

®

Wartco

CATÁLOGO

TARIFA DE PRECIOS
FEBRERO 2022





W **arcco**[®]

CATÁLOGO

TARIFA DE PRECIOS
FEBRERO 2022



Arco es el **especialista de referencia mundial** en el diseño y fabricación de sistemas de regulación y control para las instalaciones de agua, gas y calefacción en todo el mundo.

Conservando los valores de la empresa familiar, la empresa es reconocida internacionalmente por su capacidad de innovación, la calidad de sus productos y la fiabilidad de todos sus procesos.

En 2021 Arco puso en marcha un nuevo Plan Estratégico para consolidar su crecimiento en los próximos 4 años en base a 3 sólidos pilares: clientes, equipo humano y productos.

LOS VALORES DE ARCO:

- Responsabilidad
- Confianza
- Compromiso con la palabra dada
- Búsqueda del beneficio mutuo
- Proximidad
- Respeto por las personas y el entorno



Una nueva identidad de marca para nuestros productos.

Mantenemos la esencia de nuestra imagen, nuestro nombre y nuestro símbolo -fiel reflejo de nuestra historia- y los valores y principios que nos describen como compañía. Sobre esta base, de la que nos sentimos orgullosos, evolucionamos el estilo visual para mejorar la identificación y diferenciación de nuestros productos en el punto de venta, y adaptarnos mejor a los nuevos formatos digitales.

Reforzamos así nuestra base de color azul oscuro y damos mayor protagonismo a los distintos colores que identifican los segmentos donde somos especialistas.

Con ello pretendemos alinear nuestra identidad visual a las características de nuestro producto. Queremos que nuestra imagen, nuestro packaging y materiales de marketing y comunicación reflejen la calidad, garantía, funcionalidad y prestaciones de los sistemas que ofrecemos.

VENTAJAS NUEVA IDENTIDAD:

- Mejor legibilidad
- Más personalidad formal y cromática
- Mayor reconocimiento y diferenciación
- Posicionamiento *premium* como especialista
- Mejor reproducción (digital y papel)



- Ensayo
- Diseño
- Estudio de productividad
- Prototipado

Contamos con un **centro de investigación propio**, orientado al desarrollo de soluciones únicas.

ARCO ha contribuido activamente al progreso del sector de la fontanería a nivel mundial, gracias a su espíritu de innovación constante y a su inquietud por resolver las necesidades y demandas de instaladores y usuarios de forma eficiente y sencilla.

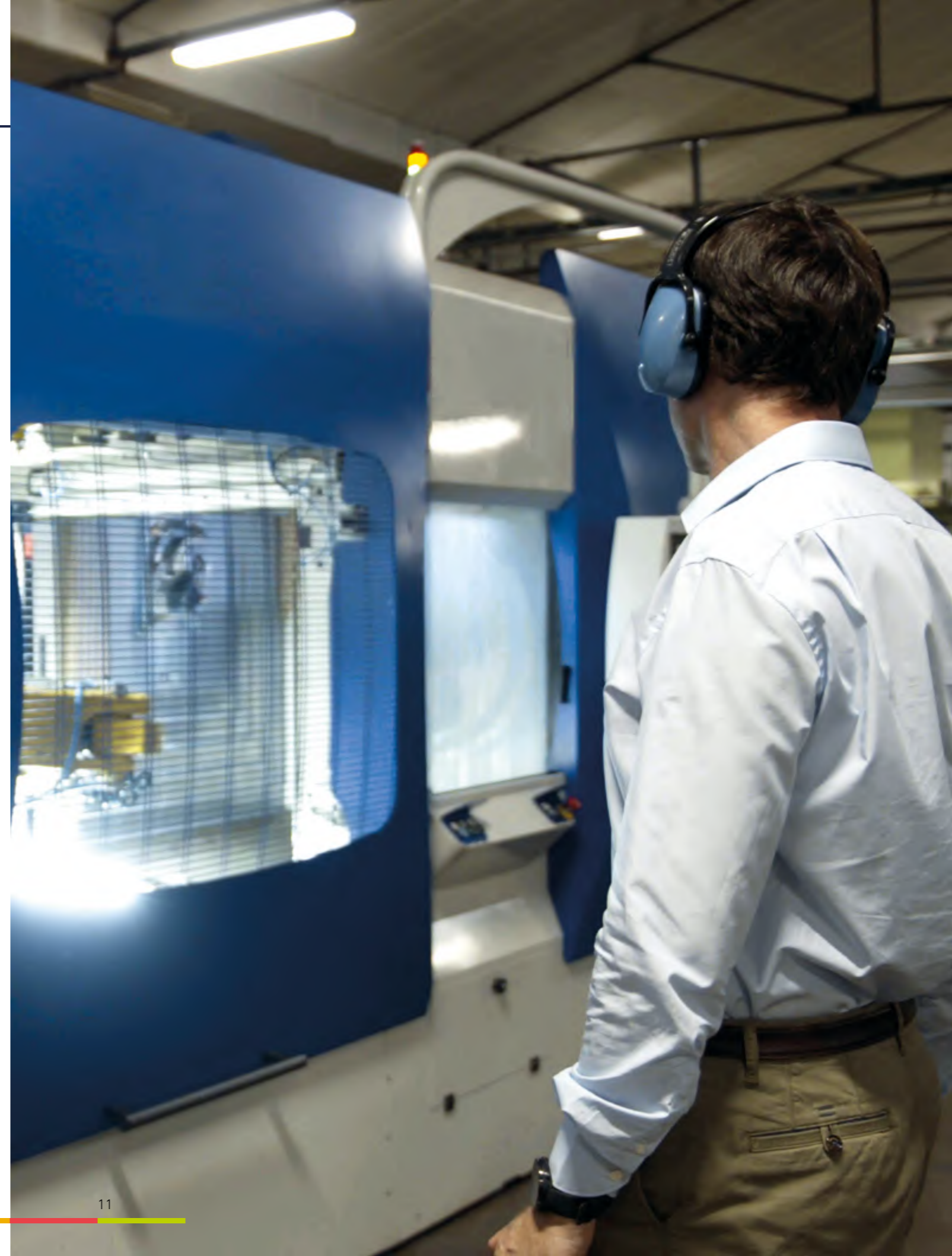




Nuestro estándar de calidad gana la confianza de los profesionales: 8 de cada 10 instaladores nos eligen.

Aplicamos el concepto de calidad total en el diseño y fabricación de nuestros productos, con objeto de garantizar unas prestaciones superiores a las exigencias normativas vigentes en los mercados más exigentes.

Todos nuestros productos se fabrican con las mejores materias primas certificadas y se someten a pruebas de estanqueidad continuas para garantizar cero fugas en condiciones normales de uso.



Productos pensados para mejorar la eficiencia y la calidad de vida de las personas y el planeta.

Estamos comprometidos con la sostenibilidad y la economía circular, por ello diseñamos y fabricamos productos cuyo principal objetivo es mejorar la eficiencia y el rendimiento integral de las instalaciones y cuidar la salud de las personas. Para ello desarrollamos iniciativas concretas alineadas con los ODS (Objetivos de desarrollo sostenible) tales como:

- **Desarrollar productos libres de níquel y bajos en plomo** para mejorar la potabilidad del agua.
- **Minimizar el impacto de nuestra actividad** reduciendo el consumo de agua en los procesos de fabricación.
- **Utilizar materiales reciclados y reciclables** en el embalaje de nuestros productos.
- **Ampliar el ciclo de vida de nuestros productos**, mayor durabilidad y resistencia en el tiempo gracias al sistema patentado VITAQ.

ALINEACIÓN A LOS OBJETIVOS:



LOW
LEAD

Ni
FREE

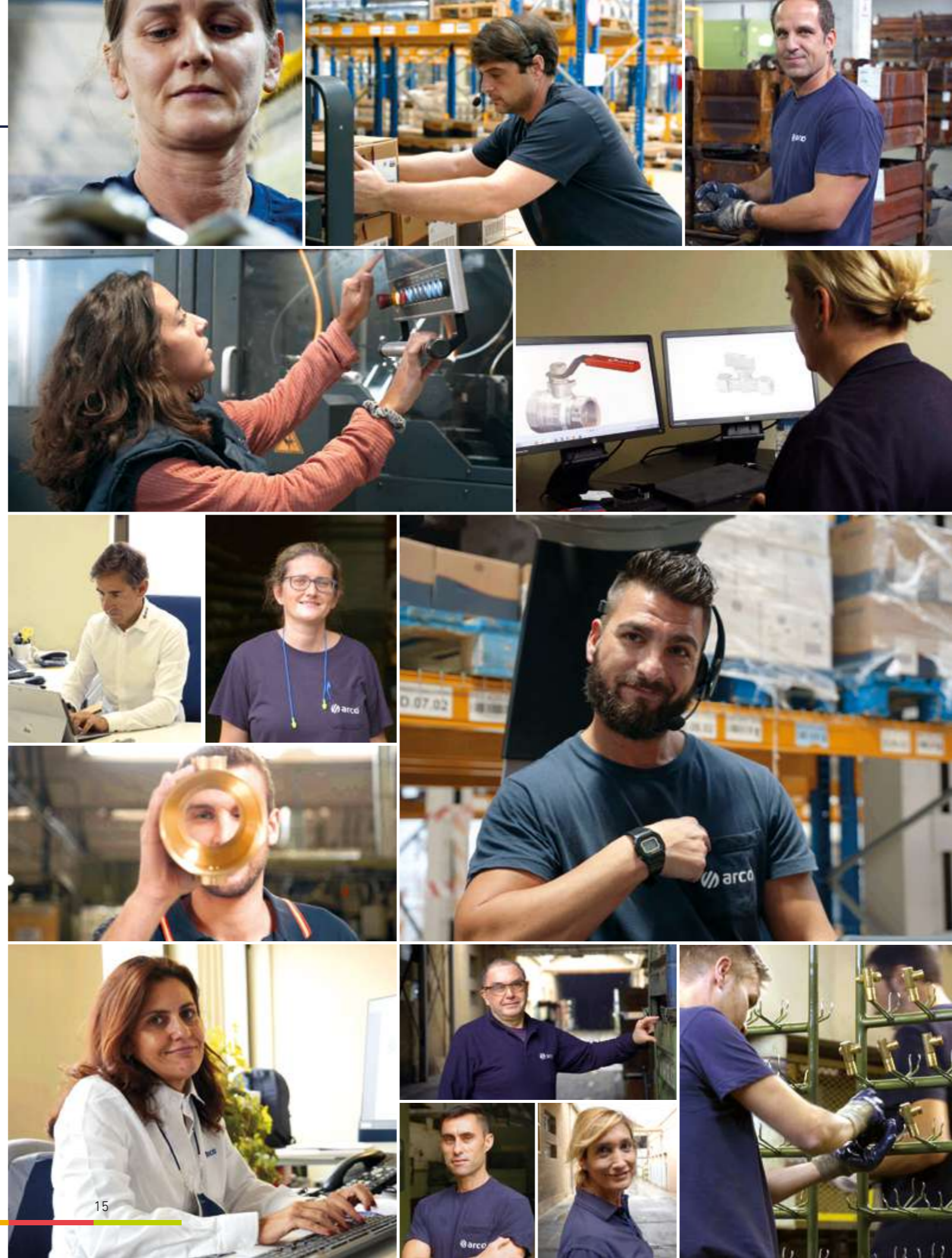
VITAQ
SYSTEM

efr

El verdadero motor: un equipo de **más de 500 profesionales** altamente cualificados y comprometidos.

ARCO es una empresa familiar profesionalizada que cuenta con profesionales especialistas en cada una de sus disciplinas desde el diseño a la postventa y atención al cliente.

Estamos certificados como Empresa Familiarmente Responsable (EFR) que reconoce nuestro compromiso por la conciliación de la vida familiar y laboral y por la igualdad de oportunidades como elementos esenciales de nuestra cultura corporativa.



Presente en 80 países

+1.000 millones

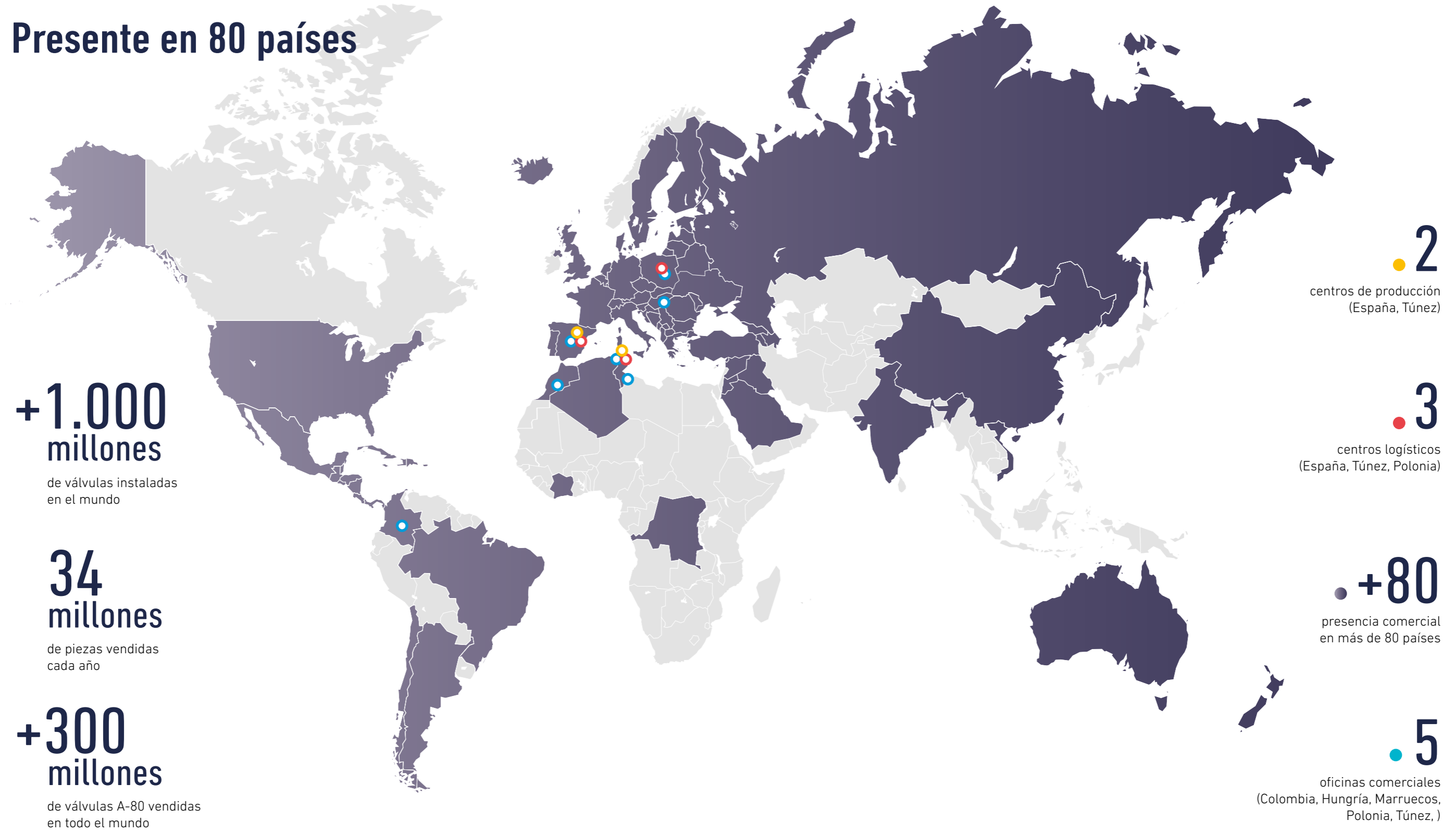
de válvulas instaladas en el mundo

34 millones

de piezas vendidas cada año

+300 millones

de válvulas A-80 vendidas en todo el mundo



2
centros de producción
(España, Túnez)

3
centros logísticos
(España, Túnez, Polonia)

+80
presencia comercial
en más de 80 países

5
oficinas comerciales
(Colombia, Hungría, Marruecos,
Polonia, Túnez,)

Desarrollamos acciones y programas para contribuir a mejorar **la eficacia y rentabilidad del negocio de nuestros clientes.**

Trabajamos para alcanzar la excelencia operacional, mejorando nuestros sistemas de planificación, aprovisionamiento, producción y logística, adaptándonos así, con mayor flexibilidad y agilidad, a las necesidades de los mercados donde trabajamos.

Impulsamos iniciativas para ganar en proximidad, mejorar el conocimiento de nuestros productos, fidelizar a nuestros clientes y posicionar nuestra marca.

- Nuevo almacén logístico con tecnología SGA.
- Desarrollo de ARCO PARTNERS, un programa diseñado para mejorar el crecimiento de nuestros clientes.



- ARCO ACADEMY una plataforma de conocimiento al servicio de los profesionales de la instalación.



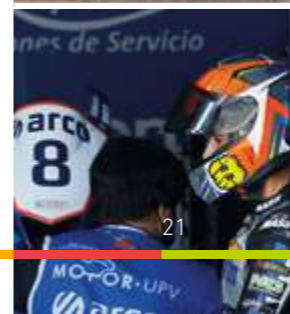
Impulsamos el talento de nuestros jóvenes.

ARCO patrocina el equipo de competición de la Universidad Politécnica de Valencia, formado por jóvenes del ARCO-MotoR University Team -estudiantes de ingeniería de diferentes titulaciones- que compiten tanto en el Campeonato del Mundo WorldSBK en la categoría ssp300 como en el Campeonato de España en ESBK Junior y en el campeonato universitario MotoStudent.

HITOS 2021

Pilotos en lo más alto:

- Campeones España ESBK junior 2021
- Campeones de Europa R3 challenge Yamaha bLu cRu 2021
- Campeones de España Best team 2021



NOVEDAD

MANDOS TEXAS NUEVOS ACABADOS



Los mandos Texas permiten una personalización e integración de la válvula empotrada con la decoración del espacio en donde se instala.

Mando fabricado en ZAMAK de alta calidad

ZAMAK
HANDLE

Incluye índice rojo y azul, además de blanco o negro para sus respectivos acabados

Distintos acabados: pulido en cromo. Blanco y negro

Disponible suplemento/alargadera, que permite prolongar el eje de las válvulas y conectarlo al mando

Sistema de regulación para adaptarse a diferentes espesores de cerramientos

Producto 100% fabricado en España

100% made in spain original

NOVEDAD



A-80 XFlow ESPECIAL TERMO

Asiento NBR de Alta Calidad

Plafón Inox AISI 430

CW617N
Cuerpo Latón
BRASS

Eje Polímero Antical

Pinza POM

Juntas Tóricas NBR de Alta Calidad

Mando de Metal Cromado con Tornillo Inox

METAL
HANDLE

Distintivo ABS VITAQ

MÁS CAUDAL, MISMO TAMAÑO



Bienvenidos a Arco

Agua

Válvulas	5
Válvulas de escuadra	14
Válvulas mini esfera	32
Grifos	37
Válvulas de esfera	44
Válvulas de empotrar	73
Válvulas de retención	74
Válvulas de compuerta	78
Limitadores de presión	79
Filtros	79
Tubo & Racores	101
Tubo	102
Colectores	106
Compresión PEX y MLY	110
Press PEX y MLY	115
Cobre	120
Compresión PE	124
Roscar	136
Accesorios	141
Kit ducha higiénica	142
Purgadores	143
Adaptadores	143
Accesorios grifos	144
Prolongador	145
Abrazaderas	145
Juntas	146
Rollos de teflón	147

Gas

Válvulas	149
Válvulas de esfera	150
Válvulas para contador	154
Válvulas de aparato	155
Sistemas de seguridad	157

Tubo & Racores	159
Tubo	161
Press PEX y MLY	163
Hermeto/compresión	169
Roscar/soldar	171

Accesorios	175
Purgadores	176
Abrazaderas	176
Juntas	177
Soporte contador	178
Rollos de teflón	178

Calefacción

Válvulas	181
Válvulas manuales	182
Kits de calefacción manual	189
Válvulas para toallero baño	190
Válvulas termostáticas	191
Cabezas termostáticas	191
Kits de calefacción termostática	193
Detentores	194
Válvulas de esfera para instalaciones solares	197

Tubo & Racores	199
Tubo	200
Colectores	200
Racores	201

Accesorios	203
Purgadores	204
Purgador automático	204
Válvula de descarga	205
Juntas	205

Aplicaciones y condiciones de servicio	206
Condiciones generales de venta	208
Certificado de garantía	210
Índice de referencias	212

**VÁLVULAS**

Válvulas de escuadra	6
Válvulas mini esfera	26
Grifos	33
Válvulas de esfera	39
Válvulas de empotrar	69
Válvulas de retención	74
Válvulas de compuerta	78
Limitadores de presión	79
Filtros	79



Válvula escuadra Cromo pulido extra PN16 M-M Roscar VITAQ - A-80 Lipstick

Larga vida útil unida a un diseño y un acabado muy cuidados.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
202501	1/2M - 3/8M	1	42	23,88€
202504	1/2M - 1/2M	1	42	25,27€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Negro mate PN16 M-M Roscar VITAQ - A-80 Lipstick



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
202511	1/2M - 3/8M	1	42	36,31€
202514	1/2M - 1/2M	1	42	38,25€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Blanca PN16 M-M Roscar VITAQ - A-80 Lipstick



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
202521	1/2M - 3/8M	1	6	12	36,31€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

A-80 LIPSTICK

DISEÑO ÚNICO. MÁXIMAS PRESTACIONES.

A-80 LIPSTICK es la única válvula antical de corte del mercado que aúna un diseño elegante y máximas prestaciones para adaptarse al estilo de cada baño.



