78	16201232
30751	40 x 40 mm, 1 1/4"	5	45	16201240
30752	50 x 50 mm, 1 1/2"	1	1	16201250

TUERCA UNIÓN MIXTA ROSCABLE MACHO PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia
- transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30561	20 mm, 1/2"	10	180	172201220
30562	25 mm, 3/4"	10	160	172201225
30563	32 mm, 1"	5	70	172201232

TUERCA UNIÓN MIXTA PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia
- transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25360	20 mm, 1/2"	10	200	17201220
25361	25 mm, 3/4"	10	120	17201225
25362	32 mm, 1"	6	80	17201232
30901	40 mm, 1 1/4"	1	1	17201240
30902	50 mm, 1 1/2"	1	1	17201250
30903	63 mm, 2"	1	1	17201263

ALTA EFICIENCIA EN CONDUCCIÓN DE:

✓ **AGUA FRÍA**

✓ **AGUA CALIENTE**

VÁLVULA DE BOLA PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30959	20 mm, 1/2"	1	80	28201220
30960	25 mm, 3/4"	1	50	28201225
30591	32 mm, 1"	1	30	28201232

VÁLVULA DE PASO PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30579	20 mm, 1/2"	1	70	25201220
30580	25 mm, 3/4"	1	77	25201225
30581	32 mm, 1"	1	40	25201232

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE MACHO PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30588	20 mm, 1/2"	1	1	27201220
30589	25 mm, 3/4"	1	1	27201225
30590	32 mm, 1"	1	64	27201232

VÁLVULA DE ESFERA DESMONTABLE PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE

- en Inteligencia transmisión de fluidos
- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30585	20 mm, 1/2"	1	70	26201220
30586	25 mm, 3/4"	1	50	26201225
30587	32 mm, 1"	1	30	26201232

KIT TERMOFUSIÓN 600 WATTS VERDEPLUS

- Termofusor 1
- Estuche metálico
- Base para termofusor
- Llave allen 1
- Destornillador 1
- Tornillos para sujeción 2
- Juegos de dados de Ø 20 - 32 mm



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15317	110 V- / básico	1	6	KTFV600W

TIJERA CORTA TUBO VERDEPLUS

- tubos PP-Rorta CPVC y PE-AL-PE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25367	Hasta 32 mm	1	48	21201220

KIT TERMOFUSIÓN 800 WATTS VERDEPLUS

- Termofusor 1
- Estuche metálico
- Base para termofusor
- Pinza extracción dados
- Llave hexagonal
- Destornillador 1
- Tornillos para sujeción de dados
- Juegos de dados de Ø 20 - 32 mm



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25366	110 V- Alta Fusión	1	2	KTFV800W

KIT TERMOFUSIÓN 1000 WATTS VERDEPLUS

- Termofusor 1
- Estuche metálico
- Maneral plástico
- Base para termofusor
- Sujetador para mesa
- Pinza para extracción de dados
- Llave hexagonal
- Desarmador de dados
- Tornillos para sujeción 2
- Candados y 2 llaves
- Juegos de dados de Ø 20 - 40 mm
- 4 juegos de dados



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34359	110 V- / alta fusión	1	2	KTFV1000W

DADO PARA TERMOFUSOR VERDEPLUS

- fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15322	20 mm, 1/2"	1	360	DVT-20
15323	25 mm, 3/4"	1	250	DVT-25
15324	32 mm, 1"	1	125	DVT-32
34354	40 mm, 1 1/4"	1	70	DVT-40
34355	50 mm, 1 1/2"	1	50	DVT-50
15327	63 mm, 2"	1	40	DVT-63
34356	75 mm, 2 1/2"	1	25	DVT-75
34357	90 mm, 3"	1	17	DVT-90
34358	110 mm, 4"	1	10	DVT-110

Usos:

- Vivienda vertical.
- Edificios comerciales.
- Oficinas.
- Hospitales.
- Hoteles.
- Construcciones industriales.

Ventajas:

- Cero fugas gracias a su sistema de unión mediante termofusión.
- Temperatura máxima de 95°C.
- Presión máxima de 25 kgf/cm² a 23°C.
- Compatible con tubería de cobre.
- Agua limpia por su capa interna antibacterial.
- Capa externa con protección UV.



COLADERA PARA BAÑO DE PLATO MÚLTIPLE TAPA CROMADA
ALBATROS



Código	Características	Inner	Máster	Clave
31581	Plato multiple	1	1	026-7

COLADERA PARA BAÑO CON REJILLA DE BOTE INTEGRAL
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
419	PVC cementar	60	60	419

COLADERA PARA BAÑO CON REJILLA MÚLTIPLE
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4058	PVC cementar	100	100	4058

COLADERA PARA BAÑO CON SALIDA LATERAL
URREA



- conexión lateral a tubo PVC sanitario de 2" (51 mm) cementado
- rejilla removible
- ensamble roscable

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30972	Rejilla cromada	1	25	172

COLADERA PARA BAÑO CON SALIDA LATERAL
URREA



- conexión lateral a tubo PVC sanitario de 2" (51 mm) cementado
- rejilla removible
- ensamble roscable

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30973	Rejilla blanca	1	25	173

COLADERA PARA PATIO CON REJILLA CUADRADA BRONCE
DICA



- x 6" 6"
- cromoAcabado

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14961	150 mm 6"	1	3	4601.150

COLADERA PARA PATIO CON REJILLA CUADRADA ALUMINIO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
420	10 cm	10	10	420
422	15 cm	5	10	422
423	20 cm	5	10	423

COLADERA PARA PATIO CON REJILLA CUADRADA BRONCE
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
424	10 cm	10	10	N/D
425	15 cm	10	10	N/D
426	20 cm	10	10	N/D

COLADERA PARA PATIO CON REJILLA CUADRADA FIERRO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
427	10 cm	10	10	427
428	15 cm	5	10	428
429	20 cm	5	10	429
430	25 cm	10	10	430
431	30 cm	10	10	431

CÉSPOL DE BOTE CON REJILLA REDONDO CON 1 SALIDA PVC CEM 40
AMANCO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
16951	40 mm 1 1/2"	1	1	SC-60

CÉSPOL DE BOTE CON REJILLA REDONDO CON SALIDAS MIXTAS PVC
AMANCO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
16955	40-50 mm	1	1	SC-64

CÉSPOL DE BOTE MINIMALISTA PVC ACERO INOXIDABLE
FLEXIMATIC



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35940	1 salida 50 mm 2"	1	1	2268
35941	2 salidas 50 mm 2"	1	1	2674

COLADERA UNIVERSAL PVC AMANCO



COLADERA UNIVERSAL MINIMALISTA PVC FLEXIMATIC



COLADERA CON REJILLA REDONDA PVC CROMADA FLEXIMATIC



- 80 mm de diámetro
- de acero inoxidable
- "click" para destapar la rejilla fácilmente para su limpieza
- antiolor a sampa

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16946	PVC cementar	10	50	SC-52

Código	Características	Inner	Máster	Clave
35939	ACERO INOXIDABLE 100 mm 44"	1	1	2663

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34221	75 mm 3"	1	125	2250

COLADERA UNIVERSAL CON REJILLA REDONDA FLEXIMATIC



- "click" para destapar el cono circular universal fácilmente para su limpieza
- universal y 4" (tubería normal y ligera)
- extra larga evita malos olores
- capacidad de desalojo de agua
- higiénica anti-olores y anti cucarachas
- cromo PVC,



CÉSPOL DE BOTE AMANCO



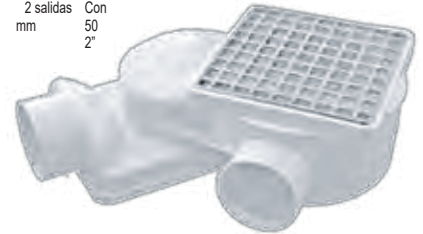
- rejilla Con Redondo
- 1 salida Con cementar PVC



CÉSPOL DE BOTE FLEXIMATIC



- rejilla cuadrada
- 2 salidas Con mm 50 2"



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2214	100 mm 4"	100	200	2254
517	100 mm 4"	100	200	2259

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16952	50 mm 2"	10	30	SC-61

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17775	PVC cementar	70	70	2614

LA INNOVACIÓN FLEXIMATIC[®] PUESTA EN SU HOGAR.

SAPO UNIVERSAL DE 3"
Cód. 2708

CUELLO DE ZERA FLEXIBLE
Cód. 2575

COLADERA UNIVERSAL PUSH
Cód. 2249

www.fleximatic.com.mx

CÉSPOL DE BOTE
PRODUCTO UNIVERSAL



CÉSPOL DE BOTE
PRODUCTO UNIVERSAL



CÉSPOL DE BOTE
PRODUCTO UNIVERSAL



- salida 1"
- rejilla Con
- cementar PVC



- salidas 2
- rejilla Con
- cementar PVC



- salidas mixtas
- mm 40-50
- rejilla Con



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
276	40 mm 1 1/2"	40	40	276
277	50 mm 2"	30	30	277

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
278	50 mm 2"	30	30	278

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3861	PVC cementar	30	30	3861

CÉSPOL COMPACTO
FLEXIMATIC



COLADERA UNIVERSAL CON REJILLA CUADRADA
FLEXIMATIC



COLADERA UNIVERSAL REDONDA REJILLA
URREA



- salida 1 2"



- "click" permite desestapar la rejilla fácilmente para su limpieza
- tubería de 1 1/2" y 4"
- (tubería normada)
- de agua fría
- evita malos olores

- su diseño cuadrado permite cortes perfectos en el azulejo facilitando su instalación
- PVC/cromo



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19347	PVC cementar	1	50	2273

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17776	100 mm 4"	100	200	2617

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37962	Acero inoxidable	1	1	174

COLADERA REDONDA SALIDA UNIVERSAL
REJILLA URREA



COLADERA CUADRADA SALIDA LATERAL
REJILLA URREA



COLADERA CUADRADA SALIDA LATERAL
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37963	Acero inoxidable	1	1	175

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37965	Cromada	1	1	182

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37966	Rejilla blanca	1	1	183

COLADERA CUADRADA SALIDA LATERAL
REJILLA URREA



COLADERA CUADRADA SALIDA UNIVERSAL
REJILLA URREA



COLADERA CUADRADA CON SALIDA UNIVERSAL
REJILLA CROMADO URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37967	Acero inoxidable	1	1	185

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37964	Acero inoxidable	1	1	184

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36019	Salida universal	1	1	180

COLADERA CUADRADA CON SALIDA UNIVERSAL REJILLA BLANCA URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36018	Salida universal	1	1	181

COLADERA CON REJILLA RECTANGULAR FLEXIMATIC



- x 5 cm 30
- de acero inoxidable
- "click" para desmontar la rejilla fácilmente para su limpieza
- antiodor&sampa



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34222	50 mm 2"	1	60	2625

COLADERA RECTANGULAR UNA BOCA CON CUBIERTA ACERO INOXIDABLE URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36003	80 cms	1	1	N/D

REJILLA PARA COLADERA CON 3 HOYOS FLEXIMATIC



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17782	Acero inoxidable	100	100	4489

REJILLA PARA COLADERA CON 3 HOYOS PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1904	Aluminio	100	100	B-12
1905	Bronce	100	100	B-14
4870	Cromo	150	150	N/D

COLADERA PARA LAVABO CON REJILLA MULTIPLEX ALBATROS



- para instalación en tubería de 2", 3" y en 4" en tubo y conexión
- 300 kilos Soportada instalada
- ácidos, Soporta detergentes y temperatura hasta 100°C



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30370	Tapa cromada	1	30	026-5

COLADERA PARA LAVABO CON REJILLA MULTIPLEX TAPA CROMADA ARX BUY SELL



- para instalación en tubería de 2", 3" y en 4" en tubo y conexión
- 300 kilos Soportada ya instalada
- ácidos, Soporta detergentes y temperatura hasta 100°C



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36993	Tapa cromada	1	30	026-5A

REJILLA PARA COLADERA CON 3 HOYOS VALENCIA PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2741	Aluminio	250	250	N/D

REJILLA PARA COLADERA PVC PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2025	Cromo	100	100	2025

REJILLA PARA COLADERA CIEGA PRODUCTO UNIVERSAL

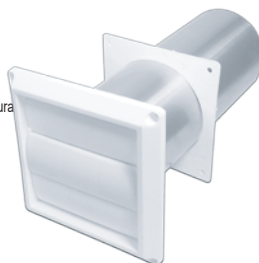


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3476	Grande	100	100	B-7

REJILLA DE VENTILACIÓN PLÁSTICA MIBER



- tubo fabricado en aluminio y la rejilla en plástico
- Temperatura de uso: -50 a 70 C°



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33985	3" 76 mm	1	12	DRV-PT3
33986	4" 100 mm	1	12	DRV-PT4

CUELLO FLEXIBLE PARA W.C. COFLEX



- fácil y siempre queda bien instalado
- se degrada; Mida útil igual al Sanitario hermético. No hay filtraciones ni malos olores



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31136	10 mm 4"	24	36	PB-115

BRIDA PARA W.C. ALBATROS



BRIDA PARA W.C. ARX BUY SELL



BRIDA FLEXIBLE PARA MINGITORIO COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31578	100 m 4"	1	25	022-5

Código	Características	Inner	Máster	Clave
36999	100 m 4"	1	25	022-5A

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36123	Para mingitorio	1	1	PB-402

JUNTA DE CERA PARA W.C.



• mm 100
• 4"



2006



2297

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2006	Con base	100	100	2006
2297	Sin base	100	100	2297

BRIDA FLEXIBLE PARA WC COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36122	75 mm 3"	1	1	PB-150

BRIDA FLEXIBLE MANGA CORTA PARA W.C. COFLEX



• tubería de #4 (diámetro interior 100 mm)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30556	100 m 4"	10	20	PB-200

BRIDA FLEXIBLE MANGA LARGA PARA W.C. COFLEX



• tubería de #4 (diámetro interior 100 mm)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30557	100 m 4"	6	10	PB-300

BRIDA REFORZADA 2 NPT ALTO IMPACTO PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Clave
27667	Para tinaco	1	1	N/D

KINSEY
Plomería Total

JUNTA DE CERA
PARA WC

ÁRBOL CUADRADO TIPO RUGO
ARX

- 4.9 cm Largo:
- 2.4 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2028	Tipo Rugo	50	50	2028



ÁRBOL TIPO HELVEX DE REPUESTO 8"
ARX

- regadera, Para bidet, lavabo-fregadero
- 6.4 cm Largo:
- 2.1 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2014	Derecho	50	50	2014
2015	Izquierdo	50	50	2015



ÁRBOL LARGO TIPO NIBCO
ARX

- 11.8 cm Largo:
- 2.8 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2018	Largo nibco	25	25	2018



ÁRBOL TIPO URREA
ARX

- llave individual
- 5.2 cm Largo:
- 2.4 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2019	Tipo urrea	50	50	2019



ÁRBOL TIPO URREA
ARX

- regadera, Para lavabo-fregadero 8"
- 5.5 cm Largo:
- 2.5 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2017	Tipo urrea	50	50	2017



ÁRBOL TIPO DICA DE REPUESTO PARA REGADERA
ARX

- 4.9 cm Largo:
- 2.4 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33482	Tipo dica	50	50	CTDR



ÁRBOL TIPO GALGO 8"
ARX

- regadera, Para bidet, lavabo-fregadero
- 6.5 cm Largo:
- 2.8 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2016	Tipo galgo	50	50	2016



ÁRBOL CERÁMICO PARA MEZCLADORA CHICO DICA

- mezclador para de lavabo de 4"



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32332	Izquierdo	1	72	R280855
32333	Derecho	1	72	R280856



ÁRBOL CERÁMICO PARA MEZCLADORA GRANDE Y VÁLVULA PARA EMPOTRAR
DICA

- mezclador para 8"



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33413	Izquierdo	1	72	R2801043
33412	Derecho	1	72	R2801042



- ✓ EVITA MALOS OLORES EN EL BAÑO
- ✓ FÁCIL INSTALACIÓN
- ✓ SELLO HERMÉTICO



ÁRBOL VÁSTAGO ASCENDENTE CHICO
DICA

- Para mezclador de lavabo de 4"



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33414	Ascendente chico	1	72	R2801044



ÁRBOL VÁSTAGO ASCENDENTE GRANDE
DICA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32177	Ascende grande	1	72	R2801045



ÁRBOL CERÁMICO PARA MEZCLADORA 4"
RUGO

- de latón Cuerpo
- fría y caliente
- de agua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
20177	Cierre 90° 1/4 vuelta	10	200	RB-79E

CARTUCHO CERÁMICO PARA MEZCLADORA
RUGO

- de latón Cuerpo
- cerámica Alacras
- 90° 1/4 vuelta
- de agua fría y caliente



CARTUCHO CERÁMICO DE LATÓN ESTÁNDAR FONTANERY

- de plástico Cuerpo
- 90° Cierre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23510	Para mezcladora	1	10	99010

CARTUCHO CERÁMICO DE PLÁSTICO ESTÁNDAR FONTANERY

- tuerca de ajuste
- estrias 12
- de plástico Cuerpo
- 90° Cierre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23507	Para mezcladora	1	10	99005

CARTUCHO CERÁMICO DE PLÁSTICO AGUA FRÍA FONTANERY

- tuerca de ajuste
- estrias (fina) 20
- 90° Cierre



CARTUCHO CERÁMICO DE PLÁSTICO AGUA CALIENTE FONTANERY

- tuerca de ajuste
- estrias (fina) 20
- 90° Cierre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23509	Cuerpo de plástico	1	10	99007

CARTUCHO CERÁMICO PARA MANERAL PIRULÍ AGUA FRÍA RUGO

- de latón Cuerpo
- cerámica Alacras
- 90° 1/4 vuelta
- de agua fría y caliente



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22298	Para llave de empotrar	1	200	RB-71E