- Fácil instalación.
- Sistema de 1/4 de vuelta.
- Máxima estanqueidad, 100% testada
- Baja pérdida de carga gracias a su sistema VITAQ antical



NEGRO ORO ACERO BLANCO BRONCE CROMO





Válvula escuadra Bronce PN16 M-M Roscar VITAQ - A-80 Lipstick



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
202531	1/2M - 3/8M	1	3	6	52,58€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Acero PN16 M-M Roscar VITAQ - A-80 Lipstick



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
202541	1/2M - 3/8M	1	3	6	52,58€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Dorada PN16 M-M Roscar VITAQ - A-80 Lipstick



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
202551	1/2M - 3/8M	1	3	6	52,58€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar VITAQ Mando nova metal cromo - A-80

Quien las prueba, repite. Las llaves de escuadra más instaladas en Europa.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NOV76MAC	1/2M - 3/8M	2	100	7,66€
NOV77MAC	1/2M - 3/8M	1	84	7,70€
NOV91MAC	1/2M - 1/2M	2	100	8,21€
NOV92MAC	1/2M - 1/2M	1	84	8,26€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-Compresión VITAQ Mando nova metal cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
NOV74MAC	1/2M - 3/8 X 10	Estándar	1	84	8,80€
NOV75MAC	1/2M - 3/8 X 10	Estándar	2	100	8,73€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra ASAG PN16 M-M Roscar VITAQ Mando nova metal cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NOV81MAC	1/2M - 3/8M	2	100	8,23€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula escuadra ASAG Cromo pulido PN16 M-Compresión VITAQ Mando nova metal cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
NOV79MAC	1/2M - 3/8 X 10	Larga	1	70	10,43€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra larga PN16 M-M Roscar VITAQ Mando nova metal cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NOV88MAC	1/2M - 3/8M	1	42	8,93€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra gran caudal PN16 M-M Roscar VITAQ Mando nova metal cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NOV54MAC	1/2M - 1/2M	1	50	9,09€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar VITAQ Mando nova ABS cromo - A-80 360°

Asegura una instalación con la salida de la válvula en la posición deseada.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
200101	1/2M - 3/8M	1	84	14,77€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 H-M Roscar VITAQ Mando nova ABS cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NV717AC	1/2H - 3/8M	1	100	7,66€
NV718AC	1/2H - 1/2M	1	100	8,21€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 Compresión-Tuerca loca VITAQ Mando original ABS cromo - A-80 F



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO	
00765	16X2 - 3/8TL	1	25	50	8,88€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN10 M-M X M Roscar VITAQ Mando ABS cromo - A-80 Twin

Éxito mundial: con un solo mando controla independientemente las 2 salidas.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
CQ4102	1/2M - 3/8M X 3/8M	1	42	21,80€
CQ4105	1/2M - 1/2M X 1/2M	1	42	23,58€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra retención PN10 M-M X M Roscar VITAQ Mando ABS cromo - A-80 Twin



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
CQ4103	1/2M - 3/8M X 3/8M	1	42	23,52€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN10 M-M X M Roscar VITAQ Mando ABS cromo - A-80 Twin



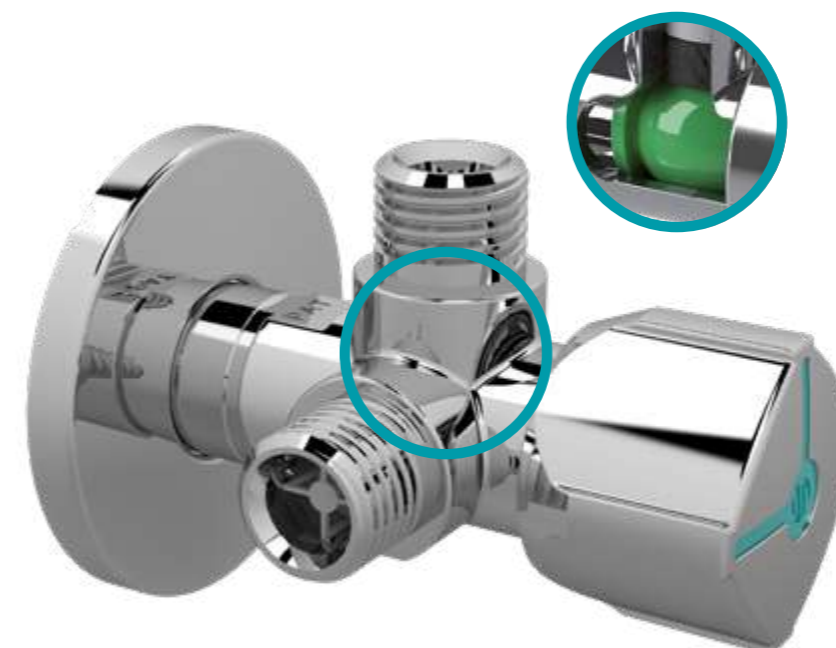
CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
CQ4107	1/2M - 3/4M X 3/4M	1	28	24,97€



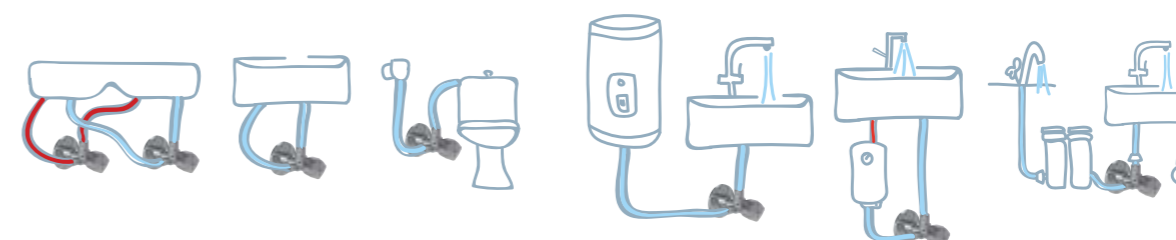
Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

VÁLVULA TWIN

VÁLVULA DE ESCUADRA DOBLE SALIDA. CUATRO POSICIONES INDEPENDIENTES EN UN SOLO MANDO.



- Fácil instalación. Fácil maniobrabilidad.
- Sistema 1/4 de vuelta.
- Agua potable y agua caliente sanitaria.
- Máxima calidad: latón europeo.
- Fabricación 100% española



SOLUCIONES ADICIONALES



BELGAQUA





Adaptador para válvula Combi - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
COMBI88	3/8H - 1/2M	10	400	1,77€
COMBI89	3/8H - 3/4M	10	400	2,18€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando nova ABS cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NOV31	3/8M - 3/8M	2	100	8,77€
NOV21	1/2M - 3/8M	2	100	7,29€
NOV23	1/2M - 3/8M	1	84	7,32€
NOV06	1/2M - 1/2M	1	84	7,62€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-Compresión Mando nova ABS cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
NOV04	1/2M - 3/8 X 10	Estándar	1	84	8,38€
NOV32	1/2M - 1/2 X 12	Estándar	2	90	9,67€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra larga PN16 M-Compresión Mando nova ABS cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
NV092	1/2M - 3/8 X 10	Larga	1	50	8,63€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra corta PN16 H-Compresión Mando nova ABS cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
NV715	3/8H - 3/8 X 10	Estándar	1	60	9,55€
NV716	1/2H - 3/8 X 10	Estándar	1	60	7,53€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando dama ABS cromo - A-80 Dama



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
DM020	1/2M - 1/2M	1	84	7,36€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula escuadra Cromo pulido PN16 M-M Roscar Mando luxe metal - A-80 Luxe



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
LP730	1/2M - 1/2M	1	60	11,59€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Cromo pulido PN16 M-Compresión Mando luxe metal - A-80 Luxe



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
LP740	1/2M - 3/8 X 10	Larga	1	60	13,12€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Cromo pulido extra PN16 M-M Roscar Mando luxe metal - A-80 Luxe Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
LP810	1/2M - 1/2M	1	60	11,31€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Cromo pulido extra PN16 M-Compresión Mando tech metal - A-80 Tech

Un cuerpo extra largo para dar solución a instalaciones complicadas. Acabado pulido. Ideal para reforma.



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
1TECH	1/2M - 3/8 X 10	Larga	1	42	24,66€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra Cromo pulido extra PN16 M-M Roscar Mando tech metal - A-80 Tech



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
2TECH	1/2M - 3/8M	1	42	23,46€
5TECH	1/2M - 1/2M	1	42	26,40€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra retención PN16 M-Compresión Mando nova metal cromo - A-80



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
NOV25R	1/2M - 3/8 X 10	Larga	1	70	12,55€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando original ABS cromo - A-80 Filtro



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00738	1/2M - 3/8M	1	50	11,80€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-Compresión Mando original ABS cromo - A-80 Filtro



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
00735	1/2M - 3/8 X 10	Estándar	1	50	15,70€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-Tuerca loca Mando nova ABS cromo - A-80 F



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
NF741	3/8M - 3/8TL	5	50	100	8,00€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra regulación PN16 M-M Roscar mando Regula - A-80 Regula

Ideal para quienes buscan regular el caudal de las llaves de escuadra.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
Z0900	1/2M - 3/8M	1	60	8,74€
Z0915	1/2M - 3/8M + adaptador 3/4M	1	60	10,78€
Z0912	1/2M - 1/2M	1	60	9,11€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra regulación PN16 M-Compresión mando Regula - A-80 Regula



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
ZP702	1/2M - 3/8 X 10	Estándar	1	60	9,18€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra regulación PN16 M-M Roscar Mando oculto - A-80 Regula



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
ZS605	1/2M - 3/8M	1	100	8,28€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula escuadra larga PN16 M-M Roscar Mando plus ABS cromo - A-80 Delta



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
DE550	1/2M - 3/8M	2	84	6,37€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando plus ABS cromo - A-80 Delta



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
DE650	1/2M - 3/8M	2	100	4,88€
DE750	1/2M - 1/2M	2	100	5,88€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-Compresión Mando plus ABS cromo - A-80 Delta



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
DE660	1/2M - 3/8 X 10	Estándar	2	100	5,70€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Codo monoblock con plafón M-M - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
B3152	1/2M - 3/8M	25	50	4,21€
B3160	1/2M - 1/2M	25	50	5,83€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Válvula escuadra PN16 M-M VITAQ Mando Nova Metal Cromo + Flexible INOX H-H



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
FV0004	1/2M - 3/8H - 30CM	20	10,10€
FV0025	1/2M - 1/2H - 30CM	20	10,61€

Rango de temperaturas: 0 — 70°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
FV0004	NOV77MAC	1/2M - 3/8M	1
FV0004	963000	3/8H - 3/8H - 30CM	1
FV0025	NOV91MAC	1/2M - 1/2M	1
FV0025	963002	1/2H - 1/2H - 30CM	1

Kit Válvula escuadra PN16 M-Tuerca loca VITAQ Mando Nova ABS Cromo + Flexible INOX M-H



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
FV0011	3/8M - 3/8H - 20CM	20	10,41€

Rango de temperaturas: 0 — 70°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
FV0011	NF741	3/8M - 3/8TL	1
FV0011	963011	3/8M - 3/8H - 20CM	1



Kit Válvula esfera PN16 M-Tuerca loca Mando metal cromo + Flexible INOX M-H



Rango de temperaturas: 0 — 70°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
FV0111	3/8M - 3/8H - 30CM	20	11,46€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
FV0111	02270	3/8M - 3/8TL	2
FV0111	963001	3/8M - 3/8H - 30CM	2

Válvula escuadra doble PN16 M-Compresión VITAQ Mando nova metal - Lavadora Combi

Gran patente de Arco. Fácil de instalar y muy versátil para cualquier aplicación.



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
COMB10MAC	1/2M - 1/2M X 3/8-10	Estándar	1	40	23,85€
COMB1MAC	1/2M - 3/4M X 3/8-10	Estándar	1	40	21,92€



Válvula escuadra doble PN16 Roscar VITAQ Mando nova metal - Lavadora Combi



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
COMB15MAC	1/2M - 1/2M X 1/2M	1	40	21,04€
COMB5MAC	1/2M - 3/4M X 3/8M	1	20	20,83€



Válvula escuadra retención doble PN16 Roscar VITAQ Mando nova metal - Lavadora Combi



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
COMB7MAC →	1/2M - 3/4M X 3/8M	1	40	24,05€
COMB9MAC →	1/2M - 3/4M X 3/8M	1	40	27,37€



Válvula escuadra PN16 M-M Roscar VITAQ Mando nova ABS - Lavadora L-85



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
AC728A	1/2M - 3/4M	1	60	8,79€



Válvula escuadra PN16 M-M Roscar VITAQ Mando luxe metal - Lavadora L-85



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
728MLZ	1/2M - 3/4M	1	60	12,35€





Válvula escuadra PN16 Tuerca loca - M-M Roscar VITAQ - Lavadora ConeKta

Añade una salida adicional sin esfuerzo.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
280010	3/8TL - 3/4M X 3/8M	1	84	13,68€
280020	1/2TL - 3/4M X 1/2M	1	84	17,78€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 H-M Roscar VITAQ Mando nova ABS - Lavadora



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NV728AC	1/2H - 3/4M	1	100	8,79€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra retención PN16 M-M Roscar Mando nova ABS - Lavadora L-85



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
RT733	1/2M - 3/4M	1	60	11,61€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando nova ABS - Lavadora L-85



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00728	1/2M - 3/4M	1	60	7,88€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando original ABS - Lavadora L-86

El mando vertical permite acceder desde arriba.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00729	1/2M - 3/4M	1	100	9,11€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando Original ABS - Lavadora L-94



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
DEF728P	1/2M - 3/4M	25	50	6,03€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 M-M Roscar Mando nova ABS - Lavadora L-94



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
NOVFR729	1/2M - 3/4M	1	100	8,81€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN16 M-M Roscar VITAQ Mando metal cromo - Mini Filtro

Protege la grifería con un filtro.



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02402MAC	1/2M - 3/8M	1	44		9,01€
02400MAC	1/2M - 1/2M	1	44		9,06€



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-M Roscar Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02205	1/2M - 3/4M	5	50	100	11,03€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-H Roscar Mando ABS hexagonal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
2207C	1/2M - 1/2H	5	50	100	8,09€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-H Roscar Mando ABS hexagonal azul - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
A2207	1/2M - 1/2H	5	50	100	8,09€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-H Roscar Mando ABS hexagonal rojo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
2207R	1/2M - 1/2H	5	50	100	8,09€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 H-H Roscar Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02249	1/2H - 1/2H	5	50	100	11,58€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN16 M-M Roscar Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02236	3/8M - 3/8M	5	50	100	8,52€
02210	3/8M - 1/2M	5	50	100	9,29€
02238	1/2M - 1/2M	5	50	100	9,29€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-M Roscar Sin mando - Mini



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
P2237	3/8M - 3/8M	Adaptador Junta Plana	5	50	100	7,29€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-H Roscar Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02204	1/2M - 1/2H	5	50	100	8,09€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 Compresión-Compresión Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02229	10 - 12	5	50	100	10,44€
02217	10 - 14	5	50	100	13,60€
02355	10 - 15	5	50	100	13,60€
02202	15 - 15	5	50	100	14,43€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera Cromo pulido PN16 M-H Roscar Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
02206	1/2M - 1/2H	50	100	10,34€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-Tuerca loca Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02270	3/8M - 3/8TL	5	50	100	9,06€
P2290	1/2M - 1/2TL	5	50	100	11,75€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN16 M-Tuerca loca Sin mando - Mini



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
P2288	1/2M - 1/2TL	Adaptador Junta Plana	5	50	100	13,84€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 Compresión-Tuerca loca Mando metal cromo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
02275	10 - 3/8TL	5	50	100	10,40€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 Compresión-Compresión Mando metal azul - Mini



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
868030	16X2 - 16X2	35	70	10,89€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 Compresión-Compresión Mando metal rojo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
868035	16X2 - 16X2	35	70	10,89€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-Compresión Mando metal azul - Mini



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
868010	1/2M - 16X2	40	80	8,04€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-Compresión Mando metal rojo - Mini



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
868015	1/2M - 16X2	40	80	8,04€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN16 M-H Roscar Mando ABS hexagonal rojo - Mini Delta



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
208025	1/2M - 1/2H	5	50	100	5,34€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN16 M-H Roscar Mando ABS hexagonal azul - Mini Delta



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
208020	1/2M - 1/2H	5	50	100	5,34€

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera color latón PN16 M-Tuerca loca Mariposa roja - Mini



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
02290	1/2M - 1/2TL	25	50	12,11€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera color latón PN16 M-Tuerca loca Mariposa azul - Mini



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
02290AZ	1/2M - 1/2TL	25	50	12,11€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo doble PN16 Roscar VITAQ Mando verde - Jardín Nano doble

El cuerpo de un sola pieza estampado dota de gran robustez a este grifo doble.



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
00472	1/2M - 3/4M X 3/4M-15	30	16,00€



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo PN16 Roscar VITAQ Mando verde - Jardín Nano



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
00460	1/2M - 1/2M X 15	48	9,16€
00462	1/2M - 3/4M X 15	48	9,29€



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo regulación Cromo pulido extra PN16 Roscar - Jardín grifo Vintage

Un toque de distinción para terrazas y jardines.



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
105001	1/2M - Enchufe rápido 1/2M	6	34,19€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.



Grifo curvo Conexión rápida PN16 Roscar Palanca funda azul - Jardín



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00415B	1/2M - Enchufe rápido 3/4M	15	45	14,68€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo Conexión rápida PN16 Roscar Palanca Inox funda azul - Jardín



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
415BINOX	1/2M - 3/4M X ER	15	45	16,66€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo PN16 Roscar Palanca funda azul - Jardín



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00401	1/2M - 1/2M X 15	15	45	11,15€
00413	1/2M - 3/4M X 20	15	45	11,15€
00403	3/4M - 3/4M X 20	10	30	16,04€
00405	1M - 1M X 25	6	18	23,87€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo PN16 Roscar Palanca Inox funda azul - Jardín



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00425	1/2M - 1/2M X 15	15	45	13,25€
00426	1/2M - 3/4M X 20	15	45	13,25€
00427	3/4M - 3/4M X 20	10	30	17,97€
00428	1M - 1M X 25	6	18	25,89€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo PN16 Roscar Mariposa negra - Jardín



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00402	1/2M - 1/2M X 15	15	45	11,61€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo PN16 Roscar Palanca funda roja - Jardín



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
155103	1/2M - 3/4M X 15	20	40	6,80€
155104	3/4M - 1M X 20	14	28	8,93€
155105	1M - 1 1/4M X 25	6	12	16,25€

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

**Grifo curvo PN16 Roscar Mariposa roja - Jardín Sena**

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
155303	1/2M - 3/4M X 20	25	50	6,80€

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Grifo curvo PN16 Roscar Palanca funda roja - Jardín

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
165503	1/2M - 3/4M X 15	25	50	5,76€

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Boquilla enchufe rápido ABS - Accesorios

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
08408	3/4H - 15	10	250	0,88€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Plástico.

Boquilla enchufe rápido latón - Accesorios

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
08407	3/4H - 15	10	250	3,78€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Boca de riego vertical PN16 Roscar Mariposa roja - Jardín

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
RH420	1/2M - 3/4M X 15	16	16	10,49€
RH421	3/4M - 1M X 20	10	10	14,17€
RH422	1M - 1 1/4M X 25	6	6	20,05€

Ni
FREE




Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

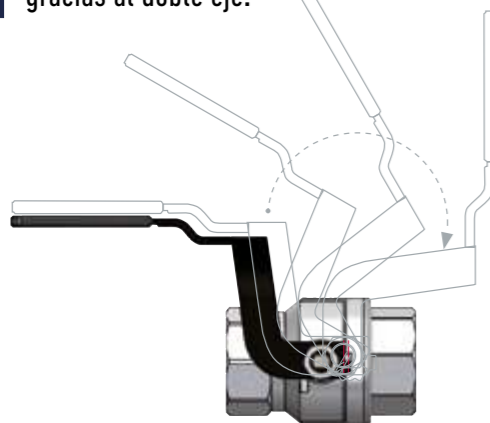


TECNOLOGÍA DOBLE EJE: CERO PROBLEMAS







CARACTERÍSTICAS

-  Diseñada para soportar condiciones extremas, con máxima seguridad.
-  Menor pérdida de carga / Máxima eficiencia energética.
-  Maniobra simple y sin esfuerzo gracias al doble eje.



USOS

-  Redes de distribución de agua potable.
-  Instalaciones industriales de suministro de agua potable.
-  Sistemas de distribución de agua caliente sanitaria (ACS). Instalaciones de calefacción.
-  Redes de aire comprimido hasta MOP 7.

15
YEARS
GUARANTEE

made in
spain
original



VITAO
SYSTEM

Válvula esfera Doble eje PN16 Bridas VITAQ Palanca negra funda negra - Tajo PRO



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
01040AC	3 - 3	1	420,24€
01042AC	4 - 4	1	559,90€




Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera Doble eje PN50 H-H Roscar VITAQ Palanca negra funda negra - Tajo PRO

Doble eje. Cero problemas.



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
01035AC	2H - 2H	2	106,68€
01036AC	2 1/2H - 2 1/2H	2	164,19€
01038AC	3H - 3H	1	360,22€





Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN10 H-H Roscar Palanca Inox funda naranja - Tajo Solar

Probablemente, la única válvula de esfera que resiste picos de 200°C.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
SL1111	3/8H - 3/8H	10	60	18,42€
SL1112	1/2H - 1/2H	25	50	15,15€
SL1113	3/4H - 3/4H	20	40	19,46€
SL1114	1H - 1H	10	20	30,67€
SL1115	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	47,15€
SL1116	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	70,59€
SL1117	2H - 2H	2	4	100,86€

Rango de temperaturas: -20 — 200°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN10 M-H Roscar Palanca Inox funda naranja - Tajo Solar



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
SL1130	3/8M - 3/8H	10	60	15,31€
SL1132	1/2M - 1/2H	25	50	15,31€
SL1133	3/4M - 3/4H	20	40	20,12€
SL1134	1M - 1H	10	20	31,13€

Rango de temperaturas: -20 — 200°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN50 H-H Roscar VITAQ Palanca Inox funda verde - Tajo 2000



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00005AC	1/2H - 1/2H	25	50	14,33€
00006AC	3/4H - 3/4H	20	40	19,70€
00007AC	1H - 1H	10	20	28,46€
00008AC	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	43,86€
00009AC	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	65,66€
00010AC	2H - 2H	2	4	94,21€
00011AC	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	160,44€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera Latón ADZ Cromo PN32 H-H Roscar Palanca Inox funda azul - Tajo Salina



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
DR1102	1/2H - 1/2H	25	50	15,61€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón ADZ.