CARTUCHO CERÁMICO PARA MANERAL PIRULÍ AGUA CALIENTE RUGO

- de latón Cuerpo
- cerámica Alacras
- 90° 1/4 vuelta
- de agua fría y caliente



CARTUCHO COMPLETO ANTIGUO RUGO

- de latón Material antiguo



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22293	Para llave de empotrar	1	250	98

CARTUCHO COMPLETO ANTIGUO CON ENSAMBLE EMPOTRAR RUGO

- modelos antiguos de llaves de empotrar
- latón Material



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22294	Con estrias	1	250	98-E

CARTUCHO COMPLETO RUGO



- ensamble de cuadro para lavabo o fregadero



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22296	Material latón	1	250	98-N

CARTUCHO COMPLETO CON ENSABLE DE ESTRÍAS RUGO



- ensamble de cuadro para lavabo o fregadero
- de latón
- Cuerpo
- nitrilo
- Empaque de agua caliente y fría



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22295	Cierre compresión	1	250	98-IN

CARTUCHO CERÁMICO PARA MEZCLADORA DE LAVABO RUGO



- de latón
- Cuerpo cerámico
- 90° 1/4"
- 1/2"



22771

22772

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22771	Manejo de agua fría	1	6	RB-73F
22772	Manejo de agua caliente	1	6	RB-73C

CARTUCHO UNIVERSAL RUGO

- estrías
- Entrada



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22297	Material de latón	1	180	RI98

CARTUCHO CERÁMICO PARA MONOMANDO RUGO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22300	De empotrar	1	150	R36-MM

CARTUCHO DE COMPRESIÓN PARA LLAVE DE EMPOTRAR RUGO



- ensamble de
- estría
- de latón
- Cuerpo
- nitrilo
- Empaque de agua caliente y fría



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
19072	Cierre compresión	5	10	RI-02

CARTUCHO COMPLETO PARA LLAVE DE EMPOTRAR RUGO

- llave de empotrar y ensamble con cuadro
- de latón
- Cuerpo
- nitrilo
- Empaque de agua caliente



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35011	Cierre compresión	1	1	98-CE

CARTUCHO DE COMPRESIÓN CON ESTRÍAS PARA JUEGO DE LLAVES DE EMPOTRAR RUGO



- compresión
- Cuerpo
- nitrilo
- Empaque



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34032	Con estrías	1	1	98-EE

CARTUCHO CERÁMICO PARA LLAVE DE EMPOTRAR RUGO



- de latón
- Cuerpo
- cerámico
- 90° 1/4"
- 1/2"
- de agua caliente



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22299	De agua caliente	1	200	RB-72E

CARTUCHO CERÁMICO CHICO IZQUIERDO ECONÓMICO SENCILLO URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39388	19 mm	1	1	R280444

CARTUCHO CERÁMICO CHICO DERECHO ECONÓMICO SENCILLO URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39387	19 mm	1	1	R280443

CARTUCHO CERÁMICO DERECHO GRANDE SENCILLO URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39389	Con estrías	1	1	R280445

CARTUCHO CERÁMICO IZQUIERDO
URREA



URREA

CARTUCHO CERÁMICO REVERS DERECHO
URREA



URREA

CARTUCHO CERÁMICO REVERSIBLE DERECHO
URREA



URREA

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39390	Grande sencillo	1	1	R280446

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39382	Grande	1	1	R280045

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39381	Chico	1	1	R280043

CARTUCHO TEMPORIZADORA
URREA



URREA

CARTUCHO DER PARA MEZCLADORAS INOXIDABLES
URREA



URREA

CARTUCHO IZQ PARA MEZCLADORAS INOX
URREA



URREA

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39392	Temporizadora	1	1	R281076

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39393	25 mm	1	1	R282074

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39394	25 mm	1	1	R282530

ÁRBOL ESTRIADO TIPO RUGO PARA REGADERA
ARX



- 4.9 cm Largo:
- 2.4 cm Diámetro:



ÁRBOL MIXTO TIPO RUGO PARA REGADERA
ARX



- 4.9 cm Largo:
- 2.4 cm Diámetro:



ÁRBOL ANTIGUO TIPO NIBCO
ARX



- 9.8 cm Largo:
- 2.8 cm Diámetro:



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2027	Regadera	50	50	2027

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2020	Regadera	50	50	2020

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2026	Regadera	25	25	2026

INSERTO PARA ENSAMBLE DE ESTRÍA FINA (20) A ESTRÍA ESTÁNDAR (12) RUGO



- Aplicación: de estria fina a estria estándar



CHAPETON ZAMAK INTEGRAL
URREA

URREA



CHAPETÓN PARA ÁRBOL NIBCO ANTIGUO
FLEXIMATIC



- rosca interna 1/4"
- material: zamak
- con doble piezas de cromo para brindar mayor durabilidad y evitar la corrosión



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
22291	Material de latón	1	30	RI-41

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39396	Grande estandar	1	1	R434023

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2433	Acabado cromo	10	10	2418-L

KIT SISTEMA ARRANQUE PARA FLUXOMETRO DICA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39383	Refacción	1	1	R2801047

KIT SISTEMA ARRANQUE PARA FLUXOMETRO DICA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39384	Refacción	1	1	R2801048

CUBRE TALADROS LISO DE TAPON RUGO



- cubrir orificio de acero inoxidable
- de espesor de 1.5 mm
- hierro galvanizado de sujeción
- mariposa roscable de hierro galvanizado



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14724	Acabado pulido	100	200	26-T

CUBRE TALADRO DE LÁMINA FLEXIMATIC



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
573	Acabado cromo	100	50	2482

JUEGO DE TAPONES CUBRETALADROS URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
36000	Cromo	1	1	2401

JUEGO DE TAPONES CUBRETALADROS URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
36001	Acero inoxidable	1	1	2401.9

CHAPETÓN PARA MEZCLADORA DE LAVABO DINASTY



- 14 micras espesor de latón
- Material



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34854	Acabado cromo	1	1	C-990

CHAPETÓN PARA MEZCLADORA MONOMANDO DE LAVABO RUGO



- de latón
- Material cromo
- Acabado de cromado
- 15 micras



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
34853	15 x 6 cm	1	1	C24-MC

CHUPÓN PARA CÉSPOL UNIVERSAL 4 EN 1 COFLEX



- opciones en 14
- trampas para lavabo
- trampas para fregadero
- conectar a tubo de PVC de 2"
- conectar a tubo de PVC de 2" de campana



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
17806	Fácil de instalar	50	100	P-B9030

EMPAQUE ORING DE HULE PARA CUELLO URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
37881	MEZCLADORA 318	1	1	R208006

EMPAQUE CÓNICO ALIMENTADOR PARA LAVABO PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
651	100 pzas	100	100	N/D

ANILLO DE HULE PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
653	38 mm 1 1/2"	100	100	N/D
654	50 mm 2"	100	100	N/D
655	76 mm 3"	100	100	N/D
656	100 mm 4"	100	100	N/D

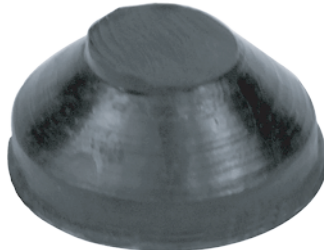
EMPAQUE CÓNICO ALIMENTADOR PARA W.C.
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
652	100 pzas	100	100	N/D



EMPAQUE CÓNICO CIEGO VINIL
100 PZAS
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
658	13 mm 1/2"	100	100	N/D



EMPAQUE PARA ACOPLAR TIPO CÓNICO PARA W.C.
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1955	76 mm 3"	100	100	N/D



EMPAQUE PARA CÉSPOL DE FREGADERO HULE
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
661	50-40 mm 2" - 1 1/2"	500	500	661



EMPAQUE PARA CASQUILLO DE FREGADERO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
671	Para fregadero	100	100	N/D



EMPAQUE PARA CASQUILLO DE LAVABO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
672	Para lavabo	100	100	N/D



EMPAQUE PARA CÉSPOL DE LAVABO HULE
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
662	40-32 mm 1 1/2" - 1 1/4"	1000	1000	662



EMPAQUE PARA CÉSPOL DE LAVABO HULE
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
663	50-32 mm 2" - 1 1/4"	500	500	663



EMPAQUE PARA ACOPLAR W.C. TIPO CAZUELA
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1956	76 mm 3"	500	500	1956



EMPAQUE PARA CONTRA DE FREGADERO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
676	Para fregadero	100	100	N/D



EMPAQUE PARA CONTRA DE LAVABO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
677	Para lavabo	100	100	N/D



EMPAQUE PARA CONTRACANASTA
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16283	Para contracanasta	100	100	N/D



EMPAQUE ORING VINIL
100 PZAS
PRODUCTO UNIVERSAL



EMPAQUE PARA ÁRBOL FREGADERO GRANDE
PRODUCTO UNIVERSAL



664

665

667

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
664	# 3	100	100	EO100-3
665	# 4	100	100	EO100-4
667	# 6	100	100	N/D



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
670	100 pzas	100	100	EA100-F

EMPAQUE CÓNICO VINIL
100 PZAS
PRODUCTO UNIVERSAL



EMPAQUE PARA CONEXIÓN DE MANGUERA HULE
PRODUCTO UNIVERSAL



660

657

659

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
660	10 mm 3/8"	100	100	N/D
657	13 mm 1/2"	100	100	N/D
659	19 mm 3/4"	100	100	N/D



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
675	100 pzas	100	100	ECMH-100

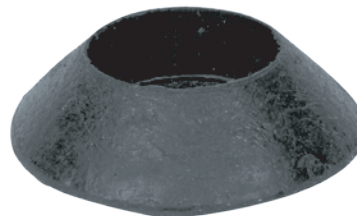
EMPAQUE PARA ÁRBOL LAVABO VINIL CHICO
PRODUCTO UNIVERSAL



EMPAQUE PARA TUERCA LLAVE DE TANQUE BAJO
PRODUCTO UNIVERSAL



EMPAQUE PLANO PARA ARaña VINIL
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
669	100 pzas	100	100	EAC-100

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2168	Para tanque bajo	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
668	100 pzas.	100	100	EA-100

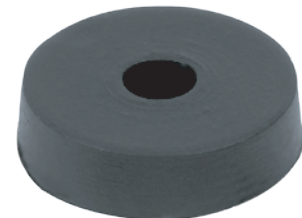
EMPAQUE PARA CONEXIÓN DE MANGUERA VINIL
PRODUCTO UNIVERSAL



EMPAQUE PARA CÉSPOL LAVABO PLANO VINIL
PRODUCTO UNIVERSAL



EMPAQUE PLANO VINIL
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2164	100 pzas	100	100	ECMV-100

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
674	100 pzas	100	100	ECL-100

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
683	1/2" 100 pzas.	100	100	EP-1/2100
684	3/4" 100 pzas.	100	100	N/D
685	3/8" 100 pzas.	100	100	JD-6P

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C. ACERO INOXIDABLE ARX FLUX



- Espiga de latón
- Férua de latón niquelado
- Tuerca de latón niquelado
- Manguera interior hule EPDM
- 10 años de garantía



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO Y LAVABO				
34617	1/2" x 1/2" x 40 cm	1	1	MFLI-40
34618	1/2" x 1/2" x 55 cm	1	1	MFLI-55
WC				
34619	1/2" x 7/8" x 40 cm	1	1	MFWCI-40

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C. ALUMINIO DICA



- Tuerca e inserto de latón
- Roscar un extremo en la alimentación del agua y el otro extremo en la entrada de la válvula de admisión

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO				
13647	Manguera Interna: P.V.C. atóxico 1/2" x 1/2" x 55 cm	25	200	4155AL
LAVABO				
13646	Manguera Interna: EPDM 1/2" x 1/2" x 40 cm	200	400	4140AL
WC				
13645	Manguera interna: P.V.C. atóxico 1/2" x 7/8" x 35 cm	25	200	4135AL

FLEXICO TUERCA DE LATÓN LAVABO URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37968	Acero inoxidable	1	1	LALL-40

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C. URREA



- Manguera Tubo PVC 8 x 11 mm
- latón Espiga: máximo 180º



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO				
34519	Acero Inoxidable, con tuercas de latón y plástico, 1/2" x 1/2" x 55 cm	10	100	LALP-55
31799	Aluminio, con tuercas de latón, 1/2" x 1/2" x 55 cm	5	100	LLLL-55
LAVABO				
31801	Aluminio, con tuercas de latón, 1/2" x 1/2" x 40 cm	5	100	LLLL-40
34520	Acero Inoxidable, con tuercas de latón y plástico, 1/2" x 1/2" x 40 cm	10	100	LALP-40
WC				
31800	Aluminio, con tuercas de latón, 1/2" x 7/8" x 35 cm	5	100	WLLL-35
34518	Acero Inoxidable, con tuercas de latón y plástico, 1/2" x 7/8" x 35 cm	10	100	WALP-35

FLEXICO VINILO LP TUERCA DE LATÓN LAVABO URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37970	Vinilo	1	1	LVLP-40

FLEXICO VINILO LL TUERCA DE LATÓN LAVABO URREA

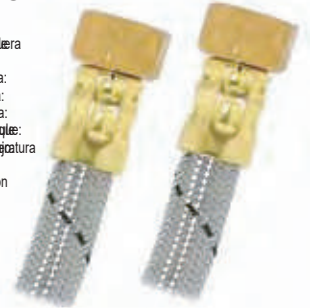


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37969	Vinilo	1	1	LALL-40

FLEXICO PARA CALENTADOR ACERO INOXIDABLE COFLEX



- InterManguera
- EPDM
- Latón Espiga:
- Latón Férua:
- Latón Tuerca:
- Plan de Enroscado: de Temperatura
- 0°C/82°C
- de Tracción
- 10 Kg / cm² / 145 psi



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17792	3/4" x 3/4" x 60 cm	10	20	AB-A60

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C. POLIACERO MIBER



- Certificado de Calidad: ASME A 112.18.6-2003 Flexible water connectors, informe de cumplimiento



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO				
27556	1/2" x 1/2" x 100 cm	1	25	MPAM-AMM100
15553	1/2" x 1/2" x 55 cm	100	200	MPAM-AMM055
LAVABO				
15552	1/2" x 1/2" x 40 cm	100	200	MPAM-AMM040
WC				
15551	1/2" x 7/8" x 35 cm	100	200	MPAM-AMM035

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C. RUGO FONTANERY



- Tuerca metálica y Tuerca plástica



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO				
23513	Fontanery 1/2" x 1/2" x 55 cm	1	200	1600
LAVABO				
23514	Fontanery 1/2" x 1/2" x 40 cm	1	200	2600
WC				
23515	Fontanery 1/2" x 7/8" x 35 cm	1	200	5600

FLEXICO PARA FREGADERO VINIL APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36355	55 cm	1	1	MVPM-APP055

MANGUERA FLEXIBLE POLIACERO PARA FILTRO
MIBER



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39438	1/4 x 1/2 180 cm	1	1	MPAF-A180

FLEXICO PARA LAVABO VINIL APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36354	40 cm	1	1	MVPM-APP040

FLEXICO PARA LAVABO POLIACERO APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36350	40 cm	1	1	MPAM-APP040

FLEXICO PARA WC VINIL APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36353	35 cm	1	1	MVPW-APP035

FLEXICO PARA FREGADERO ACERO INOXIDABLE APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36347	55 cm	1	1	MAIM-APP055

FLEXICO PARA WC POLIACERO APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36349	35 cm	1	1	MPAW-APP035

FLEXICO PARA WC POLIACERO APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36349	35 cm	1	1	MPAW-APP035

FLEXICO PARA LAVABO ACERO INOXIDABLE APRIETE MANUAL
MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36346	40 cm	1	1	MAIM-APP040

Mangueras

Agua

Especialidad

Gas

¡Tenemos el portafolio más completo del mercado!

FLEXICO "Y" PARA LAVABO ACERO INOXIDABLE MIBER



- Certificado de calidad: ASME A 112.18.6-2003 Flexible water connectors informe de cumplimiento



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24770	1/2" x 1/2" x 55 cm	1	1	MPAY-AOO-055

FLEXICO PARA WC ACERO INOXIDABLE APRIETE MANUAL MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36345	35 cm	1	1	MAIW-APP035

MANGUERA FLEXIBLE POLIACERO PARA LAVAVAJILLAS MIBER



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39436	3/8 x 1/2 180 cm	1	1	MPAV-A180

FLEXICO "Y" PARA LAVABO POLIACERO MIBER



- Certificado de calidad: ASME A 112.18.6-2003 Flexible water connectors informe de cumplimiento



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35356	1/2" x 1/2" x 55 cm	1	1	MPAY-APP-055

FLEXICO PARA GAS POLIACERO MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36060	10 mm 3/8" x 0.60 m	1	1	MPGG-A060
36065	10 mm 3/8" x 1.00 m	1	1	MPGG-A100
36064	10 mm 3/8" x 1.5 m	1	1	MPGG-A150
36063	10 mm 3/8" x 2.00 m	1	1	MPGG-A200

FLEXICO VINILO PP TUERCA DE LATÓN LAVABO URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37971	Acero inoxidable	1	1	LVPP-40

FLEXICO VINILO LP TUERCA DE LATÓN WC URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37975	Acero inoxidable	1	1	WVLL-35
37976	Acero inoxidable	1	1	WVLL-35

FLEXICO TUERCA DE LATÓN WC URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37974	Acero inoxidable	1	1	WALL-35

FLEXICO MONOMANDO LL URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37972	Acero inoxidable 1/2xM10x58	1	1	MALL-58
37973	Acero inoxidable 1/2xM10x60	1	1	MALL-60

FLEXICO PARA LAVABO MONOMANDO ACERO INOXIDABLE COFLEX



- InterMetal: EPDM
- Cobre (Estipite No.203206)
- Latón niquelado
- Latón niquelado
- Cónico niquelado
- de Trabajo: 10 / 82 °C
- de Trabajo: 10 Kg / cm² / 145 psi

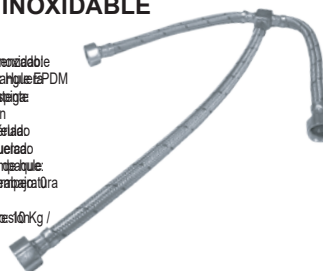


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33549	1/2" x 3/8" x 55 cm	1	50	AL-L55

FLEXICO "T" PARA FREGADERO Y LAVABO ACERO INOXIDABLE COFLEX



- Acero inoxidable
- InterMetal: EPDM
- Cobre (Estipite No.203206) o latón
- Latón niquelado
- Latón niquelado
- Cónico niquelado
- de Trabajo: 10 / 82 °C
- de Trabajo: 10 Kg / cm² / 145 psi

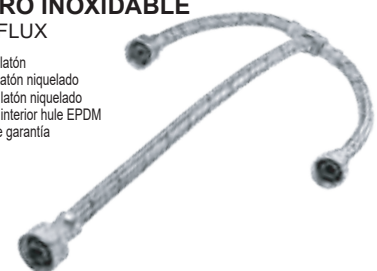


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17788	1/2" x 1/2" x 1/2" x 55 cm	10	20	AL-T55

FLEXICO "T" PARA FREGADERO Y LAVABO ACERO INOXIDABLE ARX FLUX



- Espiga de latón
- Fécula de latón niquelado
- Tuerca de latón niquelado
- Manguera interior hule EPDM
- 10 años de garantía



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34626	1/2" x 1/2" x 55 cm	1	100	FTI-55

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C.
RUGO MAXIFLEX



- Tuerca metálica y Tuerca plástica
- Inserto de latón



FLEXICO PARA FREGADERO Y LAVABO
VINILO GRIS
ARX FLUX



- Espiga de latón
- Fécula de latón niquelado
- Tuerca de latón niquelado
- Manguera interior hule EPDM
- 10 años de garantía



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34622	55 cm, 1/2" x 1/2"	1	1	MFLV-55
34621	40 cm, 1/2" x 1/2"	1	125	MFLV-40

FLEXICO VINILO PP
TUERCA DE LATÓN WC
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37977	Vinilo	1	1	WVPP-35

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO				
1643	Vinilo Gris 1/2" x 1/2" x 55 cm	50	200	25ME55
LAVABO				
1022	Aluminio 1/2" x 1/2" x 40 cm	50	200	25ME
23769	Aluminio 1/2" x 1/2" x 60 cm	1	200	25ME
WC				
1837	1/2" x 7/8" x 35cm	50	200	67ME
22286	Vinilo Gris, Extra Largo, 7/8" x 7/8" x 50cm	1	200	67ME50
22287	Vinilo Gris, Extra Largo, 1/2" x 7/8" x 60cm	1	200	67ME60

FLEXICO ACERO INOX.
TUERCA DE LATÓN
FREGADERO
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37978	Acero inoxidable	1	1	LALL-55

FLEXICO VINILO LP
TUERCA DE LATÓN
FREGADERO
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37980	Vinilo	1	1	LVLP-55

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C.
VINILO GRIS
ALBATROS



- Fabricado con materiales de alta calidad
- requiere herramientas en su instalación
- Totalmente manual
- flexible y no hace chupa, ni se colapsa
- certificado para alta presión en agua fría y caliente (Máximo 60 °C y 130 lbs.)
- se oxida, ni se corroe
- Ideal para zonas muy húmedas y de alta salinidad



FLEXICO VINILO LL
TUERCA DE LATÓN
FREGADERO
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37979	Vinilo	1	1	LVLL-55

FLEXICO VINILO PP
TUERCA DE LATÓN
FREGADERO
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37981	Vinilo	1	1	LVPP-55

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO				
30362	1/2" x 1/2" x 55 cm	1	100	008-8
LAVABO				
30361	1/2" x 1/2" x 45 cm	1	100	008-7
WC				
30363	1/2" x 7/8" x 40 cm	1	200	010-6

FLEXICO PARA BOMBA DE AGUA
ACERO INOXIDABLE
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37982	40 cms	1	1	HALL-40
37983	65 cms	1	1	HALL-65
37984	90 cms	1	1	HALL-90

FLEXICO GAS
ALUMINIO
URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37985	3/8X3/8X60 cms	1	1	GLLL-60
37986	3/8X3/8X1 mtro	1	1	GLLL-100
37987	3/8X3/8X1.5 mtro	1	1	GLLL-150

FLEXICO PARA FREGADERO, LAVABO Y W.C. VINILO COFLEX



- Vinilo reforzado
- Interior hule EPDM
- Cobre (Estándar No.203206) o latón
- Aluminio o latón niquelado
- Latón niquelado o termoplástico de alta densidad
- Cónido de hule
- de Temperatura / 82 °C
- de Trabajo 1 Kg / cm² / 145 psi



17789,
17790



33553,
33554



17791



33555

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
FREGADERO				
17790	Vinilo Gris, 1/2" x 1/2" x 55 cm	100	200	CVLG-D55
LAVABO				
17789	Vinilo Gris, 1/2" x 1/2" x 40 cm	100	200	CVLG-D40
33553	Vinilo Reforzado, 1/2" x 1/2" x 40 cm	1	50	VL-A40
33554	Vinilo Reforzado, 1/2" x 1/2" x 55 cm	1	50	VL-A55
WC				
17791	Vinilo Gris, 1/2" x 7/8" x 35cm	100	200	CVSG-E35
33555	Vinilo Reforzado, 1/2" x 7/8" x 35 cm	1	50	VS-A35

MANGUERA FLEXIBLE DE VINILO BLANCO PARA LAVADORA COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36108	Vinilo blanco	1	1	VWB-A120

FLEXICO PARA LAVABO ACERO INOXIDABLE COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36105	100 cm	1	1	AL-A100

MANGUERA FLEXIBLE PARA CALENTADOR ACERO INOXIDABLE MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35357	1/2" x 1/2" x 60 cm	1	1	MAIC-E060
35358	1/2" x 1/2" x 80 cm	1	1	MAIC-E080
35359	1/2" x 1/2" x 120 cm	1	1	MAIC-E120

FLEXICO BALL PARA CALENTADOR ACERO INOXIDABLE URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31794	3/4" x 3/4" x 40 cm	1	10	BALL-40

FLEXICO PARA GAS ACERO COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36126	13 mm 1/2" x 1/2" x 92 cm	1	1	AG-Q36

FLEXICO PARA WC ACERO INOXIDABLE COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36106	50 cm	1	1	AS-A50

FLEXICO PARA W.C. VINILO GRIS ARX FLUX



- Espiga de latón
- Férula de latón niquelado
- Tuerca de latón niquelado
- Manguera interior hule EPDM
- 10 años de garantía



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34623	40 cm, 1/2" x 7/8"	1	1	MFVV-40

MANGUERA FLEXIBLE PARA CALENTADOR POLIACERO MIBER



- Certificado de Calidad: ASME A 112.18.6-2003 Flexible water connectors, informe de cumplimiento



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33972	1/2" x 3/4" x 80 cm	1	10	MAIC-C080
33971	3/4" x 3/4" x 80 cm	1	10	MAIC-C080
33969	3/4" x 3/4" x 40 cm	1	10	MAIC-C040
33970	3/4" x 3/4" x 60 cm	1	10	MAIC-C060

MANGUERA FLEXIBLE ACERO INOXIDABLE PARA BOILER COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36099	3/4 x 3/4, 80 cm	1	1	AB-A80

FLEXICO PARA GAS ALUMINIO MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
3575	10 mm 3/8" x 0.60 m	1	1	MAGG-A060
3576	10 mm 3/8" x 1.00 m	1	1	MAGG-A100
3577	10 mm 3/8" x 1.50 m	1	1	MAGG-A150
3578	10 mm 3/8" x 2.00 m	1	1	MAGG-A200

MANGUERA FLEXIBLE POLIACERO PARA LAVADORA MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
39437	3/4 x 3/4 180 cm	1	1	MPAR-A180

MANGUERA FLEXIBLE ACERO INOXIDABLE PARA BOILER COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36103	1/2 x 1/2 60 cm	1	1	AB-I60
36104	1/2 x 1/2 80 cm	1	1	AB-I80

MANGUERA FLEXIBLE DE VINILO PARA HIDRO CON CODO DE 90° COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36107	Vinilo	1	1	VN-B90

MANGUERA FLEXIBLE ACERO INOXIDABLE PARA BOILER COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36100	3/4 x 3/4 80cm	1	1	AB-B80
36101	1/2 x 3/4 60 cm	1	1	AB-D60

MANGUERA FLEXIBLE ACERO INOXIDABLE PARA BOILER COFLEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36102	1/2 x 3/4 80 cm	1	1	AB-D80

PIGTAIL FLEXIBLE CON MANERAL MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35355	Acero Inoxidable 55 cm	1	1	MIGP-A055

FLEXICO DE VINILO PARA GAS ARX FLUX



- Espiga de latón
- Fécula de latón
- Tuerca de latón
- Manguera interior nitrilo
- 5 años de garantía

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34600	60 cm, 3/8" x 3/8"	1	1	MFGV-60
34601	1.00 m, 3/8" x 3/8"	1	100	MFGV-100
34602	1.50 m, 3/8" x 3/8"	1	80	MFGV-150
34603	2.00 m, 3/8" x 3/8"	1	50	MFGV-200

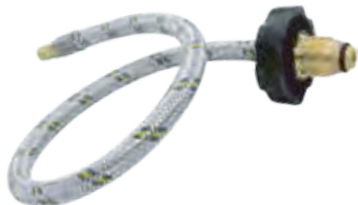
FLEXICO DE ACERO INOXIDABLE PARA GAS COFLEX



- Acero inoxidable interior
- Manguera
- Latón Espiga:
- Latón niquelado
- Latón niquelado
- de Temperatura
- Hasta 60 °C (ambiente)
- máxima presión:
- 70g / cm² / 1 psi

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33546	10 mm, 3/8" x 0.60 m	1	25	AG-B60
33541	10 mm, 3/8" x 1.00 m	1	25	AG-B100
33542	10 mm, 3/8" x 1.50 m	1	25	AG-B150
33543	10 mm, 3/8" x 2.00 m	1	25	AG-B200

PIGTAIL FLEXIBLE CON MANERAL MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
3581	Aluminio 55 cm	1	1	MAGP-A055

FLEXICO PARA GAS LATÓN 10 mm 3/8" NACOBRE



Código	Características	Inner	Máster	Clave
35822	10 mm 3/8" x 0.60 m	1	1	N/D
35823	10 mm 3/8" x 1.00 m	1	1	N/D
35824	10 mm 3/8" x 1.50 m	1	1	N/D

FLEXICO DE ALUMINIO PARA GAS ARX FLUX



- Espiga de latón
- Fécula de latón
- Tuerca de latón
- Manguera interior nitrilo
- 5 años de garantía

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34611	1.00 m, 3/8" x 3/8"	1	100	MFGA-100
34612	1.50 m, 3/8" x 3/8"	1	80	MFGA-150
34613	2.00 m, 3/8" x 3/8"	1	50	MFGA-200
34614	3.00 m, 3/8" x 3/8"	1	50	MFGA-300
34610	60 cm, 3/8" x 3/8"	1	125	MFGA-60

FLEXICO DE ALUMINIO PARA GAS
DICA

- Para tanque de gas, estufa, calentador
- LP y Natural Gas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15087	10 mm 3/8" x 0.60 m	25	50	4260AL
15088	10 mm 3/8" x 1.00 m	25	50	42100AL
15089	10 mm 3/8" x 1.50 m	12	24	42150AL
15090	10 mm 3/8" x 2.00 m	12	72	42200AL



FLEXICO PARA GAS URREA

- Acero inoxidable
- Temperatura máxima: 100 °C
- Aluminio: 8x11 mm
- Tubo: Latón nigrado
- Tuerca: Elastomero



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31797	10 mm, 3/8" x 1.00 m	1	50	Gall - 100
31796	10 mm, 3/8" x 1.50 m	1	40	Gall - 150
31795	10 mm, 3/8" x 2.00 m	1	30	Gall - 200
31798	10 mm, 3/8" x 60 cm	1	100	Gall - 60

FLEXICO DE VINILO REFORZADO PARA GAS
COFLEX

- Vinilo reforzado
- Interior: Latón
- Espiga: Latón
- Férula: Latón
- Tuerca: de Temperatura
- Hasta 60 °C (ambiente)
- Presión máxima de Trabajo: 70g /cm² / 1 psi



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17793	10 mm, 3/8" x 0.60 m	25	50	VG-B60
17794	10 mm, 3/8" x 1.00 m	25	50	VG-B100
17795	10 mm, 3/8" x 1.50 m	25	50	VG-B150
33552	10 mm, 3/8" x 2.00 m	1	25	VG-B200

FLEXICO DE ACERO INOXIDABLE CONEXIÓN DIRECTA PARA GAS
DURMAN

- Para tanque de gas, estufa, calentador
- LP y Natural Gas



TUBO FLEX MULTICAPA PARA EXTERIORES PE AL PE
DURMAN GAS

- Color negro
- Para Gas natural / L.P.



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30294	10 mm, 3/8" x 12 m	1	1	11734G
24360	10 mm, 3/8" x 25 m	1	1	PEALPE12

MANGUERA DE 3 CAPAS REFORZADA USOS MULTIPLES
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
40059	3/8" x 60 cm	1	25	MACO-60
34345	3/8" x 1.00 m	1	25	MACO-100
34346	3/8" x 1.50 m	1	25	MACO-150
34347	3/8" x 2.00 m	1	25	MACO-200
40060	3/8" x 3.00 m	1	25	MAUG-300
40062	3/8" x 4.00 m	1	10	MAUG-400
40062	3/8" x 5.00 m	1	10	MAUG-500

MANGUERA NEGRA PARA GAS ALTA PRESIÓN 3/8" PVC
BORO



MANGUERA PARA GAS VINILO TRAMADO AMARILLA
BORO



AVELLANADOR PARA TUBO PE AL PE
DURMAN GAS



Código	Características	Inner	Máster	Clave	Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.	Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
40057	100 m	6	20	GAPL 3/8	13420	10 mm, 3/8" x 100 m	6	20	13420	20804	Negro	10	10	88347

arx EXPERTOS EN PLOMERÍA

www.arxbuyseil.com.mx

CARTUCHO GAS BUTANO PARA ENCENDEDOR 216 ml / 125 gr. ARX



CARTUCHO GAS BUTANO PARA SOPLETE 495 ml. ARX



CARTUCHO GAS BUTANO PARA ESTUFILLA O LÁMPARA PORTATIL 400 ml. ARX



Código	Características	Clave
36695	Gas butano	GEN-125

Código	Características	Clave
36693	Gas butano	GB-275

Código	Características	Clave
36694	Gas butano	GEN-220

CARTUCHO DE GAS BUTANO LINMEX



• Con entrada de ceja para estufilla y lámpara portátiles

CARTUCHO DE GAS BUTANO/PROPANO PARA SOPLETE LINMEX



CARTUCHO DE GAS BUTANO/PROPANO PARA ENCENDEDOR LINMEX



• Para encendedores, sopletes a gas, sopletes y caudines de micro flama

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15754	Cartucho 220 g	12	24	1710

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3541	Cartucho 275 g	12	24	1705

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30559	Cartucho 90 g	24	24	1720

KIT 1 CARTUCHO DE GAS BUTANO VÁLVULA G-3 KIT PARA PLOMERO LINMEX



• Incluye válvula G-3, cartucho de 180 g, pasta para soldar, lija y soldadura de estaño

KIT 2 CARTUCHO DE GAS BUTANO/PROPANO P/SOPLETE, 1 VÁLVULA G-3 LINMEX



KIT 33 CARTUCHOS DE GAS BUTANO/PROPANO P/SOPLETE, 1 VÁLVULA G-3 LINMEX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3902	Cartucho 180 g	12	24	1142

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2224	Cartucho 275 g	12	24	G-3

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
13727	Cartuchos 275 g	4	8	1150

BOQUILLA PARA SOPLETE PARA CARTUCHO GAS BUTANO LINMEX



• Válvula de latón
• Blister modelo G-3

BOQUILLA PARA SOPLETE PRODUCTO UNIVERSAL



SOPLETE DE MANGUERA PARA GAS L.P. CON BOQUILLA 1" TCA IZQUIERDA Y MANERAL 1-126 LINMEX



• Válvula de vástago
• Adaptador para tanques de 2 a 30 kg

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3762	Para soplete	10	20	M-008

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25961	Chica	100	100	1013
25962	Grande	100	100	1014

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1649	Manguera verde	12	24	1649

REGULADOR PARA GAS L.P. 1A. ETAPA HARPER WYMAN IUSA



- Con salidas de 1-5 PSI o de 10 a 15 PSI respectivamente a una presión de 100 PSI de entrada
- 1/2" HNP entrada x 1/2" HNP a la salida
- Color rojo



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1572	Alta presión	16	32	2403-S4

REGULADOR P/GAS L.P. 1 VÍA C/P POL Y TUERCA IZQUIERDA C/MANERAL INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38615	Baja presión	1	1	R-3

REGULADOR PARA GAS L.P. 1A. ETAPA CON PUNTA POL ALTA PRESIÓN MOD. 7000 PRECIMEX IUSA



- Regulador de alta presión 1.4 kg/cm² (20 PSI)
- Para equipos de consumo con quemadores que funcionan con alta presión
- de 1/4" ENPT y salida de 1/4" HNP
- Calibrado de fábrica a 20 PSI
- Calibrados especiales de 1 a 30 PSI