Válvula esfera PN50 H-H Roscar Palanca Inox funda negra - Tajo 2000



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00003	1/4H - 1/4H	10	60	10,85€
00004	3/8H - 3/8H	10	60	10,85€
00005	1/2H - 1/2H	25	50	11,65€
00006	3/4H - 3/4H	20	40	16,82€
00007	1H - 1H	10	20	25,26€
00008	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	38,67€
00009	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	60,32€
00010	2H - 2H	2	4	88,48€
00011	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	151,79€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 H-H Roscar Palanca Inox funda negra - Tajo 2000



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01109	3H - 3H	2	2	245,13€
01110	4H - 4H	2	2	438,75€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN50 H-H Roscar Mariposa negra - Tajo 2000

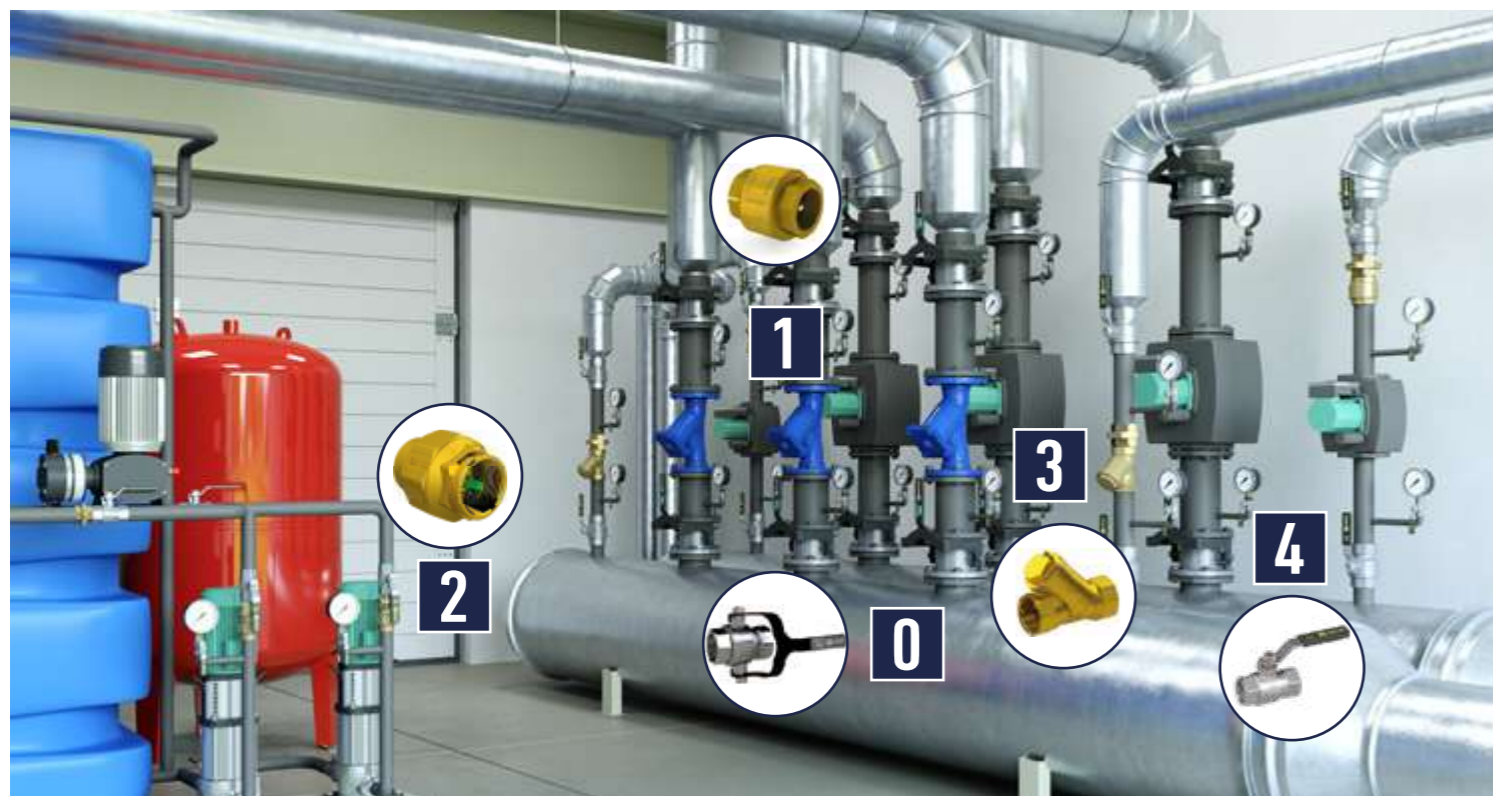


CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01111	1/4H - 1/4H	10	60	11,13€
01112	3/8H - 3/8H	10	60	11,13€
01113	1/2H - 1/2H	25	50	11,97€
01114	3/4H - 3/4H	20	40	17,20€
01115	1H - 1H	10	20	25,76€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.



SALA DE CALDERAS



- 0** Válvulas **TAJO-PRO** montadas sobre los colectores de impulsión y retorno abastecidos por las calderas para alimentar los circuitos de calefacción y primario ACS.
- 1** Nuevas válvulas de retención **STOP** fabricadas íntegramente en metal recomendadas por su resistencia para circuitos cerrados y bombeos.
- 2** Válvulas de retención **VITAQ** recomendadas para instalaciones de fontanería y circuito secundario de ACS por su resistencia a la cal.
- 3** Los **FILTROS** protegen de los elementos en suspensión que pudieran ser trasegados por las bombas circuladoras.
- 4** Válvulas **TAJO 2000** instaladas en las tuberías de dos pulgadas. Sólidas y resistentes, soportan una presión nominal de 50 bar y esfuerzos metálicos producidos por elementos como el peso propio de las conducciones o las tensiones propias del aumento de la temperatura.

Válvula esfera PN50 H-H Roscar Mando cuadradillo 30 - Tajo 2000



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01116	1/2H - 1/2H	18	36	15,42€
01117	3/4H - 3/4H	12	24	21,51€
01118	1H - 1H	10	20	32,17€
01119	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	47,62€
01120	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	70,29€
01121	2H - 2H	2	4	103,62€
01122	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	188,98€

Válvula esfera PN50 Soldar Palanca Inox funda negra - Tajo 2000



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00260	12 - 12	25	50	14,28€
00262	15 - 15	25	50	12,83€
00264	18 - 18	25	50	12,83€
00265	22 - 22	15	30	18,05€
00266	28 - 28	10	20	26,09€
00267	35 - 35	6	12	46,50€
00268	42 - 42	4	8	67,81€
00269	54 - 54	2	4	97,52€

Ni
FREE

Válvula esfera PN50 Soldar Mariposa negra - Tajo 2000



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00239	15 - 15	25	50	12,93€
00243	18 - 18	25	50	12,93€
00245	22 - 22	15	30	18,16€
00247	28 - 28	10	20	26,21€

Ni
FREE



Accesorio prolongador para Tajo-Turia



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
T8230	1/4 a 3/4	48	96	5,43€
T8240	1 a 1 1/4	28	56	8,59€
T8250	1 1/2 a 2 1/2	20	40	14,37€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN50 H-H NPT Palanca negra funda azul - Tajo Omega



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
N0201	1/4H - 1/4H [NPT]	10	60	14,78€
N0205	3/8H - 3/8H [NPT]	10	60	14,78€
N0209	1/2H - 1/2H [NPT]	25	50	15,15€
N0215	3/4H - 3/4H [NPT]	20	40	20,67€
N0221	1H - 1H [NPT]	10	20	30,99€
N0227	1 1/4H - 1 1/4H [NPT]	6	12	56,71€
N0229	1 1/2H - 1 1/2H [NPT]	4	8	86,57€
N0230	2H - 2H [NPT]	2	4	117,86€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN40 H-H Roscar Palanca negra funda roja - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
0120008	1/4H - 1/4H	10	60	9,97€
0120308	3/8H - 3/8H	10	60	9,98€
0120508	1/2H - 1/2H	25	50	8,31€
0120708	3/4H - 3/4H	20	40	11,94€
0120908	1H - 1H	10	20	17,61€
0121108	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	31,09€
0121308	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	47,86€
0121408	2H - 2H	2	4	69,01€
0121508	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	147,19€

Válvula esfera PN40 H-H Roscar Palanca negra funda azul - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
B120308	1/4H - 1/4H	10	60	9,97€
B120408	3/8H - 3/8H	10	60	9,69€
B120508	1/2H - 1/2H	25	50	8,31€
B120708	3/4H - 3/4H	20	40	11,94€
B120908	1H - 1H	10	20	17,61€
B121108	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	31,09€
B121308	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	47,86€
B121408	2H - 2H	2	4	69,01€
B121508	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	147,19€

Válvula esfera PN40 H-H Roscar Mariposa roja - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
0120108	1/4H - 1/4H	10	60	8,63€
0120408	3/8H - 3/8H	10	60	8,63€
0120608	1/2H - 1/2H	25	50	8,63€
0120808	3/4H - 3/4H	20	40	12,33€
0121008	1H - 1H	10	20	18,08€



Válvula esfera PN40 H-H Roscar Mando cuadradillo 30 - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
C30113	1/2H - 1/2H	25	50	11,27€
C30114	3/4H - 3/4H	20	40	15,15€
C30115	1H - 1H	10	20	22,41€
C30116	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	33,48€
C30107	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	50,39€
C30108	2H - 2H	2	4	70,57€
C30109	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	149,66€

Válvula esfera PN40 M-H Roscar Palanca negra funda roja - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
0112308	1/4M - 1/4H	10	60	11,86€
0112508	3/8M - 3/8H	10	60	11,86€
0112708	1/2M - 1/2H	25	50	12,36€
0112908	3/4M - 3/4H	20	40	17,63€

Válvula esfera PN40 M-H Roscar Mariposa roja - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
0112408	1/4M - 1/4H	10	60	12,04€
0112608	3/8M - 3/8H	10	60	12,04€
0112808	1/2M - 1/2H	25	50	12,55€
0113008	3/4M - 3/4H	20	40	17,82€
0113208	1M - 1H	10	20	26,31€

Válvula esfera Colector PN40 H-M Roscar Mariposa roja - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
0117208	1/2H - 1/2M	25	50	15,53€
0117408	3/4H - 3/4M	20	40	20,40€
0117608	1H - 1M	10	20	34,99€

Válvula esfera PN40 M-M Roscar Palanca negra funda roja - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
0113508	3/8M - 3/8M	10	60	11,86€
0113708	1/2M - 1/2M	25	50	12,36€
0113908	3/4M - 3/4M	20	40	17,63€
0114108	1M - 1M	10	20	26,08€

Válvula esfera PN40 M-M Roscar Mariposa roja - Turia



Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
0113808	1/2M - 1/2M	25	50	12,55€
0114008	3/4M - 3/4M	20	40	17,82€
0114208	1M - 1M	10	20	26,29€



Válvula esfera Colector PN40 M-Tuerca loca Mariposa roja - Turia



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
F1174	3/4M - 3/4TL	25	50	18,44€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN40 H-H NPT Palanca negra funda azul - Turia



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01205NB	1/2H - 1/2H [NPT]	25	50	10,05€
01207NB	3/4H - 3/4H [NPT]	20	40	14,45€
01209NB	1H - 1H [NPT]	10	20	21,30€
01211NB	1 1/4H - 1 1/4H [NPT]	6	12	37,64€
01213NB	1 1/2H - 1 1/2H [NPT]	4	8	57,94€
01214NB	2H - 2H [NPT]	2	4	83,53€
01215NB	2 1/2H - 2 1/2H [NPT]	2	4	178,12€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN40 M-H NPT Palanca negra funda azul - Turia



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01127NB	1/2M - 1/2H [NPT]	25	50	14,95€
01129NB	3/4M - 3/4H [NPT]	20	40	21,31€
01131NB	1M - 1H [NPT]	10	20	31,59€

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera recta PN16 H-H Roscar VITAQ Mando cuadradillo 30 - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
C1233AC	1/2H - 1/2H	18	36	17,45€
C1234AC	3/4H - 3/4H	12	24	22,70€
C1235AC	1H - 1H	10	20	32,75€
C1236AC	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	48,32€
C1237AC	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	66,12€
C1238AC	2H - 2H	2	4	88,01€

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera recta PN16 Compresión PE Mando cuadradillo 30 - Sil



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
M1280RA	25 - 25	Interior	10	20	45,24€
M1285RA	32 - 32	Interior	6	12	53,07€

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera recta PN16 H-Compresión PE Mando cuadradillo 30 - Sil



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
M1280	3/4H - 25	Interior	10	20	31,63€
M1285	1H - 32	Interior	8	16	39,37€

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.





Válvula esfera recta PN40 H-Tuerca loca Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01255	3/4H - 3/4TL	20	40	20,84€
01267	3/4H - 7/8TL	20	40	19,23€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera recta PN16 Compresión-Compresión Mariposa larga latón - Sil MLA



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
146120	25 - 25	Interior	13	26	33,13€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera recta PN16 M-Tuerca loca Mariposa larga latón - Sil MLA



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
146010	1/2M - 3/4TL	21	42	19,85€
146020	3/4M - 3/4TL	20	40	20,63€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera recta PN16 H-Tuerca loca Mariposa larga latón - Sil MLA



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
146030	1/2H - 3/4TL	22	44	16,10€
146040	3/4H - 3/4TL	21	42	16,80€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera recta PN16 Compresión-Tuerca loca Mariposa larga latón - Sil MLA



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
146110	25 - 3/4TL	Interior	15	30	25,44€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera recta telescópica PN16 M-Tuerca loca Mando Rectangular - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
146520	3/4M - 3/4TL	13	26	22,69€

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula escuadra PN16 DN15 M-Tuerca loca Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAT31	3/4M - 3/4TL	18	36	23,88€
BAT41	3/4M - 7/8TL	18	36	24,58€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra retención PN16 DN15 M-Tuerca loca Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
BAT51	↔ 3/4TL - 3/4M		18	36	27,68€
BAT52	↔ 3/4TL - 3/4M	Toma Manómetro 1/2	18	36	28,24€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 DN15 M-Rosca 21,8 IZQ Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAT61ST	3/4M - 21,8 Izq. M	20	40	19,63€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra retención PN16 DN15 M-Rosca 21,8 IZQ Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAT21ST	↔ 21,8 Izq. M - 3/4M	20	40	23,84€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 DN15 M-H Mariposa negra - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAMH2SAM	3/4M - 3/4H	20	40	20,01€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 DN15 Brida-Tuerca loca Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAT03	Brida SIL - 3/4TL	10	20	35,60€
BAT12	Brida SIL - 7/8TL	8	16	36,38€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula escuadra PN16 DN15 Brida-Rosca 21,8 IZQ Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAT11ST	Brida SIL - 21,8 Izq. M	10	20	32,84€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 DN20 Brida-Rosca 3/4 IZQ VITAQ Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAT18AST	Brida SIL - 3/4 Izq. M	8	16	45,70€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 DN20 M-Tuerca loca Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
BAT56	1M - 1TL	10	20	29,48€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 DN20 Polietileno-Rosca 1 IZQ Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
BAR53ST	32 - 1 Izq. M	Exterior	8	16	34,49€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra retención PN16 DN20 Tuerca loca-M Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
BAT59	→ 1TL - 1M	Toma Manómetro 1/2	10	20	30,36€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra retención PN16 DN20 Rosca 3/4 IZQ-M Mariposa azul - Sil



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
BAT22AST	→ 3/4 Izq. M - 1M	Toma Manómetro 1/2	10	20	28,63€
BAT23AST	→ 3/4 Izq. M - 1M		10	20	29,52€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula escuadra PN16 M-Tuerca loca Mariposa larga latón - Sil MLA



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
146210	1/2M - 3/4TL	18	36	18,40€
146220	3/4M - 3/4TL	18	36	19,24€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN16 Compresión-Tuerca loca Mariposa larga latón - Sil MLA



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
146230	25 - 3/4TL	Interior	15	30	26,72€
146240	32 - 3/4TL	Interior	11	22	33,70€



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Water Pack Sil



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
WP003	→ Ver detalle - Ver detalle	4	8	74,82€
WP005	→ Ver detalle - Ver detalle	4	8	82,26€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
WP003	BAT18AST	Brida SIL - 3/4 Izq. M	1
WP003	BAT22AST	3/4 Izq. M - 1M	1
WP005		Brida SIL - 3/4 Izq. M	1
WP005		3/4 Izq. M - 1M	1
WP005	04554	3/4 Izq. H - 7/8H	1



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 H-H Roscar Palanca funda roja - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
150101	1/4H - 1/4H	30	60	4,60€
150102	3/8H - 3/8H	30	60	4,25€
150103	1/2H - 1/2H	25	50	4,89€
150104	3/4H - 3/4H	20	40	7,25€
150105	1H - 1H	10	20	11,77€
150106	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	17,83€
150107	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	26,60€
150108	2H - 2H	2	4	41,15€
150109	2 1/2H - 2 1/2H	5	5	79,90€
150110	3H - 3H	2	2	148,12€
150111	4H - 4H	2	2	233,88€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 H-H Roscar Palanca funda azul - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
150403	1/2H - 1/2H	25	50	4,89€
150404	3/4H - 3/4H	20	40	7,25€
150405	1H - 1H	10	20	11,77€
150406	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	17,83€
150407	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	26,60€
150408	2H - 2H	2	4	41,15€
150409	2 1/2H - 2 1/2H	5	5	79,90€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 H-H Roscar Mariposa roja - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
153102	3/8H - 3/8H	30	60	4,25€
153103	1/2H - 1/2H	25	50	4,89€
153104	3/4H - 3/4H	20	40	7,25€
153105	1H - 1H	10	20	11,23€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN30 H-H Roscar Mando cuadradillo 30 - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
C30106	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	25,63€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 H-H Roscar Palanca con prolongador funda roja - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
150103EX	1/2H - 1/2H	20	40	10,32€
150104EX	3/4H - 3/4H	15	30	12,68€
150105EX	1H - 1H	8	16	20,36€
150106EX	1 1/4H - 1 1/4H	5	10	26,43€
150107EX	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	40,95€
150108EX	2H - 2H	2	4	55,50€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 M-H Roscar Palanca funda roja - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
150602	3/8M - 3/8H	30	60	4,91€
150603	1/2M - 1/2H	25	50	5,47€
150604	3/4M - 3/4H	20	40	8,27€
150605	1M - 1H	10	20	12,24€
150606	1 1/4M - 1 1/4H	6	12	21,96€
150607	1 1/2M - 1 1/2H	4	8	31,45€
150608	2M - 2H	2	4	49,65€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 M-H Roscar Mariposa roja - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
153602	3/8M - 3/8H	30	60	4,91€
153603	1/2M - 1/2H	25	50	5,47€
153604	3/4M - 3/4H	20	40	8,27€
153605	1M - 1H	10	20	12,40€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera Colector manguito recto PN30 H-M Roscar Palanca funda roja - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
154205	1H - 1M	10	20	16,63€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera Colector manguito recto PN30 H-M Roscar Mariposa roja - Sena



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
154103	1/2H - 1/2M	25	50	6,95€
154104	3/4H - 3/4M	20	40	11,30€
154105	1H - 1M	10	20	17,76€
154106	1 1/4H - 1 1/4M	6	12	28,01€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN30 M-M Roscar Palanca funda roja - Sena



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
151102	3/8M - 3/8M	30	60	3,76€
151103	1/2M - 1/2M	25	50	5,77€
151104	3/4M - 3/4M	20	40	8,34€
151105	1M - 1M	10	20	13,84€
151106	1 1/4M - 1 1/4M	6	12	20,98€
151107	1 1/2M - 1 1/2M	1	10	31,28€
151108	2M - 2M	1	6	48,39€

Válvula esfera PN30 M-M Roscar Mariposa roja - Sena



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
153902	3/8M - 3/8M	30	60	3,88€
153903	1/2M - 1/2M	25	50	5,56€
153904	3/4M - 3/4M	20	40	8,70€
153905	1M - 1M	10	20	13,79€

Válvula esfera purgador PN30 H-H Roscar Palanca funda roja - Sena

Alarga la vida de la instalación (calefacción) y protege instalaciones de agua (hielo)



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
152103	1/2H - 1/2H	15	30	10,65€
152104	3/4H - 3/4H	12	24	13,36€
152105	1H - 1H	8	16	21,09€
152106	1 1/4H - 1 1/4H	5	10	31,73€
152107	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	47,99€
152108	2H - 2H	2	4	68,24€

Válvula esfera purgador PN30 H-H Roscar Mariposa roja - Sena



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
152203	1/2H - 1/2H	15	30	10,65€
152204	3/4H - 3/4H	12	24	13,80€
152205	1H - 1H	8	16	21,09€

Válvula esfera con filtro PN30 H-H Roscar Palanca funda roja - Sena



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
152303	1/2H - 1/2H	12	24	10,00€
152304	3/4H - 3/4H	8	16	14,74€
152305	1H - 1H	5	10	21,52€

Válvula esfera con filtro PN30 H-H Roscar Mariposa roja - Sena



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
152503	1/2H - 1/2H	16	32	10,16€
152504	3/4H - 3/4H	9	18	14,30€
152505	1H - 1H	5	10	25,17€

Válvula escuadra Colector PN30 Manguito escuadra H-M Roscar Mariposa roja - Sena



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
154303	1/2H - 1/2M	20	40	7,79€
154304	3/4H - 3/4M	10	20	11,48€
154305	1H - 1M	6	12	17,09€

**Válvula escuadra multicapa PN30 Tuerca loca-Compresión Mariposa roja - Sena**

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
868210	1/2TL - 16X2	20	40	9,19€
868220	3/4TL - 20X2	10	20	14,37€
868230	1TL - 26X3	6	12	21,14€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula escuadra PN30 M-M Roscar Mariposa roja - Sena

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
154503	1/2M - 1/2M	25	50	8,68€
154504	3/4M - 3/4M	18	36	12,31€
154506	1M - 1M	6	12	21,04€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN30 H-H NPT Palanca funda roja - Sena