1580

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1580	Con maneral	40	60	7000AS0
1581	Sin maneral	40	60	7000AZ0

REGULADOR P/GAS L.P. 1 VÍA S/P POL S/MANERAL INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38613	Baja presión	1	1	R-1

REGULADOR P/GAS L.P. 1 VÍA C/P POL Y TUERCA IZQUIERDA INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38614	Baja presión	1	1	R-1A

REGULADOR PARA GAS L.P. 2A. ETAPA HARPER WYMAN IUSA



- Regulador de baja presión de alto flujo de gas L.P. 11" WC (28 g/cm²)
- Entrada POL y tuerca izquierda y salida 1/2" HNP de capacidad
- Para casa habitación de alto consumo de gas o uso comercial ligero



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1574	Baja presión	16	32	2403-C2

REGULADOR PARA GAS L.P. 1 VÍA CON PUNTA POL IUSA



- Regulador de una sola etapa de baja presión 11" WC (28 g/cm²)
- Sin maneral



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1576	Baja presión	20	40	102

REGULADOR PARA GAS L.P. 1 VÍA SIN PUNTA POL PRECIMEX IUSA



- Regulador de una sola etapa de baja presión 11" WC (28 g/cm²)

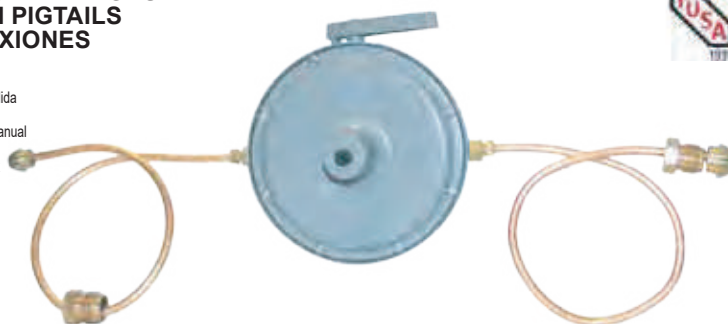


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1582	Baja Presión	40	60	3001-A00

REGULADOR PARA GAS L.P. 2 VÍAS CON PIGTAILS CON CONEXIONES BARO IUSA



- W.C. (28 gr. 14m²), salida 3/8" HNP
- Con válvula de cambio manual
- 2 Pigtaills de cobre POL + Niple terminal 3/8" Flare x 3/8" MNPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1575	Baja presión	10	20	201

REGULADOR PARA GAS L.P. 1 VÍA C/P POL SIN MANERAL BAJA PRESIÓN NACOBRE



- Componentes internos de latón, acero y empaques de nitrilo
- de entrada de 1/2" a 7.0 kg/cm² de salida de 1/2" a 31 g/cm²
- Para usarse con tanques estacionarios y portátiles de gas L.P. a nivel doméstico y comercial
- 1 punta pol de 3/8" x 1/4" mm
- 1 tuerca izquierda de 1" capacidad:



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4760	Fabricado en zamak	12	24	RN-1AE

REGULADOR PARA GAS L.P. 1 VÍA C/P POL Y MANERAL BAJA PRESIÓN COBRECEL



REGULADOR PARA GAS L.P. 1 VÍA S/P POL SIN MANERAL BAJA PRESIÓN NACOBRE



- Componentes internos de latón, acero y empaques de nitrilo
- de entrada a 7.0 kg/cm²
- de salida a 31 g/cm²
- Para usarse con tanques estacionarios y portátiles de gas L.P. a nivel doméstico y comercial
- rosca de entrada: x 1/4"
- Capacidad: 0.8 @

REGULADOR PARA GAS L.P. 1 VÍA CON PUNTA POL PRECIMEX IUSA



- Regulador de una sola etapa de baja presión
- 11" WC (28 g/cm²)
- Sin maneral

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14691	Baja presión	12	24	RN-PME

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25318	Fabricado en zamak	1	1	RN-1CE
4753	Fabricado en zamak	12	24	RN-1E

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2133	Baja presión	40	60	3001AZ0

REGULADOR P/GAS L.P. 1 VÍA C/CONEXIONES BAJA PRESIÓN INGUSA



REGULADOR P/GAS L.P. 2 VÍAS S/CONEXIONES INGUSA



REGULADOR PARA GAS L.P. 2 VÍAS SIN PIGTAILS SIN CONEXIONES BAJA PRESIÓN NACOBRE



- Fabricado en zamak
- Componentes internos de latón, acero y empaques de nitrilo
- de entrada a 7.0 kg/cm²
- de salida a 31 g/cm³
- Para usarse con dos tanques portátiles de gas L.P. a nivel doméstico y comercial
- entrada: NPT 3/8" y salida flare invertido a 45°
- Capacidad: 0.8 @

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38617	Manguera 3/8" x 1 m	1	1	R-3

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38616	Baja presión	1	1	R-1BP

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4758	Económico	10	20	RN-2E

MANERAL PARA TUERCA IZQUIERDA PVC NEGRO PRODUCTO UNIVERSAL



VÁLVULA DE RETORNO VAPORES INGUSA



VÁLVULA DE DRENADO INGUSA



Código	Características	Inner	Máster	Clave
34564	Tuerca izquierda	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38610	Para tanque estacionario	1	1	TE-3

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38609	Para tanque estacionario	1	11	1

VÁLVULA DE LLENADO INGUSA



VÁLVULA DE LLENADO P/TANQUE ESTACIONARIO INGUSA



VÁLVULA DE LLENADO PARA TANQUE ESTACIONARIO HARPER WYMAN IUSA



- Con doble check
- Cuerpo de latón, aleación 377

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38600	Para tanque de carburación	1	1	TC-4

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1048	32 mm 1 1/4"	50	50	TE2A

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1047	32 mm 1 1/4"	50	100	2028

VÁLVULA DE SERVICIO
INGUSA



VÁLVULA DE SERVICIO
INGUSA



VÁLVULA PARA CILINDRO
INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38608	Para tanque estacionario	1	1	IV-B-S

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38612	Para tanque de carburación	1	1	TC-2

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3727	De 20 a 45 kg	1	1	VI

VÁLVULA PARA CILINDRO
INGUSA



VÁLVULA DE SERVICIO PARA TANQUE PORTATIL
INGUSA



VÁLVULA DE SERVICIO PARA TANQUE PORTÁTIL
IUSA

- Para cilindros hasta de 45 kg de gas L.P.
- Con válvula de seguridad integrada, 10 m³/min de capacidad de desfogue
- Cuerpo de latón forjado
- Maneral de aluminio



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38607	Hasta 10 kg	1	1	IV-A

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3727	Gas L.P.	25	25	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1031	Gas L.P.	25	50	848

ACOPLADOR PARA TANQUE ESTACIONARIO
IUSA

- Para el llenado de tanques estacionarios



VÁLVULA DE SEGURIDAD
INGUSA



VÁLVULA DE SEGURIDAD PARA TANQUE ESTACIONARIO
INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
23282	32 mm 1 1/4"	50	50	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38602	Para tanque de carburación	1	1	TC-3

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3726	19 mm 3/4"	50	50	TE1

VÁLVULA DE REGISTRO
INGUSA



TANQUE DE GAS L.P. DE CILINDRO
FLAMINETA



38628



38629



38630
38632



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38611	Para tanque de carburación	1	1	TC-1

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38628	2 kg	1	1	N/D
38629	2 kg	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38630	4 kg	1	1	N/D
38632	6 kg	1	1	N/D

TANQUE DE GAS L.P. VERTICAL FLAMINETA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38631	4 kg	1	1	N/D
38633	6 kg	1	1	N/D

CILINDRO PARA GAS L.P. C/VÁLVULA QCC



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38606	20 Lb	1	1	N/D

CILINDRO PARA GAS L.P. INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38603	20 kg	1	1	N/D

CILINDRO PARA GAS L.P. INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38604	30 kg	1	1	N/D

TANQUE ESTACIONARIO INGUSA



- de fabricación de la norma oficial mexicana NOM-009-SESH-2011 y código ASME sección VIII Div.1 última revisión y adenda
- acero cumpliendo especificaciones ASTM



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
15441	120 L	1	2	N/D
1653	180 L	1	2	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1650	300 L	1	2	N/D
1651	500 L	1	2	N/D
28285	1000 L	1	1	N/D

CILINDRO PARA GAS L.P. INGUSA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38605	45 kg	1	1	N/D

CARTUCHO CON FILTRO MALLA PLÁSTICA ALTO IMPACTO PRODUCTO UNIVERSAL



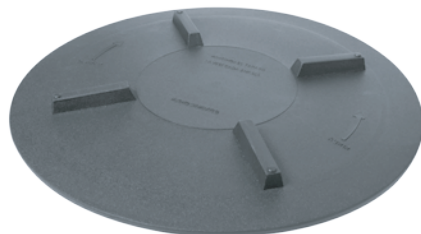
Código	Características	Inner	Master	Clave
36679	Con filtro	1	1	N/D

PICHANCHA PARA TINACO ALTO IMPACTO PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Master	Clave
36681	Alto impacto	1	1	N/D

TAPA ESTÁNDAR PARA TINACO ALTO IMPACTO TIPO B PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Master	Clave
27665	ALTO IMPACTO	1	1	N/D

TAPA ESTÁNDAR PARA TINACO CON ARO 4 MANIJAS ALTO IMPACTO ECON TIPO B PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Master	Clave
36680	Alto impacto económico	1	1	N/D

JARRO DE AIRE PARA TINACO CON CAPUCHÓN 1/2 1.41 m ALTO IMPACTO PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Master	Clave
36676	1/2 Alto impacto	1	1	N/D

FLOTADOR PARA TINACO ALTO IMPACTO
PRODUCTO UNIVERSAL



FLOTADOR DE COBRE PARA TINACO
PRODUCTO UNIVERSAL



FLOTADOR TANQUE ALTO DE POLIURETANO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36678	Nº 5	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
728	No. 5	50	100	728
729	No. 6	25	50	729
709	No. 8	5	25	709

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4404	Vara de Fierro, Nº 5	50	100	9825
736	Vara de Cobre, Nº 5	50	100	N/D
737	Vara de Cobre, Nº 6	25	50	N/D
4405	Vara de Fierro, Nº 6	25	50	9826

FLOTADOR PARA TINACO ELÉCTRICO DICA



FLOTADOR ELÉCTRICO INSTA-FÁCIL INRECO



FLOTADOR SQUARE D



• 15 AMP



- 25 AMP
- 127 V- 220 V-
- Hz 60
- Solamente conectas 2 cables



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
18042	3 metros	1	20	4004FE

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
6205	580 g	50	100	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
890	FG Interruptor Industrial, 10 AMP	10	10	9036FG

VARILLAS PARA FLOTADOR DE FIERRO BOLSA C/20 JAMIK



VARILLAS PARA FLOTADOR DE COBRE BOLSA C/10 JAMIK



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40026	1/4 X 11"	1	1	N/D
40024	1/4 x 6"	1	1	N/D
40025	1/4 x 9"	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
40028	1/4 x 9"	1	1	N/D
40027	1/4 x 6"	1	1	N/D

VÁLVULA TANQUE ALTO ESTÁNDAR ALTO IMPACTO
PRODUCTO UNIVERSAL



MULTICONECTOR PARA TINACO UNIVERSAL ALTO IMPACTO
PRODUCTO UNIVERSAL



MULTICONECTOR PARA TINACO ALTO IMPACTO REF. CON LLAVE TUERCA TIPO B
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36677	1/2" 13mm	1	1	N/D

BALANCÍN PARA TANQUE ALTO
PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Clave
27670	Alto impacto	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Clave
36675	Alto impacto	1	1	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
13407	Bronce	100	100	13407

VÁLVULA TANQUE ALTO ESTÁNDAR DICA

- Bronce
- 100 lb/pulg²
- Tipo de servicio agua



VÁLVULA TANQUE ALTO COMPACTA DICA

- Bronce
- 100 lb/pulg²
- Tipo de servicio agua



VÁLVULA TANQUE ALTO ESTÁNDAR NACOBRE

- Bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4333	13 mm 1/2"	10	120	4004.13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18550	13 mm 1/2"	10	200	4004C.13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1954	13 mm 1/2"	24	48	N/D
975	19 mm 3/4"	24	48	VT

VÁLVULA PARA FLOTADOR RUGO

- Línea clásica



VÁLVULA TANQUE ALTO ESTÁNDAR URREA

- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- °F - 82 °C 108
- Cierre de buna-n a bronce



VÁLVULA TANQUE ALTO COMPACTA URREA

- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- °F - 82 °C 108
- Cierre de buna-n a bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23795	13 mm 1/2"	10	150	93
23796	19 mm 3/4"	1	150	93

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7052	13 mm 1/2"	10	60	04.13
7053	19 mm 3/4"	10	40	04.19
7054	25 mm 1"	5	20	04.25

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
53	13 mm 1/2"	15	60	04N.13
54	19 mm 3/4"	10	40	04N.19

CISTERNAS EUREKA

- Son fabricadas empleando la más avanzada tecnología de punta en rotomoldeo, utilizando materias primas resistentes, inocuas y durables en polietileno, materiales que proporcionan una gran resistencia y durabilidad, constituyendo una solución para almacenar el vital líquido sin que se alteren sus propiedades físicas
- Cuentan con 4 hombros de alta resistencia, 8 brazos de refuerzo y 3 cinturones que evitan deformaciones dándole una resistencia mayor
- Las Cisternas Eureka son fáciles y rápidas de instalar, evitando los altos costos de albañilería que requiere una cisterna tradicional
- Únicas en el mercado con 100 años de garantía, más que una vida



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
19555	2,800 litros, equipado con válvula, tanque alto y flotador	2	3	CP2500
19556	5,000 litros, con accesorios	2	3	CP5000
35086	10,000 litros, equipado con válvula, tanque alto y flotador	1	1	35086

TINACO VERTICAL EUREKA

- Son fabricados empleando la más avanzada tecnología de punta en rotomoldeo, utilizando resinas de polietileno de la más alta calidad, lo que proporciona una gran resistencia, ligereza y durabilidad, manteniendo inalterables las propiedades físicas del agua almacenada
- Proporcionan una alta resistencia por sus característicos cinturones de refuerzo
- Bicapa, con capa interior blanca y en el exterior su tradicional color negro
- Son fáciles y rápidos de instalar, evitando los altos costos de albañilería que requiere un tinaco tradicional
- Además son los únicos en el mercado que ofrecen 100 años de garantía



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
24995	Bicapa Negro, 750 litros, con accesorios, SMA	1	1	TBN750CA
24994	Bicapa Negro, 450 litros con accesorios, SMA	1	1	TBN4500CA
24993	Bicapa Negro, 1,100 litros, con accesorios, SMA	1	1	TBN110CA
19554	Bicapa Negro, 2,500 con válvula, tanque alto, flotador	1	1	TP2500
34065	Tricapa Beige 450 litros con accesorios	1	1	PN-00409
31606	Tricapa Beige, 1,100 litros, con accesorios	1	1	1100TRI

BOMBA AUTOCEBANTE
IGOTO



AUTOMÁTICO PARA BOMBA
IGOTO



APAGADOR REDONDO
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
	1/20 hp 127 v	N/A	1	AT60
	1/20 hp 127 v	N/A	1	AT80

Código	Características	Inner	Máster	Clave
	1 hp 750w			AMC-12

Código	Características	Inner	Máster	Clave
	1/2 hp 370 w			PE-60

TANQUE HIDRONEUMÁTICO
IGOTO



PRESURIZADOR AUTOMÁTICO
1/6 HP 127 V
IGOTO



Código	Características	Inner	Máster	Clave
40366	Incluye manómetro	N/A	1	TH-24

Código	Características	Inner	Máster	Clave
36317	1/6 HP 127 V	1	1	N/D

igoto PUMPS *es PODER*

AHORA CON INJERTO DE BRONCE
(Sólo para modelos Q860, Q870, Q880)

EN BOMBAS IGOTO
2
AÑOS DE GARANTÍA

CAPACITOR
MAYOR POTENCIA
20µF

EMBOBINADO DE COBRE
MEJOR CONDUCCIÓN
Y MENOS CALENTAMIENTO

SALEIRO REFORZADO
MÁS TIEMPO DE VIDA

IMPULSOR DE BRONCE
MAYOR DURABILIDAD,
FLUIDO CONSTANTE

**BOMBA PERIFÉRICA
DUO 1/2 HP 127 V
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36318	1/2 HP 127 V	1	1	PKM60

**BOMBA
CENTRÍFUGA
DUO 3/4 HP 127V
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37059	Duo 3/4 HP 127v	1	1	CPM146D

**BOMBA
SUMERGIBLE
AGUA
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36315	1/2 HP 127V	1	1	N/D
36316	3/4 HP 127V	1	1	N/D

**PRESURIZADOR
AUTOMÁTICO
1/3 HP 127 V
CON INTERRUPTOR
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37060	1/3 HP 127v	1	1	PAC21

**BOMBA CENTRÍFUGA
DUO 1/2 HP 127V
IGOTO**



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37058	Duo 1/2 HP 127 V	1	1	CPM130D

**MOTOBOMBA CENTRÍFUGA
MONOFÁSICA NARANJA
SIEMENS**

- Impulsor de neopreno
- Embobinado de cobre
- Ahorrador de energía
- Potencia de 1/4 hasta 1 1/2 HP
- Motor eléctrico
- Base bomba
- Tornillo de sujeción base bomba
- O'ring
- Sello mecánico
- Sello mecánico rotativo
- Impulsor
- Tapa bomba
- Tornillo de sujeción tapa bomba