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
150301	1/4H - 1/4H [NPT]	30	60	5,53€
150302	3/8H - 3/8H [NPT]	30	60	5,10€
150303	1/2H - 1/2H [NPT]	25	50	5,86€
150304	3/4H - 3/4H [NPT]	20	40	8,69€
150305	1H - 1H [NPT]	10	20	14,13€
150306	1 1/4H - 1 1/4H [NPT]	6	12	21,43€
150307	1 1/2H - 1 1/2H [NPT]	4	8	31,93€
150308	2H - 2H [NPT]	2	4	49,39€
150309	2 1/2H - 2 1/2H [NPT]	5	5	95,84€
150310	3H - 3H [NPT]	2	2	177,75€
150311	4H - 4H [NPT]	2	2	280,65€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN25 H-H Roscar Palanca funda roja - Nile

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
160101	1/4H - 1/4H	30	60	3,82€
160102	3/8H - 3/8H	30	60	3,82€
160103	1/2H - 1/2H	25	50	4,39€
160104	3/4H - 3/4H	20	40	6,53€
160105	1H - 1H	10	20	9,69€
160106	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	15,74€
160107	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	23,85€
160108	2H - 2H	2	4	36,48€
160109	2 1/2H - 2 1/2H	5	5	67,57€

Válvula esfera PN25 H-H Roscar Palanca funda roja - Nile TP

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
160503	1/2H - 1/2H	25	50	4,52€
160504	3/4H - 3/4H	20	40	6,74€
160505	1H - 1H	10	20	10,00€

Válvula esfera PN25 H-H Roscar Palanca funda azul - Nile

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
160403	1/2H - 1/2H	25	50	4,52€
160404	3/4H - 3/4H	20	40	6,74€
160405	1H - 1H	10	20	10,00€
160406	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	15,74€
160407	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	23,85€
160408	2H - 2H	2	4	36,21€
160409	2 1/2H - 2 1/2H	5	5	67,57€



Válvula esfera PN25 H-H Roscar Mariposa roja - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
163103	1/2H - 1/2H	25	50	4,39€
163104	3/4H - 3/4H	20	40	6,53€
163105	1H - 1H	10	20	9,69€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN25 M-H Roscar Palanca funda roja - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
160602	3/8M - 3/8H	30	60	3,96€
160603	1/2M - 1/2H	25	50	4,51€
160604	3/4M - 3/4H	20	40	6,71€
160605	1M - 1H	10	20	10,01€
160606	1 1/4M - 1 1/4H	6	12	16,84€
160607	1 1/2M - 1 1/2H	4	8	25,54€
160608	2M - 2H	2	4	38,75€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN25 M-H Roscar Palanca funda azul - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
160606AZ	1 1/4M - 1 1/4H	6	12	16,84€
160607AZ	1 1/2M - 1 1/2H	4	8	25,54€
160608AZ	2M - 2H	2	4	38,75€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN25 M-H Roscar Mariposa roja - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
163603	1/2M - 1/2H	25	50	4,51€
163604	3/4M - 3/4H	20	40	6,70€
163605	1M - 1H	10	20	10,01€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN25 M-M Roscar Palanca funda roja - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
161102	3/8M - 3/8M	30	60	4,08€
161103	1/2M - 1/2M	25	50	4,71€
161104	3/4M - 3/4M	20	40	6,86€
161105	1M - 1M	10	20	10,04€
161106	1 1/4M - 1 1/4M	6	12	16,91€
161107	1 1/2M - 1 1/2M	1	10	25,67€
161108	2M - 2M	1	6	38,95€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN25 M-M Roscar Mariposa roja - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
163903	1/2M - 1/2M	25	50	4,82€
163904	3/4M - 3/4M	20	40	6,86€
163905	1M - 1M	10	20	10,34€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera PN25 H-H Roscar Mando cuadradillo 20 - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
165103	1/2H - 1/2H	25	50	5,44€
165104	3/4H - 3/4H	20	40	7,76€
165105	1H - 1H	10	20	10,82€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera purgador PN25 M-M Roscar Palanca funda roja - Nile



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
162403	1/2M - 1/2M	15	30	7,91€
162404	3/4M - 3/4M	12	24	10,02€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera sin níquel PN25 H-H Roscar Palanca funda roja - Nile Tuerca Prensa



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
160123	1/2H - 1/2H	25	50	4,52€
160124	3/4H - 3/4H	20	40	6,74€
160125	1H - 1H	10	20	10,00€
160126	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	15,74€
160127	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	23,85€
160128	2H - 2H	2	4	36,48€
160129	2 1/2H - 2 1/2H	5	5	67,57€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Ni
FREE

Válvula esfera sin níquel PN25 H-H Roscar Mariposa roja - Nile Tuerca Prensa



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
163123	1/2H - 1/2H	25	50	4,39€
163124	3/4H - 3/4H	20	40	6,53€
163125	1H - 1H	10	20	9,69€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Ni
FREE

Válvula esfera sin níquel PN25 M-H Roscar Palanca funda roja - Nile Tuerca Prensa



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
160623	1/2M - 1/2H	25	50	4,51€
160624	3/4M - 3/4H	20	40	6,71€
160625	1M - 1H	10	20	10,01€
160626	1 1/4M - 1 1/4H	6	12	16,84€
160627	1 1/2M - 1 1/2H	4	8	25,54€
160628	2M - 2H	2	4	38,75€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Ni
FREE

Válvula esfera sin níquel PN25 M-H Roscar Mariposa roja - Nile Tuerca Prensa



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
163623	1/2M - 1/2H	25	50	4,51€
163624	3/4M - 3/4H	20	40	6,70€
163625	1M - 1H	10	20	10,01€

Rango de temperaturas: -20 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Ni
FREE



Válvula Júcar línea Press Palanca funda verde - Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
876410	16X2 - 16X2	5	20	16,66€
876420	20X2 - 20X2	5	20	17,11€
876440	25X2,5 - 25X2,5	5	20	20,37€
876460	32X3 - 32X3	5	20	26,92€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula línea PEX Casquillo metal Palanca negra funda azul - Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
37510	16X1,8 - 16X1,8	25	50	13,08€
37515	20X1,9 - 20X1,9	25	50	14,19€
37525	25X2,3 - 25X2,3	15	30	18,26€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula línea PEX Casquillo Expansión Palanca negra funda azul - Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
37710	16X1,8 - 16X1,8	25	50	13,73€
37715	20X1,9 - 20X1,9	15	30	15,66€
37720	25X2,3 - 25X2,3	10	20	18,74€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera Empotrar PN30 H-H Roscar VITAQ - Texas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
36105AC	1/2H - 1/2H	5	20	13,95€
36110AC	3/4H - 3/4H	5	20	17,83€



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera Empotrar PN30 H-H Roscar - Texas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
36105	1/2H - 1/2H	5	20	11,96€
36110	3/4H - 3/4H	5	20	16,67€
36115	1H - 1H	5	20	21,12€



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera Empotrar PN30 Soldar - Texas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
36215	15 - 15	5	20	12,13€
36225	18 - 18	5	20	12,13€
36230	22 - 22	5	20	17,11€



Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula Júcar empotrar Press - Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
876010	16X2 - 16X2	5	20	17,04€
876020	20X2 - 20X2	5	20	17,92€
876040	25X2,5 - 25X2,5	5	20	21,67€
876060	32X3 - 32X3	4	16	28,75€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula Júcar empotrar Press en U - Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
876220	20X2 - 20X2	5	20	21,99€
876240	25X2,5 - 25X2,5	5	20	27,72€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula empotrar PEX Casquillo metal - Multicapa agua

Para instalaciones ocultas, no quieres riesgos.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
36310	16X1,8 - 16X1,8	5	20	13,40€
36320	20X1,9 - 20X1,9	5	20	15,00€
36330	25X2,3 - 25X2,3	5	20	19,18€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula empotrar PEX Casquillo PEX - Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
36410	16X1,8 - 16X1,8	5	20	14,14€
36420	20X1,9 - 20X1,9	5	20	14,92€
36430	25X2,3 - 25X2,3	5	20	17,46€

Rango de temperaturas: -20 — 120°
Material del cuerpo: Latón.



Mando metal Tech con plafón Cromo pulido extra - Texas



CÓDIGO			PRECIO
08240	5	20	15,27€

Rango de temperaturas: 0°

Mando metal Star con plafón Cromo pulido extra - Texas



CÓDIGO			PRECIO
08245	5	20	15,27€

Rango de temperaturas: 0°



Mando metal Máster con plafón Cromo pulido extra - Texas



CÓDIGO			PRECIO
08235	5	20	12,25€

Rango de temperaturas: 0°

Mando metal Palanca con plafón Cromo pulido extra - Texas



CÓDIGO			PRECIO
08230	5	20	12,25€

Rango de temperaturas: 0°

Mando metal oculto con plafón Cromo pulido extra - Texas



CÓDIGO			PRECIO
08260	5	20	11,14€

Rango de temperaturas: 0°

Mando ABS oculto con plafón Cromo pulido extra - Texas



CÓDIGO			PRECIO
08250	5	20	6,38€

Rango de temperaturas: 0°

Válvula empotrar regulación PN16 H-H Roscar Mando ABS triangular cromo - Texas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
35105	1/2H - 1/2H	9	18	15,92€
35110	3/4H - 3/4H	9	18	19,97€



Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula retención PN16 H-H Roscar VITAQ - Stop



Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
191203	1/2H - 1/2H	45	90	7,01€
191204	3/4H - 3/4H	24	48	9,25€
191205	1H - 1H	18	36	12,27€
191206	1 1/4H - 1 1/4H	12	24	17,70€
191207	1 1/2H - 1 1/2H	6	12	24,49€
191208	2H - 2H	3	6	33,86€
191209	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	68,93€



Válvula retención + filtro PN16 H Roscar - Stop



Rango de temperaturas: 0 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	PRECIO
RET02FL	Filtro - 3/4H	24	9,73€
RET03FL	Filtro - 1H	18	13,16€



Válvula retención antipolución Tipo EA PN10 H-H Roscar - Stop



Rango de temperaturas: 0 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
191103	1/2H - 1/2H	40	80	9,24€



Válvula retención clapeta metálica PN20 H-H Roscar - Stop



Rango de temperaturas: 0 — 100°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
191403	1/2H - 1/2H	45	90	7,01€
191404	3/4H - 3/4H	24	48	9,25€
191405	1H - 1H	16	32	12,27€



Válvula retención clapeta metálica PN10 H-H Roscar - Stop



Rango de temperaturas: 0 — 100°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
191406	1 1/4H - 1 1/4H	10	20	17,70€
191407	1 1/2H - 1 1/2H	6	12	24,49€
191408	2H - 2H	4	8	33,86€





Válvula retención pie de pozo PN16 H-H Roscar - Stop



Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
190803	1/2H - 1/2H	20	40	10,28€
190804	3/4H - 3/4H	18	36	12,98€
190805	1H - 1H	15	30	15,99€
190806	1 1/4H - 1 1/4H	10	20	24,12€
190807	1 1/2H - 1 1/2H	6	12	28,68€
190808	2H - 2H	3	9	48,73€



Válvula retención clapeta metálica con cierre de goma PN16 H-H Roscar - Stop



Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
190203	1/2H - 1/2H	30	60	11,06€
190204	3/4H - 3/4H	25	50	13,89€
190205	1H - 1H	15	30	20,45€
190206	1 1/4H - 1 1/4H	10	20	26,73€
190207	1 1/2H - 1 1/2H	7	14	40,64€
190208	2H - 2H	3	6	57,09€
190209	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	83,49€
190210	3H - 3H		2	130,97€
190211	4H - 4H		2	212,32€



Válvula de retención VITAQ



MEDIDA (C)	B (MM)	B (MM)	PESO (GR)	PN(BAR)	TEMP (°C)
1/2	48	35	140	16	0 - 85
3/4	54	42	195	16	0 - 85
1	61	48	285	16	0 - 85
1 1/4	67	60	395	16	0 - 85
1 1/2	73	71	680	16	0 - 85
2	80	87	950	16	0 - 85
2 1/2	100	103	1630	16	0 - 85

Roscas fabricadas conforme ISO228
La temperatura indicada refiere a picos durante espacios cortos de tiempo. Se excluye congelación
S: entre caras

- Sistema VITAQ, más vida sin cal a mayor temperatura.
- Clapeta con baja fricción.
- Más caudal con mayor sección de paso.
- Bajo nivel sonoro.
- Resiste 200.000 ciclos*.
(*consultar condiciones de ensayo)

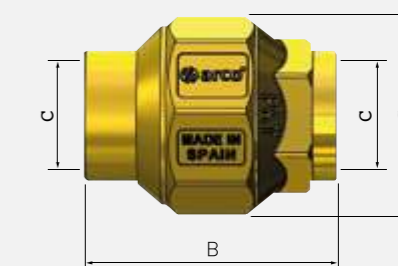
DESCRIPCIÓN

Las válvulas de retención anticontaminación VITAQ de ARCO son del tipo EB según norma EN1717, con alojamiento y eje longitudinal centrado. El sistema VITAQ evita los efectos perjudiciales de la cal.

USOS

- Redes de distribución de agua potable.
- Instalaciones de fontanería de agua fría y agua caliente sanitaria.
- Grupos de impulsión o presión.
- Instalaciones de calefacción tradicional y suelo radiante.

ENCUÉNTRALO EN PÁGINA 94



PRODUCTOS RELACIONADOS

Retención pie de pozo



Encuéntralo en la página 96

Antipolución EA con registro



Encuéntralo en la página 94

Retención sin muelle



Encuéntralo en la página 96

Filtro asiento inclinado



Encuéntralo en la página 99



Válvula compuerta cierre metálico PN16 H-H Roscar - Stop



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
190403	1/2H - 1/2H	20	40	7,78€
190404	3/4H - 3/4H	15	30	9,56€
190405	1H - 1H	12	24	12,22€
190406	1 1/4H - 1 1/4H	8	16	19,54€
190407	1 1/2H - 1 1/2H	6	12	25,75€
190408	2H - 2H	3	6	44,34€
190409	2 1/2H - 2 1/2H	1	3	84,32€
190410	3H - 3H	2	2	136,11€
190411	4H - 4H	2	2	237,43€

Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula compuerta cierre elástico PN16 H-H Roscar - Stop



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
190603	1/2H - 1/2H	21	42	6,93€
190604	3/4H - 3/4H	18	36	9,03€
190605	1H - 1H	12	24	15,70€
190606	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	24,20€
190607	1 1/2H - 1 1/2H	3	6	34,35€
190608	2H - 2H	2	4	47,30€
190609	2 1/2H - 2 1/2H		3	96,04€
190610	3H - 3H		2	138,11€
190611	4H - 4H		1	241,22€

Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.



Limitador presión PN16 M-M Roscar - Stop



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
VL030	1M - 1M	12	24	55,30€



Rango de temperaturas: 0 — 50°
Material del cuerpo: Latón.

Filtro acero inoxidable PN16 H-H Roscar - Stop



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01811	1/2H - 1/2H	90	180	0,57€
01812	3/4H - 3/4H	54	108	0,68€
01813	1H - 1H	32	64	0,92€
01814	1 1/4H - 1 1/4H	18	36	1,38€
01815	1 1/2H - 1 1/2H	12	24	1,93€
01816	2H - 2H	6	12	2,40€
01817	2 1/2H - 2 1/2H	4	8	5,19€

Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Acero Inoxidable.



Filtro inclinado latón PN16 H-H Roscar - Stop



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
01830	1/2H - 1/2H	36	72	5,04€
01831	3/4H - 3/4H	24	48	8,14€
01832	1H - 1H	18	36	11,49€
01833	1 1/4H - 1 1/4H	7	14	23,52€
01834	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	29,19€
01835	2H - 2H	2	4	43,07€

Rango de temperaturas: 0 — 80°
Material del cuerpo: Latón.





TUBO & RACORES

Tubo	102
Colectores	103
Compresión PEX y MLY	108
Press PEX y MLY	112
Cobre	118
Compresión PE	121
Roscar	135





Tubo PEX-Al-PEX en rollo - Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Pex-Al-Pex.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
841011	16X2 - 100M	100	1,49€
841007	16X2 - 25M	25	1,54€
841035	18X2 - 200M	200	1,54€
841021	20X2 - 100M	100	2,02€
841017	20X2 - 25M	25	2,05€
841039	25X2,5 - 25M	25	3,74€
841041	25X2,5 - 50M	50	3,67€
841061	32X3 - 50M	50	5,55€

Ni
FREE

Tubo PEX-Al-PEX en barra - Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Pex-Al-Pex.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
841111	16X2 - 5M	75	2,26€
841121	20X2 - 5M	50	3,29€
841141	25X2,5 - 5M	25	5,29€
841161	32X3 - 5M	20	7,90€
841171	40X4 - 4M	20	13,53€
841181	50X4,5 - 4M	20	17,34€
841191	63X6 - 4M	12	27,97€

Ni
FREE

Colector ASAG para multicapa PN16 M-H - Compresión VITAQ - Colectores



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
38030	3/4M X 3/4H - 2 vías 16X2	16	18,31€
38130	3/4M X 3/4H - 3 vías 16X2	12	25,60€



Colector modular (módulo central) para multicapa PN10 VITAQ - Colectores Serie 1

Compón fácilmente el colector que necesites.



Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Plástico.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
40100	Conexión rápida M X H - 1 vía 16X2	25	10,39€



Colector modular (módulo central) PN10 M VITAQ - Colectores Serie 1



Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Plástico.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
40105	Conexión rápida M X H - 1 vía 1/2M	25	10,39€
40115	Conexión rápida M X H - 1 vía 3/4M	25	16,55€





Tapón cierre colector metálico - Colectores



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
38410	3/4H	25	400	1,49€

Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.

Kit adaptador 3/4 M y tapón H - Colectores Serie 1



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
40135	Conexión rápida M X 3/4M - Tapón H	Tapón Hembra	30	3,85€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Plástico.

Kit adaptador 3/4 H y tapón M - Colectores Serie 1

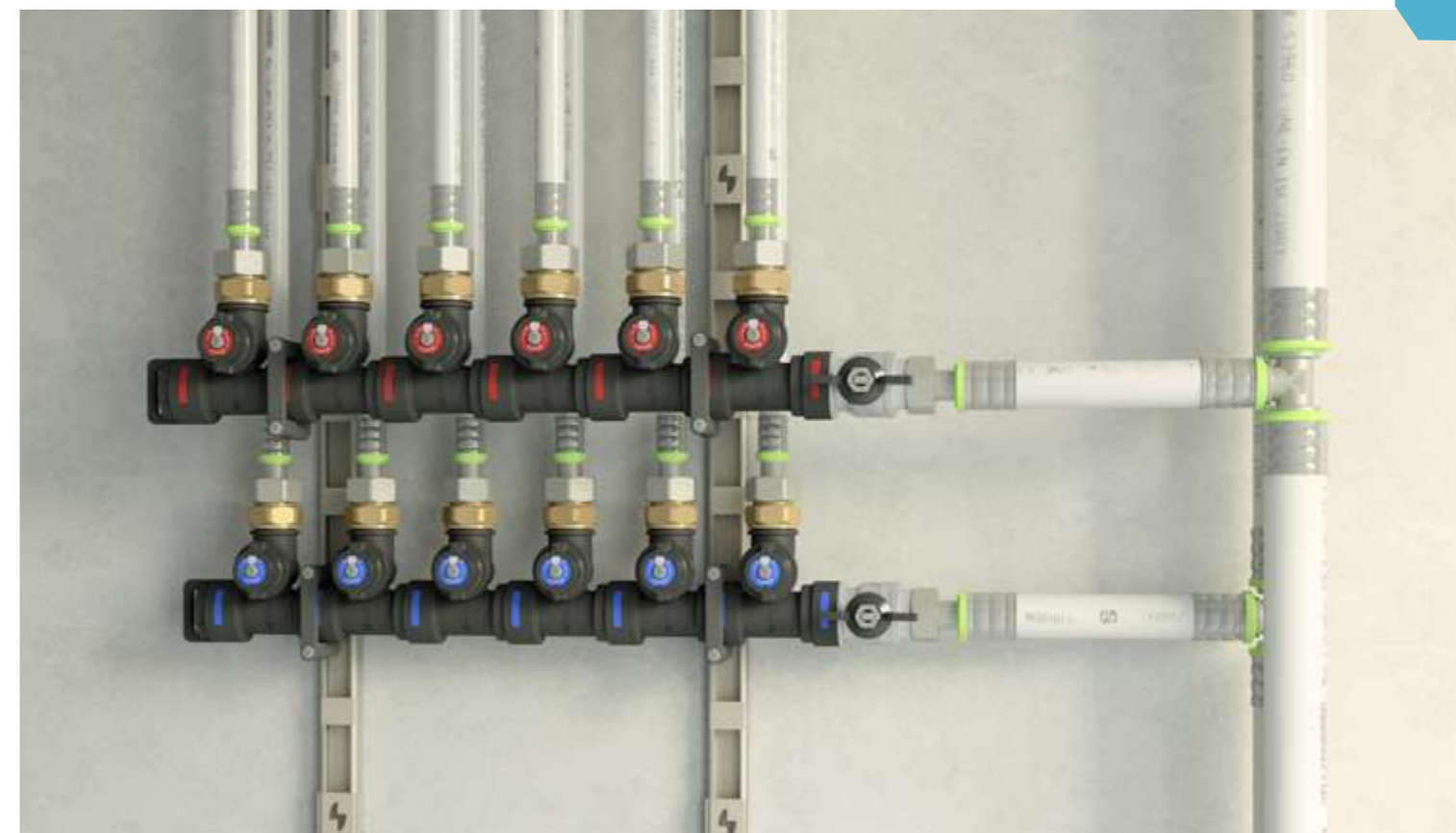


CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
40137	Conexión rápida H X 3/4M - Tapón M	Tapón Macho	30	3,88€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Plástico.

COLECTORES DE FONTANERÍA



Colectores de las líneas de agua fría AF y agua caliente ACS.

Se utilizan en instalaciones centralizadas de fontanería, tanto de agua potable como de agua caliente sanitaria y tienen la ventaja de suministrar directamente a cada punto de consumo, sin uniones. Cada módulo incorpora una válvula de accionamiento por 1/4 de vuelta que permite cortar el suministro de agua de forma individual a los distintos puntos de consumo. Estos colectores poseen el sistema de conexión rápida CLICK CLACK que permite realizar la composición requerida en muy poco tiempo, facilitando la instalación.