**MOTOBOMBA
CENTRÍFUGA
MONOFÁSICA
LIGHT
SIEMENS**

- Motor eléctrico
- Tornillo de sujeción base bomba
- O'ring
- Sello mecánico
- Sello mecánico rotativo
- Impulsor

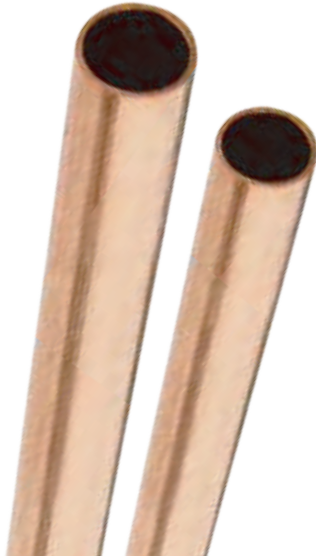


Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2218	Potencia 1/2 HP, 7.5 AMP, 127 V-, Flujo Máx 130 L / Min, Altura Máx 20 metros, Succión 1 1/4", Descarga 1"	1	1	MOT-NA50
2219	Potencia 3/4 HP, 11.6 AMP, 127 V-, Flujo Máx 160 L / Min, Altura Máx 25 metros, Succión 1 1/4", Descarga 1"	1	1	MOT-NA75
2220	Potencia 1 HP, 12.3 AMP / 6.0 AMP, 127 / 220 V-, Flujo Máx 180 L / Min, Altura Máx 28 metros, Succión 1 1/4", Descarga 1"	1	1	MOT-NA100

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
2217	Potencia 1/4 HP, Corriente nominal 4.5 AMP, 127 V-, Flujo Máx 90 L / Min, Altura Máx 16 metros, Succión 1", Descarga 3/4"	1	1	MOT-NA25
2221	Potencia 1 1/2 HP, 16.6 AMP / 8.4 AMP, 127 / 220 V-, Flujo Máx 220 L / Min, Altura Máx 30 metros, Succión 1 1/2", Descarga 1 1/4"	1	1	MOT-NA150
19252	Potencia 2.00 HP, 127 V-, Succión 2-1 1/2", Descarga 1 1/4"	1	1	MOT-NA200

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
z	1/2 HP, 5.7 AMP, 127 V-, Flujo Máx. 120 L / Min, Altura Máx. 19 metros, Succión 1 1/4", Descarga 1"	1	1	MOT-EC50
6776	3/4 HP, 9.0 AMP, 127 V-, Flujo Máx. 150 L / Min, Altura Máx. 24 metros, Succión 1 1/4", Descarga 1"	1	1	MOT-EC75
6777	1 HP, 12.5 AMP / 6.0 AMP, 127 / 230 V-, Flujo Máx. 170 L / Min, Altura Máx. 27 metros, Succión 1 1/4", Descarga 1"	1	1	MOT-EC100

TUBO DE COBRE RÍGIDO
TIPO N



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24706	13 mm 1/2" - 3.05 m	0	0	METRO
24708	19 mm 3/4" - 3.05 m	0	0	METRO
24710	25 mm 1" - 3.05 m	0	0	METRO
15221	13 mm 1/2" - 6.10 m	25	50	SDS
15222	19 mm 3/4" - 6.10 m	10	20	RR
20824	25 mm 1" - 6.10 m	1	5	N/D

TUBO DE COBRE RÍGIDO
TIPO N



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24707	13 mm 1/2" - 3.05 m	0	0	METRO
24709	19 mm 3/4" - 3.05 m	0	0	METRO
24711	25 mm 1" - 3.05 m	0	0	METRO
15303	13 mm 1/2" - 6.10 m	25	50	N/D
15304	19 mm 3/4" - 6.10 m	10	20	N/D
17406	25 mm 1" - 6.10 m	10	20	376810

TUBO DE COBRE RÍGIDO
TIPO L



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3235	13 mm 1/2" x 6.10 m	25	50	N/D
24694	13 mm 1/2" x 3.05 m	1	1	N/D
3236	19 mm 3/4" x 6.10 m	10	20	N/D
24695	19 mm 3/4" x 3.05 m	1	1	N/D
3237	25 mm 1" x 6.10 m	5	10	N/D
24696	25 mm 1" x 3.05 m	1	1	N/D

TUBO DE COBRE RÍGIDO
TIPO M



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24697	13 mm 1/2" - 3.05 m	0	0	METRO
24698	19 mm 3/4" - 3.05 m	0	0	METRO
24699	25 mm 1" - 3.05 m	0	0	METRO
24700	32 mm 1 1/4" - 3.05 m	1	1	N/D
24701	38 mm 1 1/2" - 3.05m	1	1	N/D
6125	13 mm 1/2" - 6.10 m	25	50	6125
6126	19 mm 3/4" - 6.10 m	10	20	N/D
3227	25 mm 1" - 6.10 m	5	10	N/D
3228	32 mm 1 1/4" - 6.10 m	5	10	N/D
3229	38 mm 1 1/2" - 6.10 m	5	10	N/D
3230	51 mm 2" - 6.10 m	2	3	N/D
24702	51 mm 2" - 6.10 m x 3.05 m	1	1	N/D
3231	63 mm 2 1/2" - 6.10 m	1	3	N/D
3232	75mm 3" x 6.10 m	1	1	N/D
3233	101 mm 4" x 6.10 m	1	1	N/D

TUBO DE COBRE RÍGIDO
TIPO M



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24666	13 mm 1/2" - 3.05 m	0	0	N/D
24671	19 mm 3/4" - 3.05 m	0	0	N/D
24675	25 mm 1" - 3.05 m	0	0	N/D
24683	38 mm 1 1/2" - 3.05 m	1	1	N/D
24685	51 mm 2"-3.05 m	1	1	N/D
24679	32 mm 1 1/4" - 3.05 m	5	10	N/D
1792	10 mm 3/8" - 6.10 m	25	50	N/D
1789	13 mm 1/2" - 6.10 m	25	50	N/D
1791	19 mm 3/4" - 6.10 m	10	20	N/D
1788	25 mm 1" - 6.10 m	10	20	N/D
1787	32 mm 1 1/4" - 6.10 m	5	10	N/D
1786	38 mm 1 1/2" - 6.10 m	5	10	N/D
1790	51 mm 2" - 6.10 m	2	3	N/D
2650	63 mm 2 1/2" - 6.10 m	1	2	N/D
2651	75 mm 3" - 6.10 m	1	3	N/D
2954	101 mm 4" - 6.10 m	1	2	N/D

TUBO DE COBRE RÍGIDO
TIPO L



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24670	13 mm 1/2" - 3.05 m	0	0	N/D
24674	19 mm 3/4" - 3.05 m	0	0	N/D
24681	25 mm 1" - 3.05 m	0	0	N/D
24682	32 mm 1 1/4" - 3.05 m	0	0	N/D
24684	38 mm 1 1/2" - 3.05 m	0	0	N/D
1785	10 mm 3/8" - 6.10 m	25	50	N/D
1782	13 mm 1/2" - 6.10 m	25	50	N/D
1784	19 mm 3/4" - 6.10 m	10	20	N/D
1781	25 mm 1" - 6.10 m	10	20	N/D
1780	32 mm 1 1/4" - 6.10 m	2	3	N/D
1779	38 mm 1 1/2" - 6.10 m	2	3	N/D
1783	51 mm 2" - 6.10 m	1	4	N/D
28282	64 mm 2 1/2" - 6.10 m	1	1	28282
28283	75 mm 3" - 6.10 m	1	1	28283

TUBO DE COBRE FLEXIBLE TIPO U.G. BABY COIL IUSA



• 6.0 m



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14126	10 mm 3/8"	60	60	N/D

TUBO DE COBRE FLEXIBLE TIPO U.G.

• 15.24 m



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1795	03 mm 1/8"	10	20	N/D
1796	04 mm 3/16"	10	20	TDFG5
1794	06 mm 1/4"	10	20	TCFG6
1799	08 mm 5/16"	10	20	TCFG8
2499	10 mm 3/8"	10	20	N/D
2500	13 mm 1/2"	5	10	TCFUG.500.
1800	16 mm 5/8"	5	10	N/D

TUBO DE COBRE FLEXIBLE TIPO U.G. IUSA



• 18.29 m



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
6489	06 mm 1/4"	5	10	N/D
9561	10 mm 3/8"	5	10	N/D

TUBO DE COBRE FLEXIBLE TIPO L NACOBRE

• 18.29 m



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2487	10 mm 3/8"	10	20	TCFL6
2489	13 mm 1/2"	5	10	TCFL10X13

TUBO RÍGIDO NORMA X GALVANIZADO MUELLER



- Resistente a la corrosión y el desgaste
- Libre de Plomo



TUBO RÍGIDO GALVANIZADO CÉDULA 40 MUELLER



TUBO RÍGIDO PVC NORMADO SANITARIO CEMENTAR AMANCO



- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1805	13 mm, 1/2" x 6.40 m	10	20	1805
1807	19 mm, 3/4" x 6.40 m	10	20	1807
1804	25 mm, 1" x 6.40 m	5	10	1804
1803	32 mm, 1 1/4" x 6.40 m	3	6	1803
1802	38 mm, 1 1/2" x 6.40 m	3	6	1802
1806	51 mm, 2" x 6.40 m	3	6	1806
3748	63 mm, 2 1/2" x 6.40 m	1	3	3748
3749	75 mm, 3" x 6.40 m	1	3	3749
3750	101 mm, 4" x 6.40 m	1	2	3750

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30016	13 mm, 1/2" x 6.40 m	120	120	CED4013
30017	19 mm, 3/4" x 6.40 m	84	84	CED4019
30018	25 mm, 1" x 6.40 m	60	60	CED4025
30019	32 mm, 1 1/4" x 6.40 m	42	42	CED4032
30020	38 mm, 1 1/2" x 6.40 m	36	36	CED4038
30021	51 mm, 2" x 6.40 m	26	26	CED4051
30022	63 mm, 2 1/2" x 6.40 m	18	18	CED4063
30023	75 mm, 3" x 6.40 m	14	14	CED4075
30024	101 mm, 4" x 6.40 m	10	10	CED40101

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25312	40 mm, 1 1/2" x 3.00 m	20	100	S-02
16991	40 mm, 1 1/2" x 6.00 m	20	100	S-02
25313	50 mm, 2" x 3.00 m	20	100	S-05
16992	50 mm, 2" x 6.00 m	20	100	S-05
25314	76 mm 3" x 3.00 m	10	30	S-08
16993	76 mm, 3" x 6.00 m	10	30	S-08
25315	100 mm, 4" x 3.00 m	10	50	S-12
16994	100 mm, 4" x 6.00 m	10	50	S-12
25316	160 mm, 6" x 3.00 m	5	10	S-15
16995	160 mm, 6" x 6.00 m	5	10	S-15
16996	200 mm, 8" x 6.00 m	3	5	S-18

TUBO RÍGIDO PVC NORMADO SANITARIO CEMENTAR

- No contamina el agua
- Unión hermética sin fugas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
27508	40 mm, 1 1/2" x 6.00 m	20	100	SANI40
27509	50 mm, 2" x 6.00 m	20	100	SANI50
27510	76 mm, 3" x 6.00 m	10	30	SANI75
27511	100 mm, 4" x 6.00 m	10	50	SANI100
27512	160 mm, 6" x 6.00 m	5	10	SANI150
16990	200 mm, 8" x 6.00 m	3	5	S-17



TUBO RÍGIDO PVC RD-26 HIDRÁULICO CEMENTAR DURMAN

- Sistema Inglés
- Con ambos extremos lisos o con un extremo abocinado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5912	19 mm, 3/4" x 6.00 m	1	2	HL-07
5913	25 mm, 1" x 6.00 m	1	2	HL-08
31174	32 mm, 1 1/4" x 6.00 m	25	25	HL-09
31175	38 mm, 1 1/2" x 6.00 m	25	25	HL-10
31176	50 mm, 2" x 6.00 m	25	25	HL-11



TUBO RÍGIDO PVC RD-21 HIDRÁULICO CEMENTAR DURMA

- Sistema Inglés
- Con ambos extremos lisos o con un extremo abocinado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17436	13 mm, 1/2" x 6.00 m	50	50	HL-04

TUBO RÍGIDO RD-13.5 CPVC DURALON PLATINUM



- Extremos Lisos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
20548	13 mm, 1/2" x 6.10 m	1	25	CPVC1/2P6
20549	19 mm, 3/4" x 6.10 m	1	25	CPVC3/4P6
20550	25 mm, 1" x 6.10 m	1	25	CPVC1P6

TUBO RÍGIDO RD-13.5 CPVC ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33477	13 mm, 1/2" x 3.05 m	1	1	CPVC13.5.13 3M
33478	19 mm, 3/4" x 3.05 m	1	1	CPVC13.5.19 3M
33479	25 mm, 1" x 3.05 m	1	1	CPVC13.5.25 3M



TUBO RÍGIDO CPVC FLOWGUARD AZUL



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
38142	1" x 6.10m	1	1	2031519
38143	1/2"x3.05m	1	1	2031522
38144	1/2"x6.10m	1	1	2031523
38145	3/4"x3.05m	1	1	2031524
38146	3/4"x6.10m	1	1	2031525
38400	1"x3.05m	1	1	2031518

TUBO PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
25336	20 mm, 1/2" x 4 m	1	1	1201220
25337	25 mm, 3/4" x 4 m	1	1	1201225
25338	32 mm, 1" x 4 m	1	1	1201232
28485	40 mm, 1 1/4" x 4 m	1	1	1201240
28486	50 mm, 1 1/2" x 4 m	1	1	1201250
28487	63 mm, 2" x 4 m	1	1	1201263



ABRAZADERA TIPO "U" CPVC ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32265	13 mm, 1/2"	600	6000	CABZ13
32266	19 mm, 3/4"	360	3600	CABZ19
32267	25 mm, 1"	250	2500	CABZ25
32268	32 mm, 1 1/4"	130	1300	CABZ32
32269	38 mm, 1 1/2"	85	850	CABZ38
32270	51 mm, 2"	55	550	CABZ51



ABRAZADERA TIPO "U" PP-R VERDEPLUS TERMOFUSIONABLE



- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30576	20 mm, 1/2"	50	1500	24201220
30577	25 mm, 3/4"	50	1000	24201225
30578	32 mm, 1"	50	600	24201232



**VÁLVULA DE AGUJA
06-06 mm HNPT-HNPT
NACOBRE**



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- Empaques de buna N tipo o'ring
- Temperatura de trabajo 93.3 °C (200 °F)
- Presión de trabajo: 105 kg/cm² (1500 PSI)
- Para uso comercial e industrial



**VÁLVULA DE AGUJA
06-06 mm HNPT-HNPT
PRODUCTO UNIVERSAL**



**VÁLVULA DE AGUJA
06-06 mm HNPT-HNPT
COBRECEL**



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- Empaques de buna N tipo o'ring
- Temperatura de trabajo 93.3 °C (200 °F)
- Presión de trabajo: 105 kg/cm² (1500 PSI)
- Para uso comercial e industrial



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3760	1/4" x 1/4" Nacobre	15	60	VAHH-6-6

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1026	1/4" x 1/4"	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14792	1/4" x 1/4" Cobrecel	15	60	VAHH-6-6 L

**VÁLVULA DE AGUJA
10-06 mm FLARE-ESPREA
PRODUCTO UNIVERSAL**



**VÁLVULA DE AGUJA
10-06 mm ESPIGA-HNPT VRJ
PRODUCTO UNIVERSAL**



**VÁLVULA DE AGUJA
10-06 mm FLARE-ESPREA
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23280	3/8" x 1/4"	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1029	3/8" x 1/4"	100	100	1029

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23280	3/8" x 1/4"	100	100	N/D

**VÁLVULA DE AGUJA
06-06 mm HNPT-HNPT
PRODUCTO UNIVERSAL**



**VÁLVULA DE AGUJA
10-06 mm FLARE-HNPT
NACOBRE**



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- Empaques de buna N tipo o'ring
- Temperatura de trabajo 93.3 °C (200 °F)
- Presión de trabajo: 105 kg/cm² (1500 PSI)
- Gas. Para uso comercial e industrial
- Sistema de unión: Flare (abocinado a 45°) y rosca hembra NPT



**VÁLVULA DE AGUJA
10-06 mm FLARE-MNPT
NACOBRE**



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- Empaques de buna N tipo o'ring
- Temperatura de trabajo 93.3 °C (200 °F)
- Presión de trabajo: 105 kg/cm² (1500 PSI)
- Gas. Para uso comercial e industrial
- Sistema de unión: Flare (abocinado 45°) y rosca macho NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1026	1/4" x 1/4"	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3758	3/8" x 1/4"	15	60	VAFH-10-6

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3757	3/8" x 1/4"	15	60	VAFM-10-6

**VÁLVULA DE AGUJA
10-06 mm FLARE-HNPT VRJ
PRODUCTO UNIVERSAL**



**VÁLVULA DE AGUJA
10-06 mm MANGUERA C/ESPREA VRJ
PRODUCTO UNIVERSAL**



**VÁLVULA DE AGUJA
10-10 mm ESPIGA-ESPIGA
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1028	3/8" x 1/4"	100	100	1028

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1027	3/8" x 1/4"	100	100	1027

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23279	3/8" x 3/8"	100	100	N/D

**VÁLVULA DE AGUJA
10-10 mm FLARE-FLARE
NACOBRE**



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- Empaques de buna N tipo o'ring
- Temperatura de trabajo 93.3 °C (200 °F)
- Presión de trabajo: 105 kg/cm² (1500 PSI)
- Gas. Para uso comercial e industrial
- Sistema de unión: Flare (abocinado a 45°)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3759	3/8" x 3/8" Nacobre	15	60	VAFF-10-10