Este sistema es muy empleado en las habitaciones de hotel por su bajo nivel sonoro, la facilidad de mantenimiento y por estética dado que, al ir en un registro técnico, no se ven las llave de corte. VITAQ SYSTEM lo hace especialmente adecuado para resistir los efectos de la cal sobre el colector, alargando su vida útil.



Kit Válvula de colector modular PN10 M con tapón de cierre - Colectores Serie 1



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
40130	3/4M - Conexión rápida M	Tapón Hembra	16	14,62€

Rango de temperaturas: 0 — 85°
Material del cuerpo: Latón.

Armario plástico - Colectores



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
38510	320X265X80	10	25,38€
38520	400X265X80	10	26,80€
38530	500X265X80	10	33,89€
38540	600X265X80	10	55,30€

Material del cuerpo: Plástico.

Accesorio compresión



CW617N
EUROPEAN
BRASS

- Latón CW617N & doble junta EPDM.
- Un accesorio para dos tubos 25 & 26.
- Número de lote marcado en los cuerpos.
- Superficies en contacto con el agua sin níquel.
- Embalaje primario individual y caja interior

DESCRIPCIÓN

Accesorio de compresión para tubo multicapa, con doble junta de EPDM y fabricado en latón CW617N. Superficies en contacto con agua libres de níquel.

USOS

- Agua potable y ACS.
- Redes de distribución de agua.
- Sistemas de calefacción por radiadores y suelo radiante.

ENCUÉNTRALO EN PÁGINAS 108 y 109



TUBO (MM)	ROSCA	PN (BAR)	*TEMP (°C)
16x2.00	3/8, 1/2 & 3/4	16	0-95
18x2.00	1/2	16	0-95
20x2.00	1/2 & 3/4	16	0-95
25x2.50-26x3.00**	3/4 & 1	16	0-95
32x3.00	1	16	0-95

Roscas fabricadas conforme ISO228
*Mismo accesorio para 25 x 2.50 y 26x3.00

PRODUCTOS RELACIONADOS

A-80 compresión



Encuéntralo en la página 31

Mini válvula compresión



Encuéntralo en la página 50

Válvula de bola compresión



Encuéntralo en la página 82

Kits Calefacción Compresión



Encuéntralo en las páginas 188-189



Manguito fijo H - Compresión Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
863005A	16X2 - 3/8H	25	150	2,22€
863010A	16X2 - 1/2H	25	150	2,41€
863015A	16X2 - 3/4H	20	120	3,00€
863020A	20X2 - 1/2H	16	96	3,00€
863025A	20X2 - 3/4H	16	96	4,26€
863055A	25X2,5 (26X3) - 3/4H	8	48	6,58€
863060A	25X2,5 (26X3) - 1H	8	48	8,06€
863065A	32X3 - 1H	6	36	10,70€

Manguito M - Compresión Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
863505A	16X2 - 3/8M	25	150	2,03€
863510A	16X2 - 1/2M	25	150	2,20€
863515A	16X2 - 3/4M	20	120	2,95€
863512A	18X2 - 1/2M	16	96	2,95€
863520A	20X2 - 1/2M	16	96	4,08€
863525A	20X2 - 3/4M	16	96	4,11€
863540A	25X2,5 (26X3) - 3/4M	8	48	6,86€
863545A	25X2,5 (26X3) - 1M	8	48	7,00€
863550A	32X3 - 1M	6	36	10,61€

Manguito M con junta - Compresión Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
863610A	16X2 - 1/2M	20	120	4,95€
863620A	20X2 - 1/2M	16	96	4,95€

Manguito unión - Compresión Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
864010A	16X2 - 16X2	20	120	3,82€
864012A	18X2 - 18X2	12	72	3,82€
864015A	20X2 - 20X2	12	72	6,04€
864020A	25X2,5 (26X3) - 25X2,5 (26X3)	7	42	10,59€
864025A	32X3 - 32X3	5	30	18,01€

Manguito reducción - Compresión Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
864510A	20X2 - 16X2	13	78	5,54€
864540A	25X2,5 (26X3) - 20X2	7	42	9,18€
864545A	32X3 - 25X2,5 (26X3)	5	30	13,49€

Codo doble - Compresión Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
865010A	16X2 - 16X2	16	96	4,10€
865012A	18X2 - 18X2	10	60	4,10€
865015A	20X2 - 20X2	10	60	5,88€
865030A	25X2,5 (26X3) - 25X2,5 (26X3)	7	42	10,25€
865035A	32X3 - 32X3	3	18	17,42€



Codo H - Compresión Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
865510A	16X2 - 1/2H	16	96	3,55€
865515A	16X2 - 3/4H	13	78	4,00€
865520A	20X2 - 1/2H	13	78	5,14€
865525A	20X2 - 3/4H	10	60	5,34€
865540A	25X2,5 (26X3) - 3/4H	6	36	10,29€
865545A	25X2,5 (26X3) - 1H	6	36	10,77€
865555A	32X3 - 1H	4	24	15,22€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Codo M - Compresión Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
866010A	16X2 - 1/2M	20	120	2,82€
866015A	16X2 - 3/4M	16	96	3,23€
866020A	20X2 - 1/2M	13	78	4,36€
866025A	20X2 - 3/4M	10	60	4,39€
866050A	25X2,5 (26X3) - 3/4M	7	42	8,31€
866055A	25X2,5 (26X3) - 1M	7	42	8,77€
866060A	32X3 - 1M	4	24	12,76€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Codo base fijación - Compresión Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
860010A	16X2 - 1/2H	10	60	4,43€
860015A	16X2 - 3/4H	8	48	5,28€
860020A	20X2 - 1/2H	8	48	5,91€
860025A	20X2 - 3/4H	7	42	6,95€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Te igual - Compresión Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
860510A	16X2 - 16X2	8	48	5,97€
860512A	18X2 - 18X2	7	42	5,97€
860515A	20X2 - 20X2	7	42	9,09€
860530A	25X2,5 (26X3) - 25X2,5 (26X3)	4	24	14,31€
860535A	32X3 - 32X3	3	18	22,76€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Te reducida - Compresión Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
861030A	20X2 - 16X2 - 16X2	7	42	8,49€
861040A	20X2 - 16X2 - 20X2	7	42	8,77€
861520A	25X2,5 (26X3) - 16X2 - 25X2,5 (26X3)	4	24	12,24€
861537A	25X2,5 (26X3) - 20X2 - 25X2,5 (26X3)	4	24	14,25€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Te H - Compresión Multicapa agua



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
867010A	16X2 - 1/2H - 16X2	10	60	8,68€
867012A	18X2 - 1/2H - 18X2	7	42	8,68€
867020A	20X2 - 3/4H - 20X2	7	42	12,38€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.



Manguito móvil H - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
872010A	16X2 - 1/2TL	24	144	2,89€
872020A	20X2 - 1/2TL	20	120	3,49€
872025A	20X2 - 3/4TL	16	96	4,47€
872040A	25X2,5 - 3/4TL	12	72	5,79€
872045A	25X2,5 - 1TL	8	48	8,37€
872060A	32X3 - 1 1/4TL	5	30	14,31€

Manguito fijo H - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
872210A	16X2 - 1/2H	24	144	2,65€
872218A	18X2 - 2H	24	144	2,77€
872215A	20X2 - 1/2H	20	120	2,95€
872220A	20X2 - 3/4H	16	96	4,08€
872235A	25X2,5 - 3/4H	12	72	5,31€
872240A	25X2,5 - 1H	8	48	6,00€
872255A	32X3 - 1H	8	48	7,22€
872257A	40X4 - 1 1/4H		30	14,92€
872260A	50X4,5 - 1 1/2H		30	19,91€
872265A	63X6 - 2H		10	39,53€

Manguito M - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
872410A	16X2 - 1/2M	24	144	2,41€
872418A	18X2 - 1/2M	24	144	2,52€
872415A	20X2 - 1/2M	24	144	2,74€
872420A	20X2 - 3/4M	16	96	3,51€
872435A	25X2,5 - 3/4M	12	72	4,60€
872440A	25X2,5 - 1M	12	72	6,70€
872455A	32X3 - 1M	8	48	7,80€
872456A	40X4 - 1 1/4M		45	14,56€
872459A	50X4,5 - 1 1/2M		32	20,95€
872462A	63X6 - 2M		12	39,15€

Manguito unión - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
872610A	16X2 - 16X2	24	144	1,77€
872618A	18X2 - 18X2	24	144	2,38€
872615A	20X2 - 20X2	20	120	2,74€
872625A	25X2,5 - 25X2,5	12	72	4,86€
872635A	32X3 - 32X3	8	48	7,85€
872640A	40X4 - 40X4		30	18,53€
872650A	50X4,5 - 50X4,5		25	23,50€
872663A	63X6 - 63X6		10	53,04€



Manguito reducción - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
872818A	18X2 - 20X2	20	120	2,37€
872810A	20X2 - 16X2	20	120	2,37€
872820A	25X2,5 - 16X2	16	96	3,40€
872825A	25X2,5 - 20X2	12	72	3,78€
872845A	32X3 - 25X2,5	8	48	6,39€
872846A	40X4 - 25X2,5		50	15,48€
872847A	40X4 - 32X3		40	17,17€
872850A	50X4,5 - 32X3		32	22,28€
872855A	50X4,5 - 40X4		28	23,82€
872860A	63X6 - 40X4		14	40,02€
872865A	63X6 - 50X4,5		10	41,22€

Codo doble - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
873010A	16X2 - 16X2	20	120	2,83€
873018A	18X2 - 18X2	20	120	3,30€
873015A	20X2 - 20X2	16	96	3,66€
873025A	25X2,5 - 25X2,5	8	48	6,56€
873035A	32X3 - 32X3	5	30	11,16€
873040A	40X4 - 40X4		24	29,11€
873050A	50X4,5 - 50X4,5		15	45,39€
873060A	63X6 - 63X6		6	71,33€

Codo H - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
873210A	16X2 - 1/2H	20	120	2,71€
873215A	20X2 - 1/2H	16	96	4,02€
873220A	20X2 - 3/4H	12	72	5,31€
873235A	25X2,5 - 3/4H	12	72	6,88€
873245A	32X3 - 1H	5	30	10,85€
873246A	40X4 - 1 1/4H		20	21,14€
873250A	50X4,5 - 1 1/2H		18	30,72€
873260A	63X6 - 2H		6	53,04€

Codo M - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
873410A	16X2 - 1/2M	20	120	2,79€
873420A	20X2 - 3/4M	16	96	4,24€

Codo base fijación - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
873610A	16X2 - 1/2H	12	72	5,47€
873618A	18X2 - 1/2H	12	72	5,94€
873615A	20X2 - 1/2H	8	48	5,77€



Te igual - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
874010A	16X2 - 16X2	16	96	3,62€
874018A	18X2 - 18X2	16	96	4,29€
874015A	20X2 - 20X2	12	72	5,16€
874025A	25X2,5 - 25X2,5	5	30	9,03€
874035A	32X3 - 32X3	3	18	14,61€
874040A	40X4 - 40X4		15	39,70€
874050A	50X4,5 - 50X4,5		12	56,87€
874060A	63X6 - 63X6		4	97,12€

Te reducida - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
874210A	16X2 - 20X2 - 16X2	12	72	4,43€
874238A	18X2 - 16X2 - 18X2	12	72	4,43€
874230A	20X2 - 16X2 - 16X2	12	72	4,14€
874240A	20X2 - 16X2 - 20X2	12	72	4,51€
874248A	20X2 - 18X2 - 20X2	12	72	4,62€
874250A	20X2 - 20X2 - 16X2	12	72	4,65€
874300A	25X2,5 - 16X2 - 25X2	5	30	7,02€
874316A	25X2,5 - 20X2 - 20X2	5	30	6,47€
874326A	25X2,5 - 20X2 - 25X2,5	5	30	7,76€
874340A	32X3 - 20X2 - 32X3	3	18	14,65€
874345A	32X3 - 25X2,5 - 32X3	3	18	16,39€
874342A	32X3 - 25X2,5 - 25X2,5	3	18	14,68€
874346A	40X4 - 25X2,5 - 40X4		22	25,93€
874347A	40X4 - 32X3 - 40X4		20	29,11€
874350A	50X4,5 - 32X3 - 50X4,5		12	39,24€
874355A	50X4,5 - 40X4 - 50X4,5		12	45,00€
874356A	63X6 - 50X4,5 - 63X6		6	80,99€

Te H - Press Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
874410A	16X2 - 1/2H - 16X2	12	72	4,65€
874418A	18X2 - 1/2H - 18X2	12	72	5,42€
874420A	20X2 - 1/2H - 20X2	12	72	5,84€
874450A	25X2,5 - 3/4H - 25X2,5	5	30	9,50€
874480A	32X3 - 3/4H - 32X3	3	18	13,48€
874440A	40X4 - 1 1/4H - 40X4		16	30,56€
874455A	50X4,5 - 1 1/2H - 50X4,5		12	42,66€
874460A	63X6 - 2H - 63X6		6	86,07€

Placa fijación - Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Acero.

CÓDIGO		PRECIO
855010	50	3,82€

**Tuerca 21,8 IZQ - Sil**

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
04550	21,8 Izq. H - 3/4H	Doble	25	250	2,27€
04555	21,8 Izq. H - 7/8H	Doble	25	200	2,86€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Tuerca 3/4 IZQ - Sil

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
04551	3/4 Izq. H - 3/4H	Doble		10	2,65€
04554	3/4 Izq. H - 7/8H	Doble	10		5,31€
04552	3/4 Izq. H - 1H	Doble		10	4,55€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

Manguito radiador latón PN16 H-M Roscar - Teide

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
509001	1/2H - 1/2M	50	100	5,42€
509002	3/4H - 3/4M	30	60	8,25€
509003	1H - 1M	20	40	14,31€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Codo radiador latón PN16 H-M Roscar - Teide

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
509011	1/2H - 1/2M	35	70	7,31€
509012	3/4H - 3/4M	20	40	10,63€
509013	1H - 1M	10	20	19,63€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Manguito cobre abocardado plano 359 GCU Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
P4520FR	10 - 1/2TL	10	500	1,44€
P4526FR	12 - 3/8TL	10	500	0,77€
P4529FR	12 - 1/2TL	10	360	0,94€
P4527FR	14 - 3/8TL	10	500	0,80€
P4530FR	14 - 1/2TL	10	380	0,89€
P4535FR	14 - 3/4TL	10	200	1,74€
P4531FR	15 - 1/2TL	10	380	1,09€
P4536FR	15 - 3/4TL	10	200	1,87€
P4532FR	16 - 1/2TL	10	380	1,17€
P4537FR	16 - 3/4TL	10	200	1,70€
P4533FR	18 - 1/2TL	10	260	1,37€
P4538FR	18 - 3/4TL	10	180	1,95€
P4534FR	22 - 1/2TL	10	160	1,97€
P4539FR	22 - 3/4TL	10	160	2,22€
P4542FR	22 - 1TL	10	80	2,74€
P4540FR	28 - 3/4TL	10	100	3,15€
P4543FR	28 - 1TL	10	60	3,32€
P4544	28 - 1 1/4TL	10	60	5,42€
P4545	35 - 1 1/4TL	10	50	6,31€
P4546	42 - 1 1/2TL	5	40	8,06€
P4547	54 - 2TL	4	20	15,57€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Cobre.

**Codo cobre abocardado curvo plano 2 AGCU Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre**

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Cobre.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
P4561FR	12 - 1/2TL	10	300	1,49€
P4562FR	14 - 1/2TL	10	100	1,57€
P4563FR	15 - 1/2TL	10	160	1,60€
P4568FR	15 - 3/4TL	10	150	2,77€
P4564FR	16 - 1/2TL	10	200	1,57€
P4569FR	16 - 3/4TL	10	150	2,09€
P4565FR	18 - 1/2TL	10	100	1,87€
P4570FR	18 - 3/4TL	10	150	2,50€
P4571FR	22 - 3/4TL	10	60	2,22€
P4573FR	22 - 1TL	10	80	4,55€
P4575FR	28 - 1TL	10	70	5,38€

Ni
FREE

Manguito doble tuerca exterior - Fitting latón PE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
46020	20 - 20	Exterior	10	30	60	4,68€
46025	25 - 25	Exterior	10	20	40	6,16€
46032	32 - 32	Exterior	5	10	20	9,62€
46040	40 - 40	Exterior		9	18	15,95€
46050	50 - 50	Exterior		5	10	22,91€
46063	63 - 63	Exterior		2	4	38,25€

Ni
FREE

Manguito tuerca exterior M - Fitting latón PE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
45020	20 - 1/2M	Exterior	10	50	100	2,82€
45025	25 - 3/4M	Exterior	10	30	60	4,10€
45032	32 - 1M	Exterior	5	20	40	6,39€
45040	40 - 1 1/4M	Exterior		12	24	10,02€
45050	50 - 1 1/2M	Exterior		6	12	14,36€
45063	63 - 2M	Exterior		4	8	23,04€

Ni
FREE



Manguito tuerca exterior H - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
44020	20 - 1/2H	Exterior	10	50	100	3,00€
44025	25 - 3/4H	Exterior	10	30	60	4,24€
44032	32 - 1H	Exterior	5	20	40	6,20€
44040	40 - 1 1/4H	Exterior		12	24	9,68€
44050	50 - 1 1/2H	Exterior		6	12	14,75€
44063	63 - 2H	Exterior		4	8	23,82€



Codo doble tuerca exterior - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
47020	20 - 20	Exterior	5	25	50	5,29€
47025	25 - 25	Exterior	5	15	30	8,15€
47032	32 - 32	Exterior	5	10	20	11,96€
47040	40 - 40	Exterior		6	12	18,87€
47050	50 - 50	Exterior		3	6	31,61€
47063	63 - 63	Exterior		2	4	47,61€



Codo tuerca exterior M - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
48020	20 - 1/2M	Exterior	10	40	80	3,77€
48025	25 - 3/4M	Exterior	10	20	40	5,42€
48032	32 - 1M	Exterior	5	10	20	9,53€
48040	40 - 1 1/4M	Exterior		9	18	13,57€
48050	50 - 1 1/2M	Exterior		6	12	22,96€
48063	63 - 2M	Exterior		3	6	33,94€



Codo tuerca exterior H - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
49020	20 - 1/2H	Exterior	10	40	80	3,66€
49025	25 - 3/4H	Exterior	10	20	40	5,21€
49032	32 - 1H	Exterior	5	15	30	8,60€
49040	40 - 1 1/4H	Exterior		9	18	12,91€
49050	50 - 1 1/2H	Exterior		6	12	25,55€
49063	63 - 2H	Exterior		2	4	35,01€





Codo aplique tuerca exterior H - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
53020	20 - 1/2H	Exterior	5	25	50	3,85€
53025	25 - 3/4H	Exterior	5	15	30	5,77€
53032	32 - 1H	Exterior	5	10	20	9,37€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te igual tuerca exterior - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
50020	20 - 20 X 20	Exterior	5	15	30	7,30€
50025	25 - 25 X 25	Exterior	5	10	20	11,29€
50032	32 - 32 X 32	Exterior	3	6	12	16,60€
50040	40 - 40 X 40	Exterior		4	8	25,52€
50050	50 - 50 X 50	Exterior		2	4	41,39€
50063	63 - 63 X 63	Exterior		1	2	66,60€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te tuerca exterior H - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
51020	20 - 1/2H X 20	Exterior	5	20	40	5,69€
51025	25 - 3/4H X 25	Exterior	5	15	30	9,10€
51032	32 - 1H X 32	Exterior	4	8	16	13,55€
51040	40 - 1 1/4H X 40	Exterior		4	8	21,77€
51050	50 - 1 1/2H X 50	Exterior		3	6	34,07€
51063	63 - 2H X 63	Exterior		1	2	57,99€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te tuerca exterior M - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
52020	20 - 1/2M X 20	Exterior	5	20	40	5,35€
52025	25 - 3/4M X 25	Exterior	5	15	30	8,73€
52032	32 - 1M X 32	Exterior	4	8	16	12,69€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.



Manguito doble tuerca interior - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
62020	20 - 20	Interior	5	25	50	5,94€
62025	25 - 25	Interior	5	20	40	6,90€
62032	32 - 32	Interior	5	15	30	9,55€
62040	40 - 40	Interior		8	16	16,07€
62050	50 - 50	Interior		5	10	23,40€
62063	63 - 63	Interior		2	4	41,58€

Ni
FREE

Manguito largo doble tuerca interior - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
62020L	20 - 20	Interior	5	15	30	7,26€
62025L	25 - 25	Interior	5	15	30	9,22€
62032L	32 - 32	Interior	5	10	20	13,29€
62040L	40 - 40	Interior		6	12	24,81€
62050L	50 - 50	Interior		3	6	34,53€
62063L	63 - 63	Interior		2	4	41,95€

Ni
FREE

Manguito tuerca interior M - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
61020	20 - 1/2M	Interior	10	50	100	3,53€
61024	20 - 3/4M	Interior	10	50	100	3,28€
61021	25 - 1/2M	Interior	10	30	60	3,68€
61025	25 - 3/4M	Interior	10	30	60	3,98€
61030	25 - 1M	Interior	5	20	40	5,09€
61028	32 - 3/4M	Interior	5	20	40	5,69€
61032	32 - 1M	Interior	5	20	40	5,74€
61034	40 - 1M	Interior		12	24	10,05€
61040	40 - 1 1/4M	Interior		12	24	9,90€
61050	50 - 1 1/2M	Interior		8	16	13,80€
61063	63 - 2M	Interior		4	8	22,69€

Ni
FREE

Manguito tuerca interior H - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
60020	20 - 1/2H	Interior	10	50	100	3,64€
60024	20 - 3/4H	Interior	10	30	60	3,93€
60021	25 - 1/2H	Interior	10	30	60	4,09€
60025	25 - 3/4H	Interior	10	30	60	4,47€
60030	25 - 1H	Interior	5	20	40	5,57€
60026	32 - 3/4H	Interior	5	20	40	5,65€
60032	32 - 1H	Interior	5	20	40	6,02€
60040	40 - 1 1/4H	Interior		12	24	10,92€
60042	50 - 1 1/4H	Interior		8	16	15,06€
60050	50 - 1 1/2H	Interior		8	16	16,20€
60060	63 - 1 1/2H	Interior		4	8	23,05€
60063	63 - 2H	Interior		4	8	23,98€

Ni
FREE



Manguito tuerca interior Tuerca loca - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
69020	20 - 1/2TL	Interior	10	40	80	6,74€
69022	20 - 3/4TL	Interior	10	30	60	7,68€
69025	25 - 3/4TL	Interior	10	20	40	9,25€
69032	32 - 1TL	Interior	5	20	40	14,60€

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.



Codo doble tuerca interior - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
63020	20 - 20	Interior	10	30	60	6,16€
63025	25 - 25	Interior	5	15	30	7,84€
63032	32 - 32	Interior	5	10	20	10,87€
63040	40 - 40	Interior		6	12	18,06€
63050	50 - 50	Interior		3	6	27,05€
63063	63 - 63	Interior		2	4	45,66€

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.



Codo tuerca interior M - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
64020	20 - 1/2M	Interior	10	30	60	5,02€
64021	25 - 1/2M	Interior	5	25	50	5,33€
64025	25 - 3/4M	Interior	5	25	50	5,77€
64032	32 - 1M	Interior	5	15	30	8,29€
64040	40 - 1 1/4M	Interior		9	18	14,40€
64050	50 - 1 1/2M	Interior		6	12	20,47€
64063	63 - 2M	Interior		3	6	34,86€

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.



Codo tuerca interior H - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
65020	20 - 1/2H	Interior	10	30	60	4,33€
65021	25 - 1/2H	Interior	5	25	50	4,87€
65025	25 - 3/4H	Interior	5	25	50	5,30€
65032	32 - 1H	Interior	5	15	30	8,63€
65040	40 - 1 1/4H	Interior		9	18	13,34€
65050	50 - 1 1/2H	Interior		6	12	21,19€
65063	63 - 2H	Interior		3	6	33,11€

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.





Codo tuerca interior Tuerca loca - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
69120	20 - 1/2TL	Interior	5	25	50	5,56€
69125	25 - 3/4TL	Interior	10	20	40	7,72€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Codo aplique tuerca interior H - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
68090	20 - 1/2H	Interior	5	25	50	7,88€
680903	25 - 1/2H	Interior	5	15	30	7,70€
680901	25 - 3/4H	Interior	5	15	30	8,55€
680902	32 - 1H	Interior	5	10	20	11,90€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te igual tuerca interior - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
66020	20 - 20 X 20	Interior	5	15	30	9,03€
66025	25 - 25 X 25	Interior	5	10	20	11,15€
66032	32 - 32 X 32	Interior	4	8	16	16,19€
66040	40 - 40 X 40	Interior		4	8	26,23€
66050	50 - 50 X 50	Interior		2	4	41,70€
66063	63 - 63 X 63	Interior		1	2	66,23€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te tuerca interior H - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
68020	20 - 1/2H X 20	Interior	5	25	50	7,61€
68021	25 - 1/2H X 25	Interior	5	15	30	8,24€
68025	25 - 3/4H X 25	Interior	5	15	30	9,28€
68026	32 - 3/4H X 32	Interior	5	10	20	14,00€
68032	32 - 1H X 32	Interior	4	8	16	13,63€
68040	40 - 1 1/4H X 40	Interior		5	10	24,46€
68050	50 - 1 1/2H X 50	Interior		3	6	31,13€
68063	63 - 2H X 63	Interior		1	2	55,06€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te tuerca interior M - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA				PRECIO
67020	20 - 1/2M X 20	Interior	5	25	50	6,87€
67021	25 - 1/2M X 25	Interior	5	15	30	7,22€
67025	25 - 3/4M X 25	Interior	5	15	30	8,99€
67032	32 - 1M X 32	Interior	4	8	16	13,35€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.



Refuerzo - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
68115	32,3	10	30	60	4,39€
68100	15,7	10	100	200	1,61€
68105	20	10	60	120	2,33€
68110	25,7	10	50	100	3,19€
68120	40	10	20	40	6,77€
68125	51	5	10	20	12,92€

Ni
FREE

Manguito doble brida - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68080	75 - 75	Brida	4	91,32€
68081	90 - 90	Brida	2	163,97€
68082	110 - 110	Brida	1	297,88€

Ni
FREE

Manguito brida M - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68075	75 - 2 1/2M	Brida	4	52,23€
68076	90 - 3M	Brida	2	86,96€
68077	110 - 4M	Brida	2	196,65€

Ni
FREE

Manguito brida H - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68070	75 - 2 1/2H	Brida	4	54,65€
68071	90 - 3H	Brida	2	85,17€

Ni
FREE

Codo doble brida - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68085	75 - 75	Brida	2	127,90€
68086	90 - 90	Brida	1	224,76€
68087	110 - 110	Brida	1	382,99€

Ni
FREE

Codo brida M - Fitting latón PE



Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68088	75 - 2 1/2M	Brida	2	78,14€
68089	90 - 3M	Brida	2	182,53€

Ni
FREE



Codo brida H - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68091	75 - 2 1/2H	Brida	2	80,83€
68092	90 - 3H	Brida	2	168,35€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te tuerca brida - Fitting latón PE



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68094	75 - 75 X 75	Brida	1	172,92€
68095	90 - 90 X 90	Brida	1	246,35€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Te tuerca brida H - Fitting latón PE

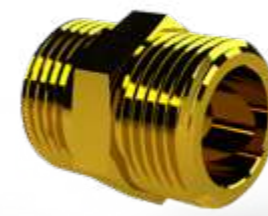


CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
68097	75 - 2 1/2H X 75	Brida	2	196,32€
68073	90 - 3H X 90	Brida	1	257,82€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -10 — 80°
Material del cuerpo: Latón.

Unión latón M-M - Accesorio roscar



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
834005	3/8M - 3/8M	10	600		0,63€
834010	1/2M - 1/2M	10	400		0,90€
834020	3/4M - 3/4M	10	200		1,42€
834030	1M - 1M	5	140		2,26€
834040	1 1/4M - 1 1/4M	5	80		3,96€
834050	1 1/2M - 1 1/2M	5	50		5,11€
834060	2M - 2M	1	36		8,09€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

Unión latón H-H - Accesorio roscar



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
832010	1/2H - 1/2H	10	250		1,70€
832020	3/4H - 3/4H	10	160		2,40€
832030	1H - 1H	10	100		3,32€
832040	1 1/4H - 1 1/4H	5	50		4,24€
832050	1 1/2H - 1 1/2H	5	40		7,41€
832060	2H - 2H	1	20		9,57€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

**Reducción latón M-M - Accesorio roscar**

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
834505	1/2M - 1/4M	10	350	0,83€
834510	1/2M - 3/8M	10	350	0,87€
834520	3/4M - 1/2M	10	250	1,41€
834530	1M - 1/2M	5	160	2,04€
834535	1M - 3/4M	5	160	2,18€
834545	1 1/4M - 1M	5	100	3,87€

Ni
FREE

Reducción latón H-H - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
832505	1/2H - 3/8H	10	280	0,98€
832510	3/4H - 1/2H	10	250	1,22€
832520	1H - 1/2H	5	150	1,96€
832525	1H - 3/4H	5	100	2,11€

Ni
FREE

Alargadera latón M-H cromo - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
830610	1/2M - 1/2H - L10	10	500	1,28€
830615	1/2M - 1/2H - L15	10	400	1,66€
830620	1/2M - 1/2H - L20	10	300	1,86€
830625	1/2M - 1/2H - L25	10	200	2,27€
830630	1/2M - 1/2H - L30	10	200	2,40€
830640	1/2M - 1/2H - L40	10	200	3,03€
830650	1/2M - 1/2H - L50	10	100	3,93€
830660	1/2M - 1/2H - L60	10	90	4,38€

Reducción latón M-H - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
833002	1/2M - 1/4H	10	600	0,74€
833005	1/2M - 3/8H	10	700	0,59€
833010	3/4M - 1/2H	10	400	0,97€
833020	1M - 1/2H	5	180	1,96€
833030	1M - 3/4H	5	140	1,58€
833040	1 1/4M - 3/4H	5	80	3,28€
833045	1 1/4M - 1H	5	120	2,95€
833050	1 1/2M - 1H	5	60	4,73€
833055	1 1/2M - 1 1/4H	5	100	2,71€
833065	2M - 1 1/4H	1	50	7,82€

Ni
FREE

Reducción Marsella latón - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
833510	1/2H - 3/8M	10	260	0,99€
833525	3/4H - 1/2M	10	200	1,78€
833530	1H - 1/2M	10	180	2,13€
833535	1H - 3/4M	10	180	2,22€
833545	1 1/4H - 1M	5	80	5,16€

Ni
FREE

**Codo latón H-H - Accesorio roscar**

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
835010	1/2H - 1/2H		10	160	2,07€
835020	3/4H - 3/4H		10	100	3,48€
835030	1H - 1H		5	60	4,61€
835040	1 1/4H - 1 1/4H		5	30	8,11€
835050	1 1/2H - 1 1/2H		5	25	11,05€
835060	2H - 2H	1		12	17,56€

Ni
FREE

Codo latón M-H - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
836010	1/2M - 1/2H		10	160	1,92€
836020	3/4M - 3/4H		10	120	2,88€
836030	1M - 1H		10	60	4,50€
836040	1 1/4M - 1 1/4H		10	40	7,34€
836050	1 1/2M - 1 1/2H		10	25	10,29€
836060	2M - 2H	1		14	16,15€

Ni
FREE

Te latón H-H-H - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
830505	3/8H - 3/8H X 3/8H		10	160	1,67€
830510	1/2H - 1/2H X 1/2H		10	140	2,37€
830520	3/4H - 3/4H X 3/4H		10	80	3,49€
830530	1H - 1H X 1H		5	50	5,56€
830540	1 1/4H - 1 1/4H X 1 1/4H		5	25	8,69€
830550	1 1/2H - 1 1/2H X 1 1/2H		5	20	12,51€
830560	2H - 2H X 2H	1		10	20,14€

Ni
FREE

Tapón latón M - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
830205	3/8M		10	600	0,69€
830210	1/2M		10	400	0,93€
830220	3/4M		10	300	1,20€
830230	1M		5	160	1,96€
830240	1 1/4M		5	120	3,28€
830250	1 1/2M		5	90	4,08€
830260	2M	1		40	6,65€

Ni
FREE

Tapón latón H - Accesorio roscar

Rango de temperaturas: -20 — 140°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
830005	3/8H		10	600	0,68€
830010	1/2H		10	400	0,89€
830020	3/4H		10	300	1,02€
830030	1H		5	160	1,71€
830040	1 1/4H		5	100	2,80€
830050	1 1/2H		5	80	3,72€
830060	2H	1		56	5,70€

Ni
FREE



ACCESORIOS

Kit ducha higiénica	142
Purgadores	143
Adaptadores	143
Accesorios grifos	144
Prolongador	145
Abrazaderas	145
Juntas	146
Rollos de teflón	147



Kit ducha higiénica sin válvula



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	PRECIO
WP013	29,40€

CÓDIGO	MEDIDA	UNIDADES
WP013	Aplique cromado	1
WP013	Flexible Gris PVC 120cm	1
WP013	Ducheta cromada ABS	1

Kit ducha higiénica + válvula Twin doble salida



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	PRECIO
WP014	1/2M - 3/8M X 3/8M + adaptador 1/2M	53,55€

CÓDIGO	MEDIDA	UNIDADES
WP014	1/2M - 3/8M X 3/8M	1
WP014	Aplique cromado	1
WP014	Flexible Gris PVC 120cm	1
WP014	Ducheta cromada ABS	1



Kit ducha higiénica + válvula de regulación



Rango de temperaturas: 0 — 95°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	PRECIO
WP010	1/2M - 1/2M	39,52€

CÓDIGO	MEDIDA	UNIDADES
WP010	1/2M - 1/2M	1
WP010	Aplique cromado	1
WP010	Flexible Gris PVC 120cm	1
WP010	Ducheta cromada ABS	1

Te purga - Sil



Rango de temperaturas: 0 — 65°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA	PRECIO
03845	21,8 Izq. H - 3/4M X 21,8 Izq. M	Ciega	8,14€



Adaptadores

Adaptador para válvula Combi - Accesorios



Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	PRECIO
COMBI88	3/8H - 1/2M	1,77€
COMBI89	3/8H - 3/4M	2,18€



Boquilla enchufe rápido ABS - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
08408	3/4H - 15	10	250	0,88€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Plástico.

Boquilla enchufe rápido latón - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
08407	3/4H - 15	10	250	3,78€

Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Latón.

Prolongador - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
T8225	1/2 a 1	25	1000	3,25€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Latón.

Abrazaderas

Abrazadera tubo - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04802	10	5	500	1,23€
04803	12	5	500	1,23€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Acero.

Abrazadera para manguera



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04901	14 X 16	100	1000	0,69€
04902	16 X 18	100	1000	0,69€

Material del cuerpo: Acero.

**Junta plana para racor abocardado - Accesorios**

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: NBR.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04700	1/2	100	10000	0,15€
04725	M16X150	100	10000	0,15€
04710	M18X150	100	10000	0,15€
04726	M20X150	100	10000	0,15€

Junta plana para racor plano - Accesorios

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: NBR.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04699	3/8	100	3000	0,15€
04701	1/2	100	5000	0,15€
04702	3/4	100	5000	0,33€
04708	7/8	100	5000	0,41€
04703	1	100	3000	0,43€
04704	1 1/4	100	1500	0,48€
04705	1 1/2	100	1500	0,68€
04706	2	100	1000	0,89€
04707	2 1/2	100	500	1,08€

Rollo teflón - Accesorios

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Teflon.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
05301	12X0,075	200	800	0,55€
05302	19X0,075	250	1000	0,64€
05312	19X0,10	250	1000	2,07€
05303	25X0,075	200	800	1,38€



VÁLVULAS

Válvulas de esfera	150
Válvulas para contador	153
Válvulas de aparato	155
Sistemas de seguridad	157



Válvula esfera color latón PN5 H-H Roscar Palanca funda amarilla - Miño



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
M1100	1/4H - 1/4H	25	50	10,05€
M1101	3/8H - 3/8H	25	50	10,05€
M1102	1/2H - 1/2H	25	50	10,58€
M1103	3/4H - 3/4H	20	40	15,27€
M1104	1H - 1H	10	20	22,92€
M1105	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	36,65€
M1106	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	54,65€
M1107	2H - 2H	2	4	89,60€
M1108	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	157,35€



Válvula esfera cromo PN5 H-H Roscar Palanca funda amarilla - Miño

43 países confían en los productos de gas de Arco.



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
P0102	1/2H - 1/2H	25	50	10,58€
P0103	3/4H - 3/4H	20	40	15,27€
P0104	1H - 1H	10	20	22,92€
P0105	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	36,65€
P0106	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	54,65€
P0107	2H - 2H	2	4	89,60€
P0108	2 1/2H - 2 1/2H	2	4	157,35€

Válvula esfera cromo PN5 M-H Roscar Palanca funda amarilla - Miño



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
M1131CR	1M - 1H	10	20	29,68€

Válvula esfera cromo PN5 M-H Roscar Mariposa amarilla - Miño



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
M1130CR	3/4M - 3/4H	20	40	19,87€
M1132CR	1M - 1H	10	20	32,26€

Válvula esfera recta PN5 M-M Roscar Palanca funda amarilla - Ter



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00516	1/2M - 1/2M	25	50	11,31€
00501	3/4M - 3/4M	20	40	12,68€
00503	1M - 1M	15	30	18,21€
00505	1 1/4M - 1 1/4M	8	16	31,49€
00507	1 1/2M - 1 1/2M	4	8	49,40€
00508	2M - 2M	2	4	110,17€
00509	2 1/2M - 2 1/2M	2	4	205,06€





Válvula esfera recta PN5 M-M Roscar Mariposa - Ter



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00517	1/2M - 1/2M	25	50	11,60€
00502	3/4M - 3/4M	20	40	12,96€
00504	1M - 1M	15	30	18,56€
00506	1 1/4M - 1 1/4M	8	16	32,44€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera recta PN5 M-H Roscar Mariposa - Ter



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00580	1/2M - 1/2H	25	50	15,22€
00581	3/4M - 3/4H	20	40	17,16€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera recta con patas PN5 M-M Roscar Palanca funda amarilla - Ter



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
00605R	3/4M - 3/4M X Soldar 22	30	24,72€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera recta con patas PN5 M-M Roscar Mariposa - Ter



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00603	1/2M - 1/2M	25	50	18,08€
00600	3/4M - 3/4M	20	40	18,72€
00603R	Soldar 16 X 1/2M - 1/2M X Soldar 16		40	20,08€
00616	M20X150 - M20X150	25	50	21,68€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula esfera recta colector duplo con patas PN5 Roscar Mariposa - Ter



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00615	M20X150 - M20X150	8	16	37,08€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Válvulas para contador

Válvula esfera recta contador PN5 M-Tuerca loca Palanca funda amarilla - Ter



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00510	7/8M - 7/8TL	15	30	20,72€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.





Válvula esfera recta contador PN5 M-Tuerca loca Mariposa - Ter



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
PT001	1/2M - 1 1/4TL	25	50	23,74€
00596	3/4M - 3/4TL	20	40	18,90€
PT002	3/4M - 1 1/4TL	15	30	24,78€
00511	7/8M - 7/8TL	15	30	21,14€
00598	1M - 1TL	15	30	32,71€
00515	1 1/4M - 1 1/4TL	8	16	44,67€



Válvula escuadra contador PN5 M-Tuerca loca Palanca funda amarilla - Ter



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00513	7/8M - 7/8TL	15	30	20,72€



Válvula escuadra contador PN5 M-Tuerca loca Mariposa - Ter



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
00497	3/4M - 3/4TL	20	40	19,31€
00514	7/8M - 7/8TL	15	30	21,08€
00536	1 1/4M - 1 1/4TL	8	16	48,74€



Válvula esfera PN5 M-M Roscar - V-82

Mando con bloqueo de seguridad.



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
00907	1/2M - 1/2M	45	10,64€
00908	M20X150 - M20X150	45	10,64€

Válvula esfera con limitador de caudal PN5 M-M Roscar - V-82



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
00907LP	1/2M - 1/2M	45	23,86€

Válvula esfera Hermeto PN5 Compresión-Compresión - V-82



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
00902	10 - 10	M16 X 150	45	11,97€
00903	12 - 12	M18 X 150	45	15,47€



Válvula esfera PN5 M20X150 Roscar Mando amarillo - V-82



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
00922	M20X150 - M20X150	45	11,63€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN5 Soldar Mando amarillo - V-82



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
00912R	Soldar 12 X M20X150 - M20X150 X Soldar 12	66	16,10€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN5 Soldar - V-82



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
00905	10 - 10	M16 X 150	45	12,91€
M0905	10 - 10	M18 X 150	45	16,19€
00911	12 - 12	M18 X 150	45	16,57€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN5 M-M Roscar - V-83



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA		PRECIO
00601	3/4M - 3/4M		28	16,04€
00610	3/4M - 3/4M	Con Autobloqueo	28	18,12€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Sistemas de seguridad

Limitador caudal - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
LP0005	1/2H - 1/2M	10	230	13,83€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



TUBO & RACORES

Tubo	160
Press PEX y MLY	161
Hermeto/compresión	167
Roscar/soldar	171





Tubo PE-Al-PERT para exteriores en rollo (negro) - Multicapa gas

Sistema multicapa gas certificado AENOR.



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
841410	16X2 - 100M	100	2,01€
841420	20X2 - 100M	100	2,55€
841425	25X2,5 - 50M	50	4,02€
841430	32X3 - 50M	50	6,22€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Pe-Al-Pert.



Tubo PE-Al-PERT para exteriores en barra (negro) - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
841413	16X2 - 5M	75	2,32€
841423	20X2 - 5M	50	3,05€
841428	25X2,5 - 5M	25	5,13€
841433	32X3 - 5M	20	7,66€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Pe-Al-Pert.



Tubo PE-Al-PERT para interiores en rollo (amarillo) - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
841210	16X2 - 100M	100	2,01€
841220	20X2 - 100M	100	2,55€
841225	25X2,5 - 50M	50	4,01€
841230	32X3 - 50M	50	6,21€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Pe-Al-Pert.



Tubo PE-Al-PERT para interiores en barra (amarillo) - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
841213	16X2 - 5M	75	2,32€
841223	20X2 - 5M	50	3,05€
841228	25X2,5 - 5M	25	5,11€
841233	32X3 - 5M	20	7,66€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Pe-Al-Pert.