**VÁLVULA DE AGUJA
10-10 mm FLARE-FLARE
COBRECEL**



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- Empaques de buna N tipo o'ring
- Temperatura de trabajo 93.3 °C (200 °F)
- Presión de trabajo: 105 kg/cm² (1500 PSI)
- Gas. Para uso comercial e industrial
- Sistema de unión: Flare (abocinado a 45°)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14791	3/8" x 3/8" Cobrecel	100	200	VAFF-10-10 L

**VÁLVULA DE AGUJA
10-10 mm FLARE-FLARE VRJ
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1030	3/8" x 3/8"	100	100	1030

**VÁLVULA DE AGUJA
10-13 mm FLARE-SOLD
NACOBRE**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14789	3/8" x 1/2"	100	200	VASF-13-10 CL

**VÁLVULA DE AGUJA
10-13 mm FLARE-SOLD VRJ
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2232	3/8" x 1/2"	100	100	2232

**VÁLVULA DE AGUJA
10-13 mm FLARE-NPT
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23281	3/8" x 1/2"	100	100	N/D

**VÁLVULA DE AGUJA
13-13 mm FLARE-FLARE
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32218	1/2"	100	100	N/D

**VÁLVULA DE AGUJA
13-13 mm FLARE-FLARE
NACOBRE**



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- Empaques de buna N tipo o'ring
- Temperatura de trabajo 93.3 °C (200 °F)
- Presión de trabajo: 105 kg/cm² (1500 PSI)
- Gas. Para uso comercial e industrial
- Sistema de unión: Flare (abocinado a 45°)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14709	1/2" x 1/2"	100	200	VAFF-13-10 CL

**VÁLVULA DE AGUJA
13-13 mm FLARE-SOLD
NACOBRE**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14788	1/2" x 1/2"	100	200	VASF-13-13 CL

**VÁLVULA DE AGUJA
13-13 mm SOLD-SOLD
NACOBRE**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14790	1/2" x 1/2"	100	200	VASS-13-13 CL

**VÁLVULA DE AGUJA
13-13 mm SOLD-SOLD VRJ
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1025	1/2" x 1/2"	100	100	1025

**VÁLVULA DE AGUJA
08-08 mm FLARE-FLARE
PRODUCTO UNIVERSAL**



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32217	5/16"	100	100	N/D

VÁLVULA PARA ESTUFA HORIZONTAL ALTA PRESIÓN
PRODUCTO UNIVERSAL



VÁLVULA PARA ESTUFA CON SEGURO BAJA PRESIÓN
HARPER WYMAN IUSA



- Válvula sencilla para estufa con incremento continuo de flama, con mecanismo opcional de seguridad
- Presión de trabajo 28 grs. /cm²
- Entrada 1/8" MNPT y salida con esprea # 70
- Para estufa, con mecanismo de seguridad opcional



VÁLVULA DE PASO FLARE-COMPRESION
COBRECEL



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- de latónpaques
- Temperatura de trabajo: 150 °C (302 °F)
- Presión de trabajo: 14.0 kg/cm² (200 PSI)
- Para uso doméstico y comercial (gas L.P. y natural)
- Sistema de unión: Flare (abocinado a 45°) y rosca macho NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1033	Para estufa	100	100	N/D

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2496	Fabricada en latón	200	400	E305CS

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32693	10-13 mm 3/8" x 1/2"	25	25	VPFC-1013

VÁLVULA DE PASO FLARE-HNPT
NACOBRE



VÁLVULA DE PASO FLARE-FLARE SIN TUERCAS
NACOBRE



VÁLVULA DE PASO FLARE-MNPT CON 1 TUERCA
HARPER WYMAN IUSA



- 10-13 MM 3/8" x 1/2"
- Cuerpo forjado
- de latónpaques
- Temperatura de trabajo: 150 °C (302 °F)
- Presión de trabajo: 14.0 kg/cm² (200 PSI)
- Para uso doméstico y comercial (gas L.P. y natural)
- Sistema de unión: Flare (abocinado a 45°) y rosca hembra NPT



- Fabricado en latón
- Cuerpo forjado
- de latónpaques
- Temperatura de trabajo: 150 °C (320 °F)
- Presión de trabajo: 14.0 kg/cm² (200 PSI)
- Para uso doméstico y comercial (gas L.P. y natural)
- Sistema de unión: Flare (abocinado a 45°)



- Para baja presión de gas o aire (28 g/cm²)
- Fabricado en latón, aleación 360
- Apertura y cierre 1/4 de vuelta



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14846	De latón	25	50	VPFH

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3756	10-10 mm 3/8" x 3/8"	15	60	VPFF-2

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1042	10-13 mm 3/8" x 1/2"	90	180	1042
1039	13-13 mm 1/2" x 1/2"	90	180	1039

VÁLVULA DE PASO FLARE-SOLDABLE CON 1 TUERCA
HARPER WYMAN IUSA



VÁLVULA DE PASO SOLDABLE-SOLDABLE
HARPER WYMAN IUSA



VÁLVULA DE PASO FLARE-COMPRESION
DICA



- Para baja presión de gas o aire (28 g/cm²)
- Fabricado en latón, aleación 360
- Apertura y cierre 1/4 de vuelta



- Para baja presión de gas o aire (28 g/cm²)
- Fabricado en latón, aleación 360
- Apertura y cierre 1/4 de vuelta



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1043	10-13 mm 3/8" x 1/2"	90	180	1043
1040	13-13 mm 1/2" x 1/2"	90	180	1040

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1041	13-13 mm 1/2" x 1/2"	90	180	1041

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14038	13-10 mm 1/2" x 3/8"	10	20	3554GB.1310

VÁLVULA DE PASO FLARE-HNPT
DICA



VÁLVULA DE PASO FLARE-FLARE
MIBER



VÁLVULA DE PASO FLARE-MNPT
MIBER



- Cuerpo y esfera de latón
- 400 WOG



- Cuerpo y esfera de latón
- 400 WOG



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14037	13-10 mm 1/2" x 3/8"	10	20	3554G.1310

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35361	10-10 mm 3/8" x 3/8"	1	12	VG-38F38F

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35364	10-13 mm 3/8" x 1/2"	1	12	VG-12M38F

VÁLVULA DE PASO ROSCA INTERIOR NPT-FLARE MIBER



- Cuerpo y esfera de latón
- 400 WOG



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35362	13-10 mm 1/2" x 3/8"	1	12	VG-12R38F

VÁLVULA DE PASO SOLDABLE MIBER



- Cuerpo y esfera de latón
- 400 WOG



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35363	13-13 mm 1/2" x 1/2"	1	12	VG-12S12S

VÁLVULA ESFERA HEMBRA A FLARE URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
39408	1/2 - 3/8	1	1	554G.1310

VÁLVULA ESFERA SOLDABLE DICA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37304	300 lbs	1	1	3557C.38

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE W.O.G. 200 lb LATÓN/NIQUEL DICA



- Para uso en instalaciones hidráulicas
- Girar palanca 90° para apertura o cierre



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7126	13 mm 1/2"	120	240	3553C.13
7316	19 mm 3/4"	100	200	3553C.19
4242	25 mm 1"	100	200	3553C.25

VÁLVULA DE ESFERA SOLDABLE W.O.G. 200 lb LATÓN DICA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7824	13 mm 1/2"	240	480	3560C.13
7048	19 mm 3/4"	72	144	3560C.19
4248	25 mm 1"	60	120	3560C.25

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE 300 lb DICA



- Temperatura de trabajo: de 4° a 82 °C
- 200 Lb W.O.G.
- Cuerpo, adaptador y vástago de latón cromado
- de teflón/sientos de hierro galvanizado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
28448	13 mm 1/2"	10	120	3550C.13
28449	19 mm 3/4"	8	80	3550C.19
15729	25 mm 1"	10	10	3550C.25
4243	32 mm 1 1/4"	24	24	3550C.32
4244	38 mm 1 1/2"	24	24	3550C.38
4245	51 mm 2"	16	16	3550C.51

VÁLVULA DE ESFERA SOLDABLE 300 lb DICA



- Cuerpo de latón
- Presión de trabajo: 300 lbs/pulg²
- WOG



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
28445	13 mm 1/2"	10	100	3557C.13
28446	19 mm 3/4"	10	60	3557C.19
28447	25 mm 1"	6	60	3557C.25

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE W.O.G. 600 lb LATÓN IUSA



- de flujo bidireccional
- Rosca completa
- Aprobación UL hasta 1"
- Apertura y cierre 1/4 de vuelta
- Maneral de palanca



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14402	13 mm 1/2"	2	20	VER13
14401	19 mm 3/4"	2	20	VER19
963	25 mm 1"	2	20	VER25
964	32 mm 1 1/4"	2	6	VER32
965	38 mm 1 1/2"	2	6	VER38
966	51 mm 2"	2	6	VER51

VÁLVULA DE ESFERA SOLDABLE W.O.G. 600 lb LATÓN IUSA



- de flujo Válvula completo
- Apertura y cierre 1/4 de vuelta



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4200	13 mm 1/2"	2	20	VES13
14403	19 mm 3/4"	2	20	VES19
14404	25 mm 1"	2	20	VES25

VÁLVULA DE ESFERA ROSCADA MIBER



- Cuerpo de latón
- 300 WOG



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
35365	13 mm - 1/2"	1	12	VES-3R13
35366	19 mm - 3/4"	1	12	VES-3R19

VÁLVULA ESFERA ROSCADA 300 WOG MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36330	19 mm 3/4"	1	1	VES-3R19
36331	32 mm 1 1/4"	1	1	VES-3R32
36332	38 mm 1 1/2"	1	1	VES-3R38

VÁLVULA DE ESFERA 300 WOG MIBER



Código	Características	Inner	Máster	Clave
36334	51 mm 2" - Roscada	1	1	VES-3R51
36336	32 mm - Soldable	1	1	VES-3S32
36337	38 mm - Soldable	1	1	VES-3S38
36338	51 mm - Soldable	1	1	VES-3S51

VÁLVULA DE ESFERA SOLDABLE BRONCE NACOBRE



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5990	13 mm 1/2"	10	100	VES-400

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE LATÓN NACOBRE



- Cuerpo de latón forjado
- Presión máxima de operación: 600 PSI
- Aplicaciones en agua, gas y aceite doméstico e industrial
- Conexión rosca hembra NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5989	13 mm 1/2"	10	100	VER400
14713	Ligera 13 mm 1/2"	10	100	VER-400C
14714	Ligera 13 mm 3/4"	10	100	VER-400C

VÁLVULA DE ESFERA SOLDABLE LIGERA NACOBRE



- Cuerpo de latón forjado
- Presión máxima de operación: 600 PSI
- Aplicaciones en agua, gas y aceite doméstico e industrial
- Conexión soldable



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14715	13 mm 1/2"	10	100	VES-400C
14716	19 mm 3/4"	10	100	VES-400C

VÁLVULA DE ESFERA ROSCADA RUGO



- Servicio W.O.G. 150 lb/pulg²



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23496	13 mm 1/2"	1	100	N/D
23497	19 mm 3/4"	1	120	N/D

VÁLVULA DE ESFERA SOLDABLE RUGO



- Línea clásica
- Latón
- Cierre a 90°



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23498	13 mm 1/2"	20	180	102-IS
23499	19 mm 3/4"	10	90	102-IS

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE W.O.G. 200 lb LATÓN URREA



- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 8.8 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 344 °F - 173 °C
- Paso completo
- Bola de latón cromado
- de latón **Deflón**
- Extremos roscables
- Cuerpo niquelado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7081	13 mm 1/2"	10	10	550.13
7082	19 mm 3/4"	10	10	550.19
7192	25 mm 1"	10	10	550.25

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE W.O.G. 300 lb LATÓN URREA



- Servicio W.O.G. 300 lb/pulg² - 21 kg/cm²
- 302 °F - 150 °C
- Bola de latón cromado
- de latón **Deflón**
- Extremos roscables
- Cuerpo niquelado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
9588	13 mm 1/2"	10	10	551.13
13638	19 mm 3/4"	10	100	551.19

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE W.O.G. 350 lb LATÓN URREA



- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 8.8 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 1/2" a 2": 350 lb/pulg² - 24 kg/cm² / 3": 200 lb/pulg² - 14 kg/cm²
- 302 °F - 150 °C
- Paso completo (1/2" a 2")
- Bola de latón cromado
- de latón **Deflón**
- Extremos roscables
- Cuerpo niquelado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7084	13 mm 1/2"	10	10	555.13
7131	19 mm 3/4"	10	10	555.19
7193	25 mm 1"	10	10	555.25
7273	51 mm 2"	5	5	555.51
7086	76 mm 3"	5	5	555.75

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE W.O.G. 430 lb LATÓN FLUJO ESTÁNDAR URREA



- Servicio W.O.G. 430 lb/pulg² - 30 kg/cm²
- 302 °F - 150 °C
- de latón **Deflón**
- Cuerpo niquelado



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
21050	13 mm 1/2"	10	60	553.13
21051	19 mm 3/4"	10	60	553.19
21052	25 mm 1"	10	40	553.25

VÁLVULA DE ESFERA SOLDABLE W.O.G. 600 lb LATÓN URREA



- Servicio S.W.P. 125 lb/pulg² - 8.8 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 600 lb/pulg² - 42 kg/cm²
- 302 °F - 150 °C
- Paso completo
- Bola de latón cromado
- de latón **Deflón**
- Extremos soldables



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14971	13 mm 1/2"	10	10	755.13
14972	19 mm 3/4"	10	10	755.19
14973	25 mm 1"	30	30	755.25

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE W.O.G. 600 lb LATÓN PARA GAS URREA



- Servicio S.W.P. 150 lb/pulg² - 10.5 kg/cm²
- Servicio W.O.G. 600 lb/pulg² - 42 kg/cm²
- 302 °F - 150 °C
- Paso completo
- Bola de latón cromado
- de latón **Deflón**
- Extremos roscables
- Cuerpo niquelado
- Doble O'ring en buna-n y viton



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
13639	13 mm 1/2"	10	100	557.13
14974	19 mm 3/4"	10	10	557.19

LLAVE DE ESFERA PARA MANGUERA NIQUELADA DICA

• Cuerpo de bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
13644	13 mm 1/2"	12	120	4020.13



LLAVE DE ESFERA PARA MANGUERA RUGO

• Latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14742	13 mm 1/2"	10	100	2-IE



LLAVE PARA MANGUERA DE ESFERA URREA

- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- 45°
- Flujo completo
- Doble o'ring de latón a Certificación



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
13629	13 mm 1/2"	20	120	21.13

LLAVE DE ESFERA DE NARIZ 1/2 URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39410	1/2	1	1	19E.13

LLAVE PARA MANGUERA LATÓN-CROMO DICA

• Cuerpo de bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4546	13 mm 1/2"	12	120	4019C

LLAVE PARA MANGUERA REFORZADA MIBER

• Latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
24768	13 mm 1/2"	1	1	VJ-A13

VALVULA PARA MANGUERA REFORZADA DE LATÓN MIBER



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39467	13 mm 1/2"	1	1	VJ-P13

LLAVE PARA MANGUERA PRODUCTO UNIVERSAL



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17859	13 mm 1/2"	100	600	N/D

LLAVE PARA MANGUERA RUGO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15199	13 mm 1/2"	10	100	N/D

LLAVE PARA MANGUERA RUGO

• Latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
14431	13 mm 1/2"	10	160	2-I
23770	19 mm 3/4"	10	100	2-I

LLAVE PARA MANGUERA RUGO

• Latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2770	13 mm 1/2"	1	50	2-A

LLAVE GRANDE CON ROSCA PARA MANGUERA RUGO

• Latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5668	13 mm 1/2"	10	100	2-G

LLAVE PARA MANGUERA LATÓN - CROMO URREA

• Cierre de buna-n a bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
206	19 mm 3/4"	1	60	19CR

LLAVE PARA MANGUERA URREA

• Cierre de buna-n a bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7056	13 mm 1/2"	5	30	19.13
14039	19 mm 3/4"	5	30	19.19

LLAVE PARA MANGUERA PERFORMA URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
22165	13 mm 1/2"	10	60	LMC01.13

LLAVE PARA MANGUERA COMPACTA URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1468	13 mm 1/2"	10	120	19NC.13

LLAVE P/MANGUERA SEMI COMPACTA URREA

• Cierre de buna-n a bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7057	13 mm 1/2"	10	40	19N.13
7058	19 mm 3/4"	10	40	19N.19

LLAVE DE NARIZ SEMI COMPACTA URREA

• Cierre de buna-n a bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32711	13 mm 1/2"	10	40	18N.13

LLAVE DE NARIZ COMPACTA URREA

• Cierre de buna-n a bronce



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1233	13 mm 1/2"	15	60	18NC.13

LLAVE NARIZ DOBLE PARA LAVANDERIA URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39411	Doble	1	1	4020D

MANERAL CACAHUATE RUGO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33861	Entrada tipo cuadro	1	1	RC-03
33862	Entrada tipo estrias	1	1	RC-04

MANERAL CACAHUATE URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39397	Chico	1	1	R444026
39398	Grande	1	1	R444027

MANERAL CROMADO LLAVE MANGUERA URREA



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39403	18 litros	1	1	R470580

VOLANTE PARA VÁLVULA COMPUERTA RUGO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33860	13 mm y 19 mm	1	1	RV-75

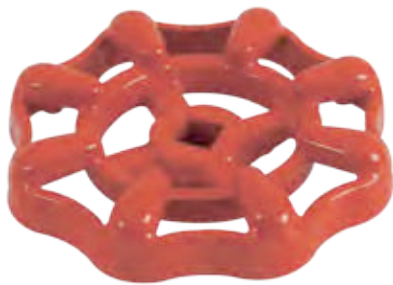
VOLANTE ARAÑA
URREA



VÁLVULA DE COMPUERTA SOLDABLE
DICA



VÁLVULA GLOBO SOLDABLE
DICA



- Latón
- 150 lb/pulg²
- Tipo de servicio agua



- Cuerpo de latón
- Servicio W.O.G.
- 150 lb/pulg²



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39400	8 - 1 1/2"	1	1	R444054
39399	8 - 1/4"	1	1	R444050