Press PEX y MLY

Manguito móvil H precintable - Multicapa gas



Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
892110	16X2 - 1/2H	Con Precinto	24	144	4,27€
892115	16X2 - 3/4H	Con Precinto	12	72	6,89€
892112	16X2 - M20X150	Con Precinto	21	126	4,72€
892120	20X2 - 3/4H	Con Precinto	12	72	6,89€
892122	20X2 - 7/8H	Con Precinto	10	60	8,11€
892135	25X2,5 - 3/4H	Con Precinto	10	60	8,22€
892136	25X2,5 - 7/8H	Con Precinto	10	60	9,86€
892155	32X3 - 1H	Con Precinto	24	144	18,98€

Manguito móvil H precintable con toma de presión débil calibre - Multicapa gas



Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
894616	16X2 - 3/4H	Con Precinto	12	72	9,35€
894621	20X2 - 3/4H	Con Precinto	12	72	9,82€
894622	20X2 - 7/8H	Con Precinto	10	60	9,82€
894646	25X2,5 - 7/8H	Con Precinto	10	60	14,13€



Manguito móvil H precintable con toma Peterson - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
894623	20X2 - 7/8H	Con Precinto	10	60	13,77€
894624	25X2,5 - 7/8H	Con Precinto	10	60	19,90€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Manguito fijo H - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
892210	16X2 - 1/2H	24	144	4,03€
892215	20X2 - 1/2H	20	120	4,55€
892220	20X2 - 3/4H	16	96	6,23€
892235	25X2,5 - 3/4H	12	72	8,22€
892240	25X2,5 - 1H	8	48	8,87€
892255	32X3 - 1H	8	48	11,14€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Manguito fijo M - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
892410	16X2 - 1/2M	24	144	3,74€
892415	20X2 - 1/2M	24	144	4,23€
892420	20X2 - 3/4M	16	96	5,43€
892435	25X2,5 - 3/4M	12	72	7,15€
892440	25X2,5 - 1M	12	72	10,29€
892455	32X3 - 1M	8	48	12,01€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Codo móvil H - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
893310	16X2 - 1/2H	Con Precinto	24	144	5,43€
893315	16X2 - 3/4H	Con Precinto	24	144	6,79€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Codo base fijación - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
893610	16X2 - 1/2H	12	72	8,37€
893615	20X2 - 1/2H	8	48	8,96€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Codo H - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
893210	16X2 - 1/2H	20	120	5,43€
893215	20X2 - 1/2H	16	96	6,19€
893220	20X2 - 3/4H	12	72	8,15€
893235	25X2,5 - 3/4H	12	72	10,51€
893240	25X2,5 - 1H	12	72	11,33€
893245	32X3 - 1H	5	30	16,08€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Codo M - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
893410	16X2 - 1/2M	20	120	4,32€
893420	20X2 - 1/2M	20	120	5,40€
893421	20X2 - 3/4M	16	96	6,51€
893425	25X2,5 - 3/4M	16	96	13,98€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Codo doble - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
893010	16X2 - 16X2	20	120	4,41€
893015	20X2 - 20X2	16	96	5,71€
893025	25X2,5 - 25X2,5	8	48	10,24€
893035	32X3 - 32X3	5	30	17,32€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Manguito unión - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
892610	16X2 - 16X2	24	144	2,82€
892615	20X2 - 20X2	20	120	4,32€
892625	25X2,5 - 25X2,5	12	72	7,56€
892635	32X3 - 32X3	8	48	12,33€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Manguito reducido - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
892810	20X2 - 16X2	20	120	3,79€
892820	25X2,5 - 16X2	16	96	5,21€
892825	25X2,5 - 20X2	12	72	5,97€
892830	32X3 - 16X2	10	60	7,53€
892840	32X3 - 20X2	10	60	8,92€
892845	32X3 - 25X2,5	8	48	10,06€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Te igual - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
894010	16X2 - 16X2 - 16X2	16	96	5,71€
894015	20X2 - 20X2 - 20X2	12	72	8,06€
894025	25X2,5 - 25X2,5 - 25X2,5	5	30	14,17€
894035	32X3 - 32X3 - 32X3	3	18	22,82€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Te reducida - Multicapa gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
894230	20X2 - 16X2 - 16X2	12	72	6,51€
894240	20X2 - 16X2 - 20X2	12	72	7,03€
894250	20X2 - 20X2 - 16X2	12	72	7,31€
894300	25X2,5 - 16X2 - 25X2,5	5	30	11,31€
894316	25X2,5 - 20X2 - 20X2	5	30	10,18€
894326	25X2,5 - 20X2 - 25X2,5	5	30	12,21€
894330	32X3 - 25X2,5 - 32X3	3	18	18,64€
894329	32X3 - 25X2,5 - 25X2,5	3	18	17,21€

Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Te H - Multicapa gas



Rango de temperaturas: -20 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
894410	16X2 - 1/2H - 16X2	12	72	6,95€
894420	20X2 - 1/2H - 20X2	12	72	8,70€
894425	20X2 - 3/4H - 20X2	10	60	9,68€
894450	25X2,5 - 3/4H - 25X2,5	5	30	14,21€
894455	25X2,5 - 1H - 25X2,5	5	30	20,87€
894485	32X3 - 1H - 32X3	3	18	25,27€

Manguito Hermeto Compresión - Accesorios gas



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
02604	10 - 10	Acero Cromada	25	400	4,07€
02606	12 - 12	Acero Cromada	25	300	4,74€

Manguito Hermeto reducido Compresión - Accesorios gas



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
02610	10 - 12	Acero Cromada	25	400	4,74€

Manguito reducción Hermeto Compresión - Accesorios gas



Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
03204	10 - 1/2H	Acero Cromada	25	300	4,41€
03210	10 - 3/4H	Acero Cromada	25	300	5,36€
03206	12 - 1/2H	Acero Cromada	25	300	4,70€



Te Hermeto Compresión - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
03004	10 - 10 X 10	Acero Cromada	25	150	7,27€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Codo Hermeto Compresión - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
03104	10 - 10	Acero Cromada	25	300	6,22€
03106	12 - 12	Acero Cromada	25	300	6,74€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Boquilla Hermeto Compresión - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
C2704	10 - ø Int. 6	Acero Cromada	25	500	2,88€
02704	10 - ø Int. 8	Acero Cromada	25	400	2,88€
02706	12 - ø Int. 8	Acero Cromada	25	400	3,35€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Bicono Hermeto Compresión - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
03402	10	100	5000	0,45€
03403	12	100	2000	0,48€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Latón.

Tuerca Hermeto Cromo - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
03304	M16X150	100	1000	1,08€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Acero.

Derivación T - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
03505	10 - 10 X 10	25	400	4,74€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.



Derivación Y - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
03507	10 - 10 X 10	25	300	3,51€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -40 — 60°

Material del cuerpo: Zamak.

Te Derivación Hermeto Compresión - Boquilla - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
03504	10 - 10 X 10	Acero Cromada	25	150	8,31€

Rango de temperaturas: -40 — 60°

Material del cuerpo: Latón.

Roscar/soldar

Codo cobre abocardado curvo con reborde y precinto Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
04471	15 - 1/2TL	Con Precinto	25	250	1,97€
04473	18 - 3/4TL	Con Precinto	25	150	3,52€
04474	22 - 3/4TL	Con Precinto	25	100	3,70€

Rango de temperaturas: -40 — 60°

Material del cuerpo: Cobre.

Ni
FREE

Manguito cobre abocardado 359 GCU Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre



Rango de temperaturas: -40 — 60°

Material del cuerpo: Cobre.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04526	12 - 3/8TL	25	500	1,28€
04529	12 - 1/2TL	25	250	1,11€
V4529	12 - M20X150 TL	25	300	1,46€
04531	15 - 1/2TL	25	300	1,09€
04536	15 - 3/4TL	25	150	1,85€
V4531	15 - M20X150 TL	25	250	1,44€
04533	18 - 1/2TL	25	250	1,32€
04538	18 - 3/4TL	25	150	1,66€
04534	22 - 1/2TL	25	150	2,11€
04539	22 - 3/4TL	25	150	1,60€
04542	22 - 1TL	25	50	2,83€
04543	28 - 1TL	25	50	3,70€
04544	28 - 1 1/4TL	10	60	6,22€
04545	35 - 1 1/4TL	10	50	6,09€

Ni
FREE

Codo cobre abocardado curvo con reborde 2 AGCU Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre



Rango de temperaturas: -40 — 60°

Material del cuerpo: Cobre.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04563	15 - 1/2TL	25	200	2,02€
04565	18 - 1/2TL	25	200	2,32€
04570	18 - 3/4TL	25	150	3,06€
04571	22 - 3/4TL	25	100	3,39€

Ni
FREE

**Manguito cobre abocardado con reborde y precinto Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre**

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Cobre.

CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
04448	12 - 1/2TL	Con Precinto	25	300	1,54€
04450	15 - 1/2TL	Con Precinto	25	250	1,31€
04460	18 - 1/2TL	Con Precinto	25	300	1,56€
04462	18 - 3/4TL	Con Precinto	25	200	1,91€
04452	22 - 3/4TL	Con Precinto	25	150	2,04€
04453	22 - 7/8TL	Con Precinto	25	150	2,74€
04458	22 - 1TL	Con Precinto	25	150	3,52€
04454	28 - 1TL	Con Precinto	25	100	3,53€
04455	35 - 1 1/4TL	Con Precinto	10	50	7,38€

Ni
FREE

Codo cobre abocardado curvo plano 2 AGCU Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Cobre.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
P4561FR	12 - 1/2TL	10	300	1,49€
P4562FR	14 - 1/2TL	10	100	1,57€
P4563FR	15 - 1/2TL	10	160	1,60€
P4568FR	15 - 3/4TL	10	150	2,77€
P4564FR	16 - 1/2TL	10	200	1,57€
P4569FR	16 - 3/4TL	10	150	2,09€
P4565FR	18 - 1/2TL	10	100	1,87€
P4570FR	18 - 3/4TL	10	150	2,50€
P4571FR	22 - 3/4TL	10	60	2,22€
P4573FR	22 - 1TL	10	80	4,55€
P4575FR	28 - 1TL	10	70	5,38€

Ni
FREE

Manguito cobre abocardado plano 359 GCU Soldar-Tuerca loca - Rácores cobre

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Cobre.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
P4520FR	10 - 1/2TL	10	500	1,44€
P4526FR	12 - 3/8TL	10	500	0,77€
P4529FR	12 - 1/2TL	10	360	0,94€
P4527FR	14 - 3/8TL	10	500	0,80€
P4530FR	14 - 1/2TL	10	380	0,89€
P4535FR	14 - 3/4TL	10	200	1,74€
P4531FR	15 - 1/2TL	10	380	1,09€
P4536FR	15 - 3/4TL	10	200	1,87€
P4532FR	16 - 1/2TL	10	380	1,17€
P4537FR	16 - 3/4TL	10	200	1,70€
P4533FR	18 - 1/2TL	10	260	1,37€
P4538FR	18 - 3/4TL	10	180	1,95€
P4534FR	22 - 1/2TL	10	160	1,97€
P4539FR	22 - 3/4TL	10	160	2,22€
P4542FR	22 - 1TL	10	80	2,74€
P4540FR	28 - 3/4TL	10	100	3,15€
P4543FR	28 - 1TL	10	60	3,32€
P4544	28 - 1 1/4TL	10	60	5,42€
P4545	35 - 1 1/4TL	10	50	6,31€
P4546	42 - 1 1/2TL	5	40	8,06€
P4547	54 - 2TL	4	20	15,57€

Ni
FREE



ACCESORIOS

Purgadores	176
Abrazaderas	176
Juntas	177
Soporte contador	178
Rollos de teflón	178





Purgador gas - Accesorios gas



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
04484	12	50	300	600	1,11€

Ni
FREE

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: Latón.

Abrazaderas

Abrazadera tubo - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04802	10	5	500	1,23€
04803	12	5	500	1,23€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Acero.

Abrazadera para manguera



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04901	14 X 16	100	1000	0,69€
04902	16 X 18	100	1000	0,69€

Material del cuerpo: Acero.

Junta plana para racor abocardado - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04700	1/2	100	10000	0,15€
04725	M16X150	100	10000	0,15€
04710	M18X150	100	10000	0,15€
04726	M20X150	100	10000	0,15€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: NBR.

Junta plana para racor plano - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04699	3/8	100	3000	0,15€
04701	1/2	100	5000	0,15€
04702	3/4	100	5000	0,33€
04708	7/8	100	5000	0,41€
04703	1	100	3000	0,43€
04704	1 1/4	100	1500	0,48€
04705	1 1/2	100	1500	0,68€
04706	2	100	1000	0,89€
04707	2 1/2	100	500	1,08€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: NBR.

Junta plana para reducciones Hermeto - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
R4701	1/2	100	5000	0,15€
R4702	3/4	100	4000	0,33€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: NBR.



Soporte contador G-4 - Accesorios gas




CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
05151	G4 Lateral	50	14,26€
05150	G4 Recto	50	8,01€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Acero.

Rollos de teflón

Rollo teflón - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
05301	12X0,075	200	800	0,55€
05302	19X0,075	250	1000	0,64€
05312	19X0,10	250	1000	2,07€
05303	25X0,075	200	800	1,38€

Rango de temperaturas: 0°
Material del cuerpo: Teflon.



VÁLVULAS

Válvulas manuales	182
Kits de calefacción manual	184
Válvulas para toallero baño	190
Válvulas termostáticas	191
Cabezas termostáticas	191
Kits de calefacción termostática	192
Detentores	194
Válvulas de esfera para instalaciones solares	197



Válvula manual escuadra PN10 H-M Roscar - Teide Plus

El confort que dura en el tiempo.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
503200	3/8H - 3/8M	10	60	9,12€
503205	1/2H - 1/2M	10	60	10,47€
503210	3/4H - 3/4M	8	48	13,54€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula manual escuadra para multicapa y cobre PN10 Compresión-M Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
503255	M24X150 - 1/2M	Accesorio No Incluido	10	60	10,53€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula manual escuadra para tubo de cobre PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
503215	12 - 3/8M	10	60	10,43€
503230	15 - 1/2M	10	60	11,78€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula manual escuadra PN10 Soldar-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
503240	15 - 1/2M	10	60	10,61€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula manual recta PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
503265	1/2H - 1/2M	10	60	12,97€
503270	3/4H - 3/4M	8	48	12,38€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Kit Calefacción manual escuadra PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM17	1/2H - 1/2M	30	16,19€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM17	503205	1/2H - 1/2M	1
KCM17	507205	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual escuadra PN10 H-M Roscar Tapón metálico - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM18	1/2H - 1/2M	30	17,02€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM18	503205	1/2H - 1/2M	1
KCM18	507305	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual escuadra con junta antigoteo PN10 H-M Roscar Tapón metálico - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM48	1/2H - 1/2M	30	19,46€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM48	503605	1/2H - 1/2M	1
KCM48	507605	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual escuadra para multicapa PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM16	16X2 - 1/2M	30	20,89€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM16	503255	M24X150 - 1/2M	1
KCM16	507255	M24X150 - 1/2M	1
KCM16	C4392	M24X150 - 16X2	2

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual escuadra para multicapa con junta antigoteo PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM46	16X2 - 1/2M	30	23,12€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM46	507655	16X2 - 1/2M	1
KCM46	503655	16X2 - 1/2M	1
KCM46	C4392	M24X150 - 16X2	2

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual escuadra para cobre PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM15	15 - 1/2M	30	18,54€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM15	503230	15 - 1/2M	1
KCM15	507230	15 - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Kit Calefacción manual escuadra para cobre con junta antigoteo PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM45	15 - 1/2M	30	20,28€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM45	503630	15 - 1/2M	1
KCM45	507630	15 - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual escuadra para cobre PN10 Soldar-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM19	15 - 1/2M	30	17,23€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM19	503240	15 - 1/2M	1
KCM19	507240	15 - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual escuadra para cobre con junta antigoteo PN10 Soldar-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM47	15 - 1/2M	30	20,11€

CÓDIGO	ARTÍCULO	UNIDADES
KCM47	503640	1
KCM47	507640	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual recta PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM13	1/2H - 1/2M	30	19,98€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM13	503265	1/2H - 1/2M	1
KCM13	507265	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual recta PN10 H-M Roscar Tapón metálico - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM14	1/2H - 1/2M	30	20,66€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM14	503265	1/2H - 1/2M	1
KCM14	507365	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual Cromo pulido escuadra PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM22	1/2H - 1/2M	12	25,21€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM22	503505	1/2H - 1/2M	1
KCM22	507505	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Kit Calefacción manual Blanco escuadra PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM22B	1/2H - 1/2M	12	25,21€

CÓDIGO	MEDIDA	UNIDADES
KCM22B	1/2H - 1/2M	1
KCM22B	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Kit Calefacción manual Cromo Pulido escuadra para multicapa PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM21	16X2 - 1/2M	12	35,52€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM21	503555	16X2 - 1/2M	1
KCM21	507555	16X2 - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual Blanco escuadra para multicapa PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM21B	16X2 - 1/2M	12	35,52€

CÓDIGO	MEDIDA	UNIDADES
KCM21B	16X2 - 1/2M	1
KCM21B	16X2 - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Kit Calefacción manual Cromo pulido escuadra para cobre PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM20	15 - 1/2M	12	27,84€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM20	503530	15 - 1/2M	1
KCM20	507530	15 - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Kit Calefacción manual Blanco escuadra para cobre PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM20B	15 - 1/2M	12	27,84€

CÓDIGO	MEDIDA	UNIDADES
KCM20B	15 - 1/2M	1
KCM20B	15 - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Kit Calefacción manual Cromo pulido recto PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCM23	1/2H - 1/2M	12	33,81€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCM23	503565	1/2H - 1/2M	1
KCM23	507565	1/2H - 1/2M	1

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Válvula manual escuadra Cromo pulido PN10 H-M Roscar - Teide Plus

Funcionalidad con un aspecto inmejorable.



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
503505	1/2H - 1/2M	10	60	13,19€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor escuadra Cromo pulido PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507505	1/2H - 1/2M	10	60	12,40€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula manual recta Cromo pulido PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
503565	1/2H - 1/2M	10	60	14,49€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula termostática escuadra PN10 H-M Roscar - Teide Termo plus

Eficiencia y ahorro.



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
501225	1/2H - 1/2M	M28	10	60	12,76€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula termostática escuadra para multicapa y cobre PN10 Compresión-M [Accesorio no incluido] - Teide Termo plus



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
501215	M24X150 - 1/2M	M28	10	60	11,73€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Cabezas termostáticas

Cabeza termostática V4 - Teide Termo plus



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
880030	M28	30	10,25€
880040	M30	30	17,28€

Rango de temperaturas: 0 — 28°



Kit Calefacción termostática escuadra PN10 H-M Roscar - Teide Termo Plus



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCT06	1/2H - 1/2M - M28	18	29,10€
KCT01	1/2H - 1/2M - M30	18	26,40€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCT06	507205	1/2H - 1/2M	1
KCT06	501225	1/2H - 1/2M	1
KCT06	880030	M28	1
KCT01	507205	1/2H - 1/2M	1
KCT01	501275	1/2H - 1/2M	1
KCT01	880040	M30	1

Kit Calefacción termostática escuadra para multicapa PN10 Compresión-M - Teide Plus



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCT03	16X2 - 1/2M - M28	18	32,35€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCT03	507255	M24X150 - 1/2M	1
KCT03	501215	M24X150 - 1/2M	1
KCT03	C4392	M24X150 - 16X2	2
KCT03	880030	M28	1

Kit Calefacción termostática escuadra para multicapa con junta antigoteo PN10 Compresión-M - Teide Plus



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCT33	16 - 1/2M - M28	16	35,74€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCT33	507655	16X2 - 1/2M	1
KCT33	501615	M24X150 - 3/8M	1
KCT33	880030	M28	1
KCT33	C4392	M24X150 - 16X2	2

Kit Calefacción termostática escuadra para cobre PN10 Compresión-M - Teide Plus



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCT05	15 - 1/2M - M28	18	30,93€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCT05	507255	M24X150 - 1/2M	1
KCT05	501215	M24X150 - 1/2M	1
KCT05	880030	M28	1
KCT05	C4381	M24X150 - 15	2

Kit Calefacción termostática escuadra para cobre con junta antigoteo PN10 Compresión-M - Teide Plus



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
KCT35	15 - 1/2M - M28	16	34,44€

CÓDIGO	ARTÍCULO	MEDIDA	UNIDADES
KCT35	507655	16X2 - 1/2M	1
KCT35	501615	M24X150 - 3/8M	1
KCT35	C4381	M24X150 - 15	2
KCT35	880030	M28	1



Detentor escuadra PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507200	3/8H - 3/8M	10	60	8,56€
507205	1/2H - 1/2M	10	60	9,55€
507210	3/4H - 3/4M	8	48	12,18€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor escuadra tapón metálico PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507305	1/2H - 1/2M	10	60	10,33€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor escuadra para multicapa y cobre PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
507255	M24X150 - 1/2M	Accesorio No Incluido	10	60	9,67€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor escuadra para tubo de cobre PN10 Compresión-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507215	12 - 3/8M	10	60	9,91€
507230	15 - 1/2M	10	60	10,88€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor escuadra PN10 Soldar-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507240	15 - 1/2M	10	60	9,76€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor escuadra tapón metálico PN10 Soldar-M - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507340	15 - 1/2M	10	60	10,59€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.



Detentor recto PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507260	3/8H - 3/8M	10	60	8,86€
507265	1/2H - 1/2M	10	60	11,83€
507270	3/4H - 3/4M	8	48	13,20€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor recto tapón metálico PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507365	1/2H - 1/2M	10	60	12,01€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Detentor recto con junta antigoteo y tapón metálico PN10 H-M Roscar - Teide Plus



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
507665	1/2H - 1/2M	10	60	13,45€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula esfera PN10 H-H Roscar Palanca Inox funda naranja - Tajo Solar

Probablemente, la única válvula de esfera que resiste picos de 200°C.