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
446	13 mm 1/2"	10	100	694.13
447	19 mm 3/4"	10	60	694.19
448	25 mm 1"	5	50	694.25

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
9595	13 mm 1/2"	10	90	4765.13
9596	19 mm 3/4"	10	80	4765.19

VÁLVULA DE GLOBO ROSCABLE
DICA

- Cuerpo de latón
- Servicio W.O.G.
- 150 lb/pulg²



VÁLVULA DE GLOBO ROSCABLE LATÓN ALTA PRESIÓN
HARPER WYMAN IUSA



- Recomendada para gas L.P.
- De suave operación por su vástago y estopero de latón autolubrificable
- Cuerpo de hierro nodular
- Maneral de aluminio



VÁLVULA COMPUERTA ROSCADA LATÓN
NACOBRE



- Latón forjado



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4331	13 mm 1/2"	10	60	4065

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
1035	13 mm 1/2"	25	50	H.W
1036	19 mm 3/4"	25	50	1036

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14717	13 mm - 1/2"	10	100	VCR
14718	19 mm - 3/4"	10	100	VCR
14719	25 mm - 1"	10	100	VCR
14745	32 mm - 1 1/4"	5	50	VCR
14746	38 mm - 1 1/2"	5	50	VCR
14747	51 mm - 2"	2	50	VCR

VÁLVULA DE GLOBO ROSCADA
NACOBRE

- Latón
- Presión máxima: 7 Kg/cm² (100 PSI)
- Para agua / uso doméstico
- Rosca para tubo NPT hembra



VÁLVULA COMPUERTA SOLDABLE
NACOBRE



VÁLVULA DE GLOBO SOLDABLE
NACOBRE



- Latón
- Presión máxima: 7 Kg/cm² (100 PSI)
- Para agua / uso doméstico



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
4059	13 mm - 1/2"	1	10	VDR-13
4556	19 mm - 3/4"	1	10	VDR-19

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
14748	13 mm 1/2"	10	100	VCS
14749	19 mm 3/4"	10	100	VCS
14750	25 mm 1"	10	100	VCS
14751	32 mm 1 1/4"	5	50	VCS
14752	38 mm 1 1/2"	5	50	VCS
14753	51 mm 2"	2	20	VCS

Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
3905	13 mm 1/2"	15	60	VGS-13
4557	19 mm 3/4"	15	60	VGS-19

VÁLVULA DE COMPUERTA ROSCADA RUGO



- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg²

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23491	13 mm 1/2"	10	120	75AH
23493	19 mm 3/4"	10	100	75AH

VÁLVULA DE GLOBO ROSCADA BRONCE RUGO



- Cierre de compresión

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3054	13 mm 1/2"	1	50	73
3055	19 mm 3/4"	1	50	73

VÁLVULA COMPUERTA SOLDABLE DE LATÓN RUGO



- Latón

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23494	13 mm 1/2"	10	120	75BH.13
23495	19 mm 3/4"	10	100	75BH.19

VÁLVULA DE GLOBO SOLDABLE RUGO



- Línea clásica
- Latón
- Cierre de compresión

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
3056	13 mm 1/2"	10	100	74-I
3057	19 mm 3/4"	10	100	74-I

VÁLVULA DE COMPUERTA ROSCABLE URREA



- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg² - 14 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32771	10 mm 3/8"	15	60	83.10
1681	13 mm 1/2"	10	40	83.13
1682	19 mm 3/4"	10	40	83.19
1683	25 mm 1"	5	20	83.25
4572	32 mm 1 1/4"	1	20	83.32
4574	51 mm 2"	1	10	83.51
4575	63 mm 2 1/2"	1	6	83.63
4576	76 mm 3"	1	2	83.76

VÁLVULA DE GLOBO ROSCABLE COMPACTA URREA



- Servicio W.O.G.
- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- Cierre de buna-n a bronce
- Extremos roscables

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
977	13 mm 1/2"	10	120	65.13
978	19 mm 3/4"	10	40	65.19
979	25 mm 1"	5	20	65.25

VÁLVULA DE GLOBO ROSCABLE CON DISCO DE TEFLÓN URREA



- Servicio W.O.G.
- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 302 °F - 150 °C
- de teflón
- Extremos roscables

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31596	13 mm 1/2"	8	112	75T.13
32770	19 mm 3/4"	10	120	75T.19
31963	25 mm 1"	10	50	75T.25
15785	38 mm 1 1/2"	10	50	75T.38

VÁLVULA DE COMPUERTA SOLDABLE URREA



- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- Cabeza roscada
- Vástago no ascendente
- Cuña sólida
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos soldables

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
2430	13 mm 1/2"	10	40	783.13
2431	19 mm 3/4"	10	40	783.19
2432	25 mm 1"	5	20	783.25
4577	32 mm 1 1/4"	1	20	783.32
4578	38 mm 1 1/2"	1	15	783.38
4579	51 mm 2"	1	8	783.51

VÁLVULA DE GLOBO SOLDABLE URREA



- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- Cierre de buna-n a bronce
- Extremos soldables

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7059	13 mm 1/2"	10	60	625.13

VÁLVULA COMPUERTA ROSCADA LATÓN URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37198	99 mm 4"	1	1	83.99

VÁLVULA DE GLOBO SOLDABLE COMPACTA URREA



- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- Cierre de buna-n a bronce
- Extremos soldables

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
980	13 mm 1/2"	10	120	765.13
981	19 mm 3/4"	10	40	765.19

VÁLVULA DE COMPUERTA 13 mm x 1/2" BRONCE URREA

- Servicio W.O.G. 125 lb/pulg² - 8.8 kg/cm² gas
- 108 °F - 82 °C
- Vástago no ascendente
- Émbolo de buna-n
- Cierre de buna-n a bronce



URREA

VÁLVULA DE COMPUERTA 13 mm x 1/2" BRONCE URREA

- Servicio W.O.G. 125 lb/pulg² - 8.8 kg/cm² gas
- 108 °F - 82 °C
- Vástago no ascendente
- Émbolo de buna-n
- Cierre de buna-n a bronce



URREA

VÁLVULA DE PASO PARA FILTRO COMPACTA URREA

- Fabricado en latón con vástago ascendente



URREA

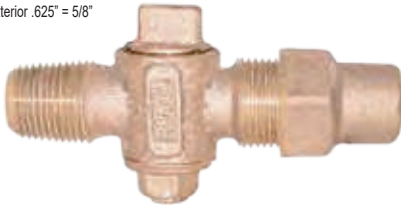
Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
987	Roscable Husky 22	10	10	22.13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
992	Soldable Husky 722	10	10	722.13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31802	Acabado Cromo	5	60	170P

VÁLVULA DE INSERCIÓN DE BRONCE RUGO

- Sistema de compresión
- Para tubo con diámetro exterior .625" = 5/8"



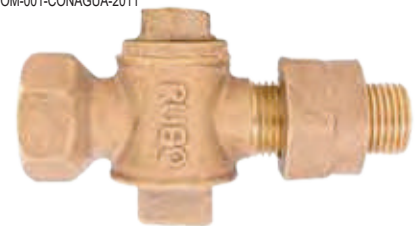
VÁLVULA DE INSERCIÓN PARA POLIDUCTO DE BAJA DENSIDAD RUGO

- Cuerpo de bronce



VÁLVULA DE BANQUETA FIERRO-POLIDUCTO RUGO

- Aleación cobre 81%, estaño 3%, plomo 7%, zinc 9%
- NOM-001-CONAGUA-2011



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
997	13 mm 1/2"	1	50	81

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5051	13 mm 1/2"	1	100	80E

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
17407	13 mm 1/2"	1	100	90-D

INSERCIÓN PARA POLIETILENO URREA



URREA

VÁLVULA DE BANQUETA DE HIERRO A HIERRO URREA

- 125 lb/pulg² - 8.8 Kg/cm²
- Para conectar de hierro a hierro



URREA

VÁLVULA CUADRO CON CANDADO ROSCABLE URREA

- Servicio W.O.G.
- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 180 °F - 82 °C
- Paso completo
- Flujo recto
- Con orejas para candado
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables



URREA

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37821	Alta densidad	1	1	40PAD.13
37824	Alta densidad	1	1	40PAD.19

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5782	13 mm 1/2"	10	60	41F.13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7055	13 mm 1/2"	10	60	13FC

VÁLVULA CUADRO SIN CANDADO ROSCABLE URREA

- Servicio W.O.G.
- 100 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- 180 °F - 82 °C
- Flujo recto
- Extremos roscables



URREA

VÁLVULA CUADRO SIN CANDADO ROSC. WOG URREA



URREA

VÁLVULA MACHO CON OREJAS URREA

- Servicio S.W.P.
- 125 lb/pulg² - 7 Kg/cm²
- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg² - 14 Kg/cm²
- Con orejas para candado
- Cierre de bronce a bronce
- Extremos roscables



URREA

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5772	25 mm 1"	5	30	12.25

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37384	Bronce 100 lbs 13mm 1/2"	1	1	12.13

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31980	13 mm 1/2"	1	70	14C.13

VÁLVULA CHECK DE COLUMPIO URREA

- Cuerpo de bronce
- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg²



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
5768	13 mm 1/2"	10	80	4085
5769	19 mm 3/4"	10	60	4085
33575	25 mm 1"	6	60	4085
34638	32 mm 1 1/4"	2	32	4085
34639	38 mm 1 1/2"	2	24	4085
34728	51 mm 2"	1	15	4085



VÁLVULA CHECK COLUMPIO RUGO

- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg²



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23793	13 mm 1/2" WOG 200 Lb	10	120	N/D
23794	19 mm 3/4" WOG 200 Lb	8	112	N/D



VÁLVULA CHECK TIPO COLUMPIO URREA

- Servicio S.W.P.
- 125 lb/pulg² - 8.8 Kg/cm²
- 400 °F - 204 °C
- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg² - 14 Kg/cm²
- Tipo columpio
- de teflón **6**laroace
- Extremos roscables



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31958	38 mm - 1 1/2"	1	16	85T.38
31959	51 mm - 2"	1	8	85T.51



VÁLVULA CHECK TIPO COLUMPIO BRONCE URREA



- Servicio S.W.P.
- 125 lb/pulg² - 8.8 Kg/cm²
- 400 °F - 204 °C
- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg² - 14 Kg/cm²
- Tipo columpio
- de teflón **6**laroace
- Extremos roscables



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31128	13 mm 1/2" WOG 200 Lb	10	120	85T.13
31129	19 mm 3/4" WOG 200 Lb	8	112	85T.19

FILTRO EN Y URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36026	Filtro	1	1	86FY.13
36027	Filtro	1	1	86FY.19

VÁLVULA CHECK VERTICAL DICA



- Cuerpo de latón
- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg²



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18543	13 mm 1/2"	20	160	4045N.13
18544	19 mm 3/4"	10	100	4045N.19
18545	25 mm 1"	10	100	4045N.25
18546	13 mm 1/2"	5	60	4045N.32
18547	19 mm 3/4"	4	40	4045N.38
18548	25 mm 1"	2	30	4045N.51

VÁLVULA CHECK VERTICAL URREA



- Servicio W.O.G.
- 200 lb/pulg² - 14 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- Retención vertical
- Cierre de buna-n a bronce
- Extremos roscables



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
7078	13 mm 1/2"	10	120	44N.13
7079	19 mm 3/4"	8	112	44N.19
14978	25 mm 1"	10	50	44N.25

VÁLVULA CHECK VERTICAL U HORIZONTAL URREA



- Servicio W.O.G.
- 170 lb/pulg² - 12 Kg/cm²
- 108 °F - 82 °C
- Retención vertical
- Cierre de buna-n a bronce
- Extremos roscables



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
9580	13 mm 1/2"	10	120	45N.13
9581	19 mm 3/4"	8	112	45N.19
9582	25 mm 1"	10	50	45N.25

VÁLVULA RETENCIÓN VERTICAL URREA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36642	32mm 1 1/4" WOG 200lbs	1	1	44T.32

VÁLVULA DE BOLA PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE



- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30959	20 mm, 1/2"	1	80	28201220
30960	25 mm, 3/4"	1	50	28201225
30591	32 mm, 1"	1	30	28201232

VÁLVULA DE PASO PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE



- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30579	20 mm, 1/2"	1	70	25201220
30580	25 mm, 3/4"	1	77	25201225
30581	32 mm, 1"	1	40	25201232

VÁLVULA DE ESFERA DESMONTABLE PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE



- en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30585	20 mm, 1/2"	1	70	26201220
30586	25 mm, 3/4"	1	50	26201225
30587	32 mm, 1"	1	30	26201232

VÁLVULA DE ESFERA ROSCABLE MACHO PP-R
VERDEPLUS
TERMOFUSIONABLE



- Inteligencia en transmisión de fluidos
- Más fácil, rápido y seguro



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
30588	20 mm, 1/2"	1	1	27201220
30589	25 mm, 3/4"	1	1	27201225
30590	32 mm, 1"	1	64	27201232

VÁLVULA ENSAMBLE PARA REGADERA CPVC
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
29228	Para cementar	1	1	CVENSA13

VÁLVULA DE PASO CPVC
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32280	13 mm, 1/2"	15	165	CVPAS13

VÁLVULA DE BOLA CPVC CEMENTAR ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
16603	13 mm, 1/2"	30	300	CVBOLA13
16602	19 mm, 3/4"	20	200	CVBOLA19
16605	25 mm, 1"	10	110	CVBOLA25

VÁLVULA DE BOLA DESMONTABLE CPVC CEMENTAR ARX



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32284	13 mm, 1/2"	28	280	CVBODE13
32285	19 mm, 3/4"	16	160	CVBODE19
32286	25 mm, 1"	10	100	CVBODE25
32287	32 mm, 1 1/4"	8	56	CVBODE32
32288	38 mm, 1 1/2"	4	32	CVBODE38
32289	51 mm, 2"	2	18	CVBODE51

VÁLVULA DE ESFERA ROSCADA PVC
DICA



- Servicio para Agua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
8460	13 mm, 1/2", 150 lbs	100	200	4570.13
8461	19 mm, 3/4", 150 lbs	100	200	4570.19
8462	25 mm, 1", 150 lbs	50	100	4570.25
31728	38 mm, 1 1/2", 150 lbs	1	1	4570.38
8465	51 mm, 2", 150 lbs	24	24	4570.51

VÁLVULA DE ESFERA DE PVC CEMENTAR W.O.G. 150 lb DICA



- 140 °F - 60°C
- Bola de POM (poliacetal homopolimero)
- Extremos para cementar
- Empaques de caucho termoplástico



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
8466	13 mm 1/2"	100	200	4577.13
8467	19 mm 3/4"	100	200	4577.19
8468	25 mm 1"	50	100	4577.25
8470	38 mm 1 1/2"	24	24	4577.38
8471	51 mm 2"	24	24	4577.51

VALVULA DE ESFERA DE P.V.C. RUGO



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39483	Cierre 90° 1"	1	1	100-PS-25

VÁLVULA DE PIE PICHANCHA CON FILTRO ARX FLUX



- Terminal al centro
- Abocinado 45° a rosca exterior NPT



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18859	25 mm 1"	50	100	VPFA-25
18860	32 mm 1 1/4"	25	50	VPFA-32
18861	38 mm 1 1/2"	15	30	VPFA-38
18862	51 mm 2"	15	30	VPFA-51

VÁLVULA DE PIE PICHANCHA C/CANASTILLA Y RESORTE DE ACERO INOXIDABLE DICA



- Bronce
- 100 lb/pulg²
- Tipo de servicio agua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31400	13 mm 1/2"	10	100	4045R.13
15081	19 mm 3/4"	10	100	4045R.19
15082	25 mm 1"	10	60	4045R.25
15083	32 mm 1 1/4"	5	40	4045R.32
15084	38 mm 1 1/2"	3	24	4045R.38
15085	51 mm 2"	3	15	4045R.51

VÁLVULA DE PIE PICHANCHA C/FILTRO DICA



- Bronce
- 100 lb/pulg²
- Tipo de servicio agua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
306	19 mm 3/4"	10	100	4044.19
9600	25 mm 1"	10	80	4044.25
9601	32 mm 1 1/4"	6	60	4044.32
9602	38 mm 1 1/2"	3	30	4044.38
9603	51 mm 2"	4	24	4044.51

VÁLVULA DE PIE PICHANCHA C/FILTRO DICA



- Bronce
- 100 lb/pulg²
- Tipo de servicio agua



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
300	19 mm 3/4"	10	120	4043.19
301	25 mm 1"	5	60	4043.25
302	32 mm 1 1/4"	5	40	4043.32

VÁLVULA DE PIE PICHANCHA CON FILTRO NACOBRE



- Latón



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
11332	25 mm 1"	10	20	VDPC-25

VÁLVULA DE PIE PICHANCHA RUGO



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
23797	13 mm 1/2"	10	100	VPP
23798	19 mm 3/4"	15	120	VPP
23799	25 mm 1"	10	60	VPP

VÁLVULA DE PIE PICHANCHA CON FILTRO URREA



- 0 °C - 90 °C
- WOG
- 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
- Sello en NBR



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
33705	19 mm 3/4"	4	64	44P.19
32943	25 mm 1"	4	28	44P.25
33523	32 mm 1 1/4"	3	21	44P.32
33524	38 mm 1 1/2"	3	27	44P.38
33525	51 mm 2"	3	18	44P.51

CINTA TEFLÓN
DICA



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
15076	13 mm 1/2" x 260' 6.5 m	1200	2400	4111.1
15077	13 mm 1/2" x 520' 13 m	1200	2400	4111.2
320	19 mm 3/4" x 260' 6.5 m	600	1200	4111.3

CINTA DE TEFLÓN
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37388	1/2" x 7m con 10 piezas	1	1	CTTF-1/2X7
37389	3/4" x 7m con 10 piezas	1	1	CTTF-3/4X7
37390	1" x 7m con 10 piezas	1	1	CTTF-1X7
37391	1/2" x 13m con 10 piezas	1	1	CTTF-1/2X13
37392	3/4" x 13m con 10 piezas	1	1	CTTF-3/4X13
37393	1" x 13m con 10 piezas	1	1	CTTF-1X13

CINTA DE TEFLÓN
ARX



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37394	1/2" x 7m con 12 piezas	1	1	CTT-1/2X7
37395	3/4" x 7m con 12 piezas	1	1	CTT-3/4X7
37396	1/2" x 13m con 12 piezas	1	1	CTT-1/2X13
37397	3/4" x 13m con 12 piezas	1	1	CTT-3/4X13

CINTA SELLAROSCAS
UNILOCK BLISTER
TANGIT



Código	Características	Inner	Máster	Clave
37370	Cinta 20 m	1	1	PN-00086

SOLDADURA LÍQUIDA
PARA COBRE
PERMATEX



- requiere de flama
- No requiere de mezclas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1635	Jeringa 25 ml	10	60	170-A

SOLDADURA EN FRIO
SOLDACOBRE
DEVCON



- Polimeriza (endurece, cura) en ausencia del aire y por el contacto de dos superficies fijando, reteniendo, bloqueando e impidiendo su aflojamiento
- Utilizado como soldadura líquida en uniones lisas de cobre o bronce, rugosidades de la junta tubo-accesorio logrando al polimerizar que ambas piezas trabajen como si fuera un solo cuerpo



34556 34557

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
34556	Envase 10 ml	24	24	SC-10
34557	Envase 50 ml	12	12	SC-50

SOLDADURA SÓLIDA 95/5
CARRETE 3 MM
NACOBRE



- Composición: 95% Estaño (Sn) y 5% Antimonio (Sb)



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4437	Carrete 450 g	24	48	S955NAC

SOLDADURA SÓLIDA 50/50
CARRETE 3 MM
NACOBRE



- Composición: 50% Estaño (Sn) y 50% Plomo (Pb)

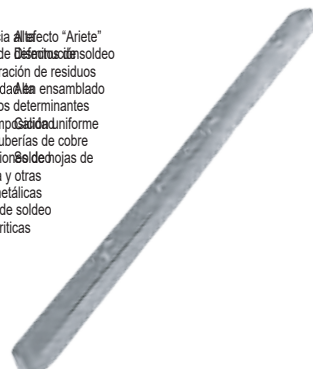


Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1962	Carrete 450 g	24	48	S5050NAC

SOLDADURA SÓLIDA
1/2 y 1/2 BARRA
OMEGA



- resistencia al efecto "Ariete" de desmontaje en soldo
- Mínima generación de residuos
- confiabilidad en ensamblado
- Libre de óxidos determinantes y compuestos
- Utilizado en tuberías de cobre de uniones de soldo de metal, tubería y otras estructuras metálicas
- Aplicaciones de soldo eléctrico no críticas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1636	Barra 450 g	50	100	ZB102043

SOLDADURA SÓLIDA
CENTRICORE 1 MM
OMEGA



- Mínima generación de residuos
- confiabilidad en ensamblado
- Resina no conductiva
- Menor inspección en líneas de producción
- Menor reproceso/retoques en uniones de soldadura
- Libre de substancias extrañas
- Utilizado en metales como cobre, latón, Nickel, Acero galvanizado, etc.
- Aplicaciones área de electrónica
- Ensamblado de partes eléctricas
- Máximo rendimiento en el soldo de uniones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
21456	Carrete 454 g	50	50	ZC103006

**SOLDADURA SÓLIDA
RESINA CARRETE 1.6 MM
OMEGA**



- resistencia al efecto "Ariete"
- Resina no corrosiva
- Máximo rendimiento en el soldeo de uniones de Desestructuración
- Mayor productividad y menor costo y compatibilidad
- Para ensamblado de partes eléctricas
- Soldeo de piezas pequeñas
- Libre de substancias extrañas
- Mínima generación de residuos
- Libre de óxidos determinantes
- Resina no conductiva
- Menor reproceso/retoques en uniones de soldadura



**SOLDADURA SÓLIDA 50
CARRETE 3 MM
OMEGA**



- Mínima generación de residuos
- confiabilidad en el ensamblado
- Libre de óxidos determinantes
- Libre de substancias extrañas
- y composición uniforme
- resistencia al efecto "Ariete"
- Máximo rendimiento en el soldeo de uniones
- Menor reproceso/retoques en uniones de soldadura
- Utilizado en tuberías de cobre
- Aplicaciones de soldeo eléctrico no críticas de uniones de hojas de metal, tubería y otras estructuras metálicas
- Utilizado en plomería en general



1637



5294



21454

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
21457	Carrete 450 g	50	50	ZC103006

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1637	Carrete 450 g	50	100	ZP106004
5294	Carrete 200 g	100	200	ZP106020

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
21454	Carrete 70 g	80	80	ZP106038

**SOLDADURA SÓLIDA 95/5
CARRETE 3 MM
OMEGA**

- confiabilidad en el ensamblado a altas temperaturas
- y compatibilidad
- Resistencia al SO₂
- resistencia al efecto "Ariete"
- Máximo rendimiento en el soldeo de uniones
- Soldeo de piezas pequeñas
- Plomería en general
- Ensamblado de partes eléctricas
- generación de escoria por residuos de Desestructuración
- Libre de óxidos determinantes



1638



5295



36813

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1638	Carrete 450 g	50	100	ZP106003
5295	Carrete 200 g	100	200	ZP106021

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36813	Carrete 48 g	80	80	ZP106039

**PASTA PARA SOLDAR
ECO TECH
OMEGA**



- Para tuberías de cobre
- Limpia y prepara desde su aplicación
- el flujo y mejoración al soldar
- No chispea, humea o irrita la piel
- El agua disuelve los residuos
- Reduce el desperdicio de soldadura
- No contiene Pb o metales pesados
- Soluble al agua y biodegradable



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
21460	Envase 100 g	50	50	PF101100

Omega



Sólida unión con un plus de

Tel: (55) 5394-9732 www.omegaleaciones.com ventas@omegaestano.com



Limpieza

PASTA PARA SOLDAR PEGALON



- Menos corrosivo al tacto
- Mayor penetración de la soldadura
- No salpica al soldar
- Emite menos humo
- Ahorra soldadura
- Fabricada con petrolatos de primera calidad
- Su envase plástico permite conservar las propiedades del producto



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
29215	Envase 125 g	1	100	91-002
29214	Envase 75 g	1	100	91-001

SOLDADURA SÓLIDA 1/2 y 1/2 CARRETE 3 MM OMEGA

- Mínima generación de residuos
- Alta confiabilidad al ensamblado
- Libre de óxidos determinantes
- Composición uniforme
- Resistencia al efecto "Ariete"
- Máximo rendimiento en el soldo de uniones
- Menor reproceso/retoques en uniones de soldadura
- Aplicaciones de soldo eléctrico no críticas
- Plomería en general



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
21455	Carrete 85 g	80	80	ZP106018
36814	Carrete 3 m	100	100	ZP106041

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
11796	Carrete 450 g	50	100	ZP106013

SOLDADURA Y PASTA PARA SOLDAR AIM

- **Sn95 - SB5:** Aleación alta pureza estaño 95% - antimonio 5% libre de plomo, trabajo alta presión.
- **SÓLIDA 50:** Aleación estaño - plomo para uso en tubería de cobre en general, presión de trabajo baja a media.
- **SÓLIDA-MEDIA:** Aleación estaño - plomo de menor costo para uso en tubería de cobre en general, presión de trabajo baja a media.
- **NITRO FLUX:** Pasta para soldar de alta tecnología, uso en cobre y latón de alto rendimiento.



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37541	SÓLIDA 95-5 / 454 g	1	1	37541
37540	SÓLIDA 50-50 / 454 g	1	1	37540
37542	SÓLIDA MEDIA / 454 g	1	1	37542
37543	NITRO FLUX - PASTA 57 g	1	1	37543

SELLADOR EN PASTA PARA SOLDAR SILER



- Alta resistencia, color ámbar, inodora, incolora, insoluble al agua
- No contiene plomo que actúa como limpiador iónico sobre la superficie a soldar, sin atacar químicamente al material de fabricación de las conexiones



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1893	Bote 75 g	100	200	N/D
1894	Bote 250 g	50	100	N/D
1895	Bote 500 g	24	48	N/D

SELLADOR EN PASTA PARA ROSCAS SILER



- Aplicable a roscas en general, automotrices e industriales, en todo tipo de conexiones, bridas, válvulas, líneas roscadas de agua, vapor, amoníaco, y otros refrigerantes, ácidos, álcalis, solventes, gases, etc.
- No debe usarse en líneas que transporten oxígeno
- Sellado hermético
- Sin pegar la unión no seca permitiendo reparaciones posteriores
- No es tóxico, no contiene plomo, no es dañino a la piel



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
1615	Bote 125 g	100	200	N/D
1616	Bote 250 g	50	100	N/D

MANGUERA FLEXIBLE POLIACERO PARA LAVADORA, MIBER



Código	Características	Inner	Master	Cód. Prov.
39437	3/4 x 3/4 180 cm	1	1	MPAR-A180

MANGUERA FLEXIBLE PARA LAVADORA AUTOMÁTICA MULTIPLEX ALBATROS



- Fácil instalación
- Cuenta con boquilla polifuncional que logra adaptarse a la mayoría de los modelos de lavadoras convencionales o automáticas



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4806	1.50 m	1	25	015-2

MANGUERA FLEXIBLE DE LLENADO PARA LAVADORA AUTOMÁTICA ALBATROS



- 100% Flexible
- Fabricado con material de alta calidad, material virgen
- Soporta agua caliente hasta 70° C
- Soporta ácidos, alcalinos, detergentes y blanqueadores
- se perfora No
- No se oxida, ni se corroe



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
18091	1.80 m	1	50	015-14

MANGUERA FLEXIBLE DE DESCARGA PARA LAVADORA MULTIPLE ALBATROS



- Cuenta con 4 boquillas para mejor ajuste a la medida de su lavadora y fácil instalación



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4804	1.50 m	1	50	015-45

MANGUERA FLEXIBLE DE LLENADO UNIVERSAL PARA LAVADORA

ALBATROS



- Única con conector ajustable a una amplia gama de conectores domésticos e industriales



MANGUERA FLEXIBLE PARA LAVADORA AUTOMÁTICA MULTIPLEX

ARX BUY SELL

- Fácil instalación
- Cuenta con boquilla polifuncional que logra adaptarse a la mayoría de los modelos de lavadoras convencionales o automáticas



MANGUERA FLEXIBLE DE LLENADO UNIVERSAL PARA LAVADORA

ARX BUY SELL

- Única con conector ajustable a una amplia gama de conectores domésticos e industriales



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
4805	Fácil Instalación	1	50	015-1

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37005	1.50 m	1	25	015-2A

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36981	Fácil Instalación	1	50	015-1A

MANGUERA FLEXIBLE DE DESCARGA PARA LAVADORA MÚLTIPLE

ARX BUY SELL

- Cuenta con 4 boquillas para mejor ajuste a la medida de su lavadora y fácil instalación



MANGUERA FLEXIBLE DE LLENADO PARA LAVADORA AUTOMÁTICA

ARX BUY SELL

- 100% Flexible
- Fabricado con material de alta calidad, material virgen
- Soporta agua caliente hasta 70° C
- Soporta ácidos, alcalinos, detergentes y blanqueadores
- se perfora No
- No se oxida, ni se corroe



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
36986	1.50 m Flexible	1	50	015-45A

Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
37004	1.80 m Flexible	1	50	015-14A

3M

Tuk
Cintas Adhesivas

SEGURIDAD INDUSTRIAL



CINTA DELIMITADORA DE ÁREAS AMARILLO/NEGRO 340



- Cinta ideal para el delimitado de áreas de tráfico de personas como pasillos, uniones de alfombra, cableado eléctrico, decoración en general, sellado de identificación, parchado y usos generales



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
32483	48 mm x 33 m	24	24	32483

LENTES DE SEGURIDAD MICA CLARA 3M



- protectora de salidas
- Cobertura altamente envolvente
- confortabilidad ajustada



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31354	Unisex	10	100	9465

LENTES DE SEGURIDAD MICA CLARA ANTI EMPAÑO 3M



- Cobertura envolvente de visión despejada



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31355	Unisex	10	100	9475

LENTES DE SEGURIDAD MICA CLARA ANTI EMPAÑO 3M



- Estilo unisex
- Puente nasal blando y suave en gel
- Alta cobertura envolvente
- Rango de visión sin obstrucciones
- Lente de policarbonato, absorbe el 99,9 % UV
- Resistente a alto impactos



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31356	Con bandas elásticas	10	20	1198

TAPÓN AUDITIVO DE ESPUMA 3M



- Superficie lisa y resistente a la suciedad para la higiene
- Cómodo para una amplia gama de tamaños de conducto auditivo



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31352	Con cordón	100	500	6312

TAPÓN AUDITIVO REUTILIZABLE 3M



- push-to-fit ajuste fácil e higiénico
- Único tamaño que cabe perfectamente en la mayoría de canales auditivos
- Específico, premoldeados con diseño de triple falange de fácil inserción
- Polímero suave, es lavable y reutilizable



Código	Características	Inner	Máster	Cód. Prov.
31353	Con caja de plástico	50	200	5798

¡Agrégame a tus contactos!

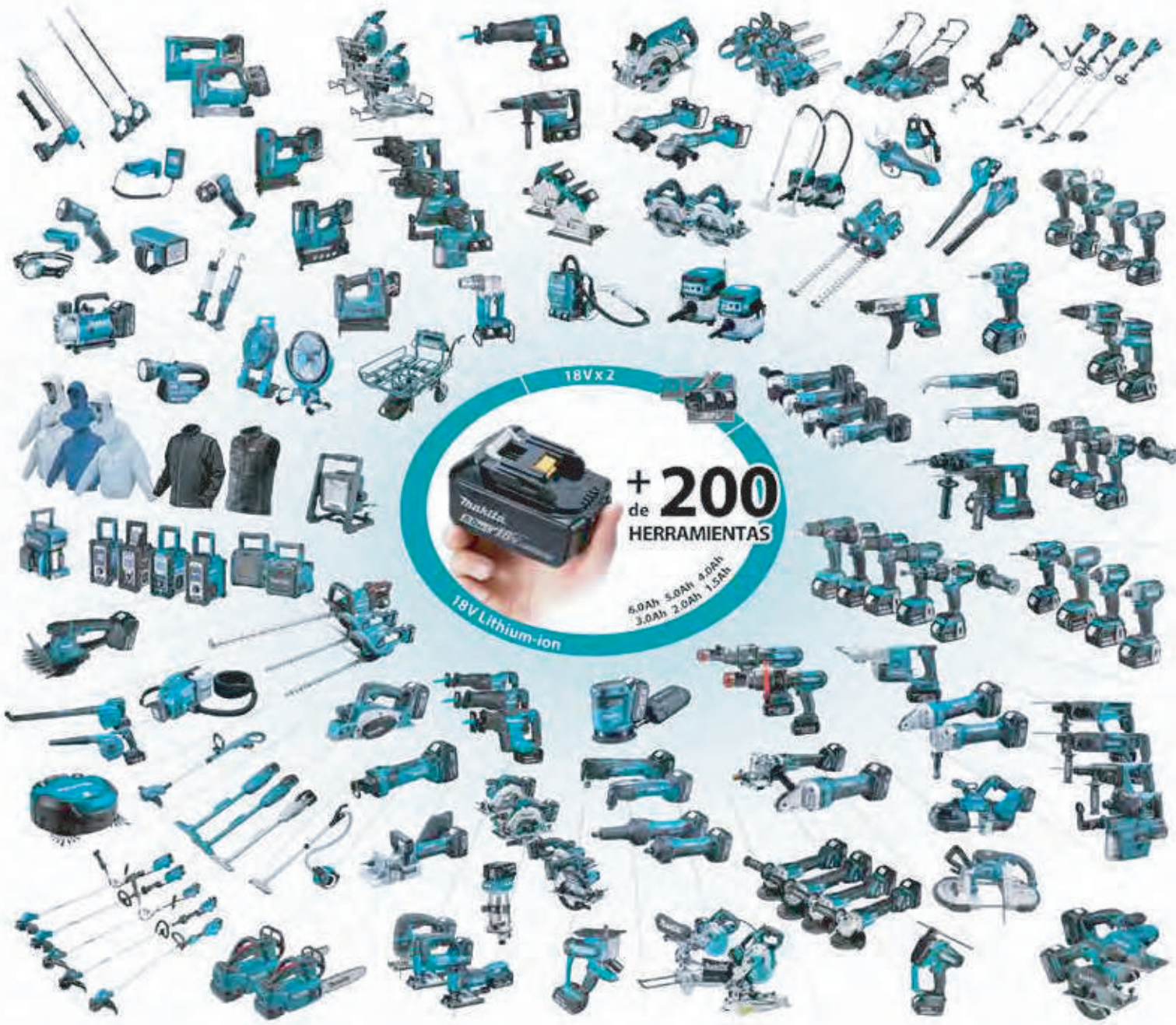


Corona DeLitta

LXT
LITHIUM-ION

18V
LITHIUM-ION

Makita



1 batería para + de 200 herramientas

Amplíe su línea Lithium-ion

BATERÍZATE

Para mayor información de nuestros productos consulte nuestra página:
www.makita.com.mx o www.facebook.com/MakitaMexicoOficial