Rango de temperaturas: -20 — 200°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
SL1111	3/8H - 3/8H	10	60	18,42€
SL1112	1/2H - 1/2H	25	50	15,15€
SL1113	3/4H - 3/4H	20	40	19,46€
SL1114	1H - 1H	10	20	30,67€
SL1115	1 1/4H - 1 1/4H	6	12	47,15€
SL1116	1 1/2H - 1 1/2H	4	8	70,59€
SL1117	2H - 2H	2	4	100,86€

Válvula esfera PN10 M-H Roscar Palanca Inox funda naranja - Tajo Solar



Rango de temperaturas: -20 — 200°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
SL1130	3/8M - 3/8H	10	60	15,31€
SL1132	1/2M - 1/2H	25	50	15,31€
SL1133	3/4M - 3/4H	20	40	20,12€
SL1134	1M - 1H	10	20	31,13€



TUBO & RACORES

Tubo	200
Colectores	200
Racores	201





Tubo PEX-Al-PEX en rollo - Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Pex-Al-Pex.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	PRECIO
841011	16X2 - 100M	100	1,49€
841007	16X2 - 25M	25	1,54€
841035	18X2 - 200M	200	1,54€
841021	20X2 - 100M	100	2,02€
841017	20X2 - 25M	25	2,05€
841039	25X2,5 - 25M	25	3,74€
841041	25X2,5 - 50M	50	3,67€
841061	32X3 - 50M	50	5,55€

Ni
FREE

Tubo PEX-Al-PEX en barra - Multicapa agua



Rango de temperaturas: 0 — 90°
Material del cuerpo: Pex-Al-Pex.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	PRECIO
841111	16X2 - 5M	75	2,26€
841121	20X2 - 5M	50	3,29€
841141	25X2,5 - 5M	25	5,29€
841161	32X3 - 5M	20	7,90€
841171	40X4 - 4M	20	13,53€
841181	50X4,5 - 4M	20	17,34€
841191	63X6 - 4M	12	27,97€

Ni
FREE

Colectores

Armario plástico - Colectores



Material del cuerpo: Plástico.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	PRECIO
38510	320X265X80	10	25,38€
38520	400X265X80	10	26,80€
38530	500X265X80	10	33,89€
38540	600X265X80	10	55,30€

Conector para tubo de cobre Cromo PN10 Compresión - Teide



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
C4379	M24X150 - 12	10	400	1,77€
C4380	M24X150 - 14	10	400	2,21€
C4381	M24X150 - 15	10	400	2,52€

Conector para multicapa Cromo PN10 Compresión - Teide



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
C4392	M24X150 - 16X2	20	300	5,30€

Manguito radiador latón PN16 H-M Roscar - Teide



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
509001	1/2H - 1/2M	50	100	5,42€
509002	3/4H - 3/4M	30	60	8,25€
509003	1H - 1M	20	40	14,31€

Ni
FREE

Codo radiador latón PN16 H-M Roscar - Teide



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

CÓDIGO	MEDIDA	📦	📦	PRECIO
509011	1/2H - 1/2M	35	70	7,31€
509012	3/4H - 3/4M	20	40	10,63€
509013	1H - 1M	10	20	19,63€

Ni
FREE



ACCESORIOS

Purgadores	204
Purgador automático	204
Válvula de descarga	205
Juntas	205



Purgador giratorio con tórica PN10 M - Teide



CÓDIGO	MEDIDA				PRECIO
04499	1/8M	10		500	1,57€
505010	1/2M	10	200	400	1,57€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Purgador automático

Purgador de aire automático PN10 M cromo - Teide



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
504060	1/2M	48	9,73€

Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Purgador de aire automático PN10 M color latón - Teide



CÓDIGO	MEDIDA		PRECIO
504010	3/8M	48	9,16€
504020	1/2M	48	9,83€



Rango de temperaturas: 0 — 110°
Material del cuerpo: Latón.

Válvula de descarga PN10 Roscar - Teide



CÓDIGO	MEDIDA	TUERCA			PRECIO
504220	1/2M - 3/4M X 15	Tapón Hembra	35	70	5,13€
504230	3/4M - 1M X 20	Tapón Hembra	20	40	7,90€

Rango de temperaturas: 0 — 120°
Material del cuerpo: Latón.

Juntas

Junta plana para racor abocardado - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04700	1/2	100	10000	0,15€
04725	M16X150	100	10000	0,15€
04710	M18X150	100	10000	0,15€
04726	M20X150	100	10000	0,15€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: NBR.

Junta plana para racor plano - Accesorios



CÓDIGO	MEDIDA			PRECIO
04699	3/8	100	3000	0,15€
04701	1/2	100	5000	0,15€
04702	3/4	100	5000	0,33€
04708	7/8	100	5000	0,41€
04703	1	100	3000	0,43€
04704	1 1/4	100	1500	0,48€
04705	1 1/2	100	1500	0,68€
04706	2	100	1000	0,89€
04707	2 1/2	100	500	1,08€

Rango de temperaturas: -40 — 60°
Material del cuerpo: NBR.

	TAJO 2000	TAJO 200 VITAQ	TAJO PRO	TAJO 2000 Anticorrosión	TAJO 2000 SOLAR	TURIA	SENA	NILE	SIL	TEXAS	STOP	JÚCAR
Presión Nominal (bar)	50	50	40	32	10	40	30	25	16	30	16	30
Rango Temperatura (°C)	-20 a 140	-20 a 140	-20 a 140	-20 a 140	-20 a 240	-20 a 140	-20 a 120	-20 a 80	Agua fría	-20 a 120	Agua fría	-20 a 120
APLICACIÓN												
Redes de distribución de agua potable	●	●	●	●		●	●		●		●	
Acometidas de agua potable	●	●	●	●		●	●		●		●	
Instalaciones de fontanería	●	●	●	●		●	●	●		●	●	●
Sistemas de distribución de agua caliente sanitaria	●	●	●	●	●	●	●	Ⓢ		●		●
Instalaciones de calefacción	●	●	●	●	●	●	●					●
Instalaciones solares térmicas					●							
Redes de aire comprimido	●					●						
Aplicaciones neumáticas	●					●						
Aplicaciones oleohidráulicas	●											

UD: Uso discontinuo

Las relaciones comerciales entre ARCO y sus clientes se regirán en todo caso y prevalentemente por las condiciones generales de venta disponibles en la página web www.valvulasarco.com

1. - PEDIDOS:

Los pedidos pueden ser realizados por e-mail atencioncliente@valvulasarco.com, tel +34 961 499 429/30 y fax +34 961 499 428 e implican la aceptación y sumisión expresa de las condiciones generales de venta de ARCO. Todo pedido será suministrado en el plazo de entrega comunicado provisionalmente según disponibilidad y respetando las cantidades mínimas (en cajas completas) según la tarifa vigente. Arco se reserva el derecho de rechazar cualquier pedido y/o a anularlo cuando se hubiera incumplido cualquier contrato u obligaciones previas.

2. - TRANSPORTE:

Los precios incluidos en nuestra tarifa se concederán a portes pagados para pedidos superiores a 350€ para entregas de pedidos localizados dentro de la Península Ibérica (impuestos indirectos no incluidos) siendo para Canarias, Ceuta y Melilla el importe mínimo del pedido 800€. Siempre que los portes sean pagados, Arco seleccionará la empresa de transporte.

Para pedidos internacionales Arco y el comprador acordarán en todo caso el INCOTERM internacional vigente, así como el resto de las condiciones de transporte, entrega y traslado del riesgo de la mercancía, que variarán dependiendo del destino, peso y cantidad.

3. - RECEPCIÓN:

En el momento de la entrega de la mercancía deberá ser verificada, a los efectos de la aceptación y corrección de la misma, en cuanto al número de bultos recibidos y al buen estado del embalaje. Cualquier anomalía en cuanto al número de bultos y buen estado del embalaje debe ser comunicada a atención al cliente y de inmediato al transportista, haciéndolo constar en el mismo albarán de entrega del transportista, no aceptándose reclamaciones en este sentido que no consten en observaciones del albarán de entrega del transportista.

4. - GARANTÍAS:

La garantía de calidad del producto de Arco es aplicable exclusivamente a los productos defectuosos que Arco compruebe y confirme que son debidos a defectos de fabricación originados por Arco antes de su expedición al cliente. Dichos defectos de calidad de producto deberán ser de alguno de los siguientes tipos:

- Defecto de calidad externo: defecto en la venta de un producto que afecta a su calidad y que es detectable por su apariencia externa (deformidades externas, roturas,...).
- Defecto de calidad interno: defecto en la venta de un producto que afecta a su calidad y que no es detectable por su apariencia externa (defectos de funcionamiento, de carácter interno....)

Cualquier defecto de calidad del producto debe ser comunicado por escrito a Arco en el momento de su detección por parte del cliente de Arco (aquel al que Arco vendió el producto con defecto de calidad). En caso de cursarse por el cliente una reclamación por dichos defectos, el cliente podrá optar por la sustitución o abono de dicho producto. La garantía que se aplicará sobre los productos de Arco será de 10 años. Esta garantía se extiende a todo defecto de calidad de producto de Arco, bien en sus materias primas base, como de fabricación, limitando nuestra responsabilidad a la sustitución o abono de las piezas defectuosas reconocidas por Arco, sin indemnización alguna.

En ningún caso la responsabilidad de Arco se extenderá a la pérdida de beneficio o lucro cesante. Para todos los efectos se considerará fecha de inicio de la garantía la de nuestra factura de venta correspondiente. Todo producto no utilizado adecuadamente, bien por no estar de acuerdo con la normativa de instalación actual o fuera de los límites de utilización, quedará inmediatamente fuera de garantía. Arco podrá negarse a reparar o sustituir los productos si el cliente no cumple con sus obligaciones legales. (VER CERTIFICADO DE GARANTÍA)

5. - DEVOLUCIONES:

Será indispensable para proceder a realizar cualquier devolución pasar una petición previa por escrito y ser autorizada por Arco.

No se admitirán devoluciones de material que esté fuera de catálogo o que, estando en catálogo, haya sufrido modificaciones de diseño o funcionales, o fuera de garantía. Arco no acepta devolución de productos personalizados.

Los abonos por devoluciones de material no defectuoso y en buen estado que hayan sido autorizados por Arco serán atendidos con el siguiente criterio adjunto, deduciendo de su importe su porcentaje, por gastos técnicos y de personal.

- No se aplicará demérito alguno durante los 30 días siguientes desde la fecha factura.
- Entre los 30 días -18 meses desde la fecha factura se aplicará un demérito del 20%.
- A partir de los 18 meses - 24 meses desde la fecha factura se aplicará un demérito del 50%.
- No se admitirán devoluciones pasados 24 meses desde la fecha factura.

VÁLVULAS ARCO, S.L., se reserva la facultad de cambiar, en cualquier momento, el diseño y materiales de cualquiera de sus productos, así como sus precios. Las modificaciones de precios serán comunicadas por Arco a sus clientes en un plazo mínimo de un mes y entrarán en vigor en la fecha indicada en la tarifa o en la comunicación pertinente efectuada al efecto.

6. - FORMAS DE PAGO:

Las facturas deben ser pagadas como máximo a 30 días fecha factura o en la fecha que indique la factura si se pacta un plazo distinto de esta condición general.

La venta se realiza bajo la cláusula de reserva de dominio.

7. - CATÁLOGO DE PRODUCTO Y TARIFA:

La tarifa de precios vigente siempre será la última tarifa emitida por VÁLVULAS ARCO SL y sustituye a las anteriores tarifas y ofertas.

VÁLVULAS ARCO S.L., fabricante de válvulas, accesorios y tubo para uso doméstico de sistemas de agua, calefacción y gas, emite el presente Certificado de Garantía con los siguientes Términos y Condiciones.

1. **VÁLVULAS ARCO S.L.** ofrece sobre todos sus productos con marca ARCO o VA garantía durante los siguientes períodos:
 - **10 años** desde la fecha de compra.
 - **15 años** desde la fecha de compra para todos los productos VITAQ (con sistema antical).
 - 1.1. El Comprador tendrá derecho a reclamar esta garantía mediante la presentación de la factura de compra que identifique el producto reclamado.
 - 1.2. La garantía del producto es válida siempre y cuando se respeten las condiciones de servicio establecidas en las especificaciones de producto de ARCO.
2. **La garantía no será válida en los siguientes casos:**
 - 2.1. Quedan excluidos los defectos causados por uso incorrecto del producto, como por ejemplo:
 - Daños producidos sobre el producto durante su instalación o su uso.
 - Congelación de la instalación.
 - Fluidos que contengan impurezas o aditivos corrosivos u otros fluidos diferentes a los especificados en las condiciones de servicio de ARCO.
 - Temperatura de servicio superior a la temperatura máxima especificada para cada familia de producto.
 - Presión superior a los parámetros indicados en las condiciones de servicio ARCO.
 - 2.2. Quedan excluidos los componentes de las válvulas y los accesorios, tales como mandos, ejes, juntas o filtros envejecidos por uso, servicio o condiciones meteorológicas normales.
 - 2.3. Quedan excluidos los defectos causados sobre los asientos de teflón y las juntas de Viton y NBR, por falta de mantenimiento (accionamiento mensual de forma regular).
 - 2.4. Quedan excluidos los defectos causados por manipulación inapropiada y por deformaciones mecánicas de los productos.
 - 2.5. Quedan excluidos los servicios de mantenimiento periódicos de la instalación y de sus elementos.
3. **La garantía cubre todos los defectos de fabricación que puedan presentarse durante el periodo establecido.**
 - 3.1. El comprador tiene el derecho de obtener un producto nuevo, si el producto presentado muestra un defecto de fabricación. En caso de no disponer del mismo modelo para su remplazo, Arco propondrá un producto funcionalmente similar.
 - 3.2. La garantía no cubre daños indirectos o pérdidas de beneficio, aunque sí que cubre todos los costes directos ocasionados por el defecto del producto, mediante una póliza de seguros de Responsabilidad General de Producto, que cubre hasta **12.000.000 €, con un límite por caso de hasta 6.000.000 €.**
4. **Cualquier producto susceptible de tener un defecto durante el periodo especificado de garantía, deberá ser reportado y físicamente enviado al Servicio de Atención al Cliente de VÁLVULAS ARCO, S.L., quien analizará técnicamente el producto recibido en su Departamento de Calidad y confirmará mediante Informe de Calidad si hay defecto de fabricación o no.**
5. VÁLVULAS ARCO, S.L. sólo aceptará reclamaciones realizadas directamente por sus clientes (los compradores), y todas las responsabilidades a asumir por parte de Válvulas Arco, serán exclusivamente con ellos.



Más vida sin cal

CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA		
00003	41	00615	153	0121008	45	04473	170	150102	57	153604	59	161108	65	1TECH	17	46050	121	507565	189
00004	41	00616	153	0121108	45	04474	170	150103	57	153605	59	162403	66	200101	11	46063	121	507605	184
00005	41	00728	25	01211NB	48	04484	176	150103EX	58	153902	60	162404	66	202501	6	47020	122	507630	186
00005AC	40	00729	25	0121308	45	04499	204	150104	57	153903	60	163103	64	202504	6	47025	122	507640	186
00006	41	00735	18	01213NB	48	04526	171	150104EX	58	153904	60	163104	64	202511	6	47032	122	507655	185
00006AC	40	00738	18	0121408	45	04529	171	150105	57	153905	60	163105	64	202514	6	47040	122	507665	196
00007	41	00765	11	01214NB	48	04531	171	150105EX	58	154103	59	163123	67	202521	6	47050	122	509001	118
00007AC	40	00902	155	0121508	45	04533	171	150106	57	154104	59	163124	67	202531	8	47063	122	509002	118
00008	41	00903	155	01215NB	48	04534	171	150106EX	58	154105	59	163125	67	202541	8	48020	123	509003	118
00008AC	40	00905	156	01255	50	04536	171	150107	57	154106	59	163603	65	202551	8	48025	123	509011	119
00009	41	00907	155	01267	50	04538	171	150107EX	58	154205	59	163604	65	208020	32	48032	123	509012	119
00009AC	40	00907LP	155	01811	79	04539	171	150108	57	154303	61	163605	65	208025	32	48040	123	509013	119
00010	41	00908	155	01812	79	04542	171	150108EX	58	154304	61	163623	67	2207C	26	48050	123	51020	125
00010AC	40	00911	156	01813	79	04543	171	150109	57	154305	61	163624	67	2207R	27	48063	123	51025	125
00011	41	00912R	156	01814	79	04544	171	150110	57	154503	62	163625	67	280010	24	49020	123	51032	125
00011AC	40	00922	156	01815	79	04545	171	150111	57	154504	62	163903	65	280020	24	49025	123	51040	125
00239	43	01035AC	39	01816	79	04550	118	150301	62	154506	62	163904	65	2TECH	17	49032	123	51050	125
00243	43	01036AC	39	01817	79	04551	118	150302	62	155103	35	163905	65	35105	73	49040	123	51063	125
00245	43	01038AC	39	01830	79	04552	118	150303	62	155104	35	165103	66	35110	73	49050	123	52020	125
00247	43	01040AC	39	01831	79	04554	118	150304	62	155105	35	165104	66	36105	69	49063	123	52025	125
00260	43	01042AC	39	01832	79	04555	118	150305	62	155303	36	165105	66	36105AC	69	50020	124	52032	125
00262	43	01109	41	01833	79	04563	171	150306	62	160101	XX	165503	36	36110	69	50025	124	53020	124
00264	43	01110	41	01834	79	04565	171	150307	62	160102	XX	190203	76	36110AC	69	50032	124	53025	124
00265	43	01111	41	01835	79	04570	171	150308	62	160103	XX	190204	76	36115	69	50040	124	53032	124
00266	43	01112	41	02202	29	04571	171	150309	62	160104	XX	190205	76	36215	69	50050	124	5TECH	17
00267	43	01113	41	02204	28	04699	146	150310	62	160105	XX	190206	76	36225	69	50063	124	60020	127
00268	43	01114	41	02205	26	04700	146	150311	62	160106	XX	190207	76	36230	69	501215	191	60021	127
00269	43	01115	41	02206	29	04701	146	150403	57	160107	XX	190208	76	36310	70	501225	191	60024	127
00401	34	01116	43	02210	28	04702	146	150404	57	160108	XX	190209	76	36320	70	501275	192	60025	127
00402	35	01117	43	02217	29	04703	146	150405	57	160109	XX	190210	76	36330	70	501615	192	60026	127
00403	34	01118	43	02229	29	04704	146	150406	57	160123	66	190211	76	36410	71	503200	182	60030	127
00405	34	01119	43	02236	28	04705	146	150407	57	160124	66	190403	78	36420	71	503205	182	60032	127
00413	34	01120	43	02238	28	04706	146	150408	57	160125	66	190404	78	36430	71	503210	182	60040	127
00415B	34	01121	43	02249	27	04707	146	150409	57	160126	66	190405	78	37510	68	503215	182	60042	127
00425	35	01122	43	02270	22	04708	146	150602	58	160127	66	190406	78	37515	68	503230	182	60050	127
00426	35	0112308	46	02275	30	04710	146	150603	58	160128	66	190407	78	37525	68	503240	183	60060	127
00427	35	0112408	46	02290	32	04725	146	150604	58	160129	66	190408	78	37710	68	503255	182	60063	127
00428	35	0112508	46	02290AZ	32	04726	146	150605	58	160403	63	190409	78	37715	68	503265	183	61020	127
00460	33	0112608	46	02355	29	04802	145	150606	58	160404	63	190410	78	37720	68	503270	183	61021	127
00462	33	0112708	46	02400MAC	26	04803	145	150607	58	160405	63	190411	78	38030	103	503505	187	61024	127
00472	33	01127NB	48	02402MAC	26	04901	145	150608	58	160406	63	190603	78	38130	103	503530	189	61025	127
00497	154	0112808	46	02604	167	04902	145	151102	60	160407	63	190604	78	38410	104	503555	188	61028	127
00501	151	0112908	46	02606	167	05150	178	151103	60	160408	63	190605	78	38510	106	503565	189	61030	127
00502	152	01129NB	48	02610	167	05151	178	151104	60	160409	63	190606	78	38520	106	503605	184	61032	127
00503	151	0113008	46	02704	168	05301	147	151105	60	160503	63	190607	78	38530	106	503630	186	61034	127
00504	152	01131NB	48	02706	168	05302	147	151106	60	160504	63	190608	78	38540	106	503640	186	61040	127
00505	151	0113208	46	03004	168	05303	147	151107	60	160505	63	190609	78	40100	103	503655	185	61050	127
00506	152	0113508	47	03104	168	05312	147	151108	60	160602	64	190610	78	40105	103	504010	204	61063	127
00507	151	0113708	47	03106	168	08230	72	152103	60	160603	64	190611	78	40115	103	504020	204	62020	126
00508	151	0113808	47	03204	167	08235	72	152104	60	160604	64	190803	76	40130	106	504060	204	62020L	126
00509	151	0113908	47	03206	167	08240	71	152105	60	160605	64	190804	76	40135	104	504220	205	62025	126
00510	153	0114008	47	03210	167	08245	71	152106	60	160606	64	190805	76	40137	104	504230	205	62025L	126
00511	154	0114108	47	03304	169	08250	73	152107	60	160606AZ	64	190806	76	415BINOX	34	505010	204	62032	126
00513	154	0114208	47	03402	169	08260	72	152108	60	160607	64	190807	76	44020	122	507200	194	62032L	126
00514	154	0117208	47	03403	169	08407	144	152203	61	160607AZ	64	190808	76	44025	122	507205	184	62040	126
00515	154	0117408	47	03504	170	08408	144	152204	61	160608	64	191103	74	44032	122	507210	194	62040L	126
00516	151	0117608	47	03505	169	105001	33	152205	61	160608AZ	64	191203	74	44040	122	507215	195	62050	126
00517	152	0120008	45	03507	170	146010	50	152303	61	160623	67	191204	74	44050	122	507230	185	62050L	126
00536	154	0120108	45	03845	143	146020	50	152304	61	160624	67	191205	74	44063	122	507240	186	62063	126
00580	152	0120308	45	04448	172	146030	51	152305	61	160625	67	191206	74	45020	121	507255	185	62063L	126
00581	152	0120408	45	04450	172	146040	51	152503	61	160626	67	191207	74	45025	121	507260	196	63020	128
00596	154	0120508	45	04452	172	146110	51	152504	61	160627	67	191208	74	45032	121	507265	187	63025	128
00598	154	01205NB	48	04453	172	146120	50	152505	61	160628	67	191209	74	45040	121	507270	196	63032	128
00600	153	0120608	45	04454	172	146210	56	153102	57	161102	65	191403	75	45050	121	507305	184	63040	128
00601	157	0120708	45	04455	172	146220	56	153103	57	161103	65	191404	75	45063	121	507340	195	63050	128
00603	153	01207NB	48	04458	172	146230	56	153104	57	161104	65	191405	75	46020	121	507365			

CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA		
64032	129	830040	139	836010	138	863620A	108	872640A	113	876020	70	894329	165	COMB10MAC	22	N0201	44	P4568FR	120
64040	129	830050	139	836020	138	864010A	109	872650A	113	876040	70	894330	165	COMB15MAC	22	N0205	44	P4569FR	120
64050	129	830060	139	836030	138	864012A	109	872663A	113	876060	70	894410	166	COMB1MAC	22	N0209	44	P4570FR	120
64063	129	830205	139	836040	138	864015A	109	872810A	114	876220	70	894420	166	COMB5MAC	22	N0215	44	P4571FR	120
65020	129	830210	139	836050	138	864020A	109	872818A	114	876240	70	894425	166	COMB7MAC	23	N0221	44	P4573FR	120
65021	129	830220	139	836060	138	864025A	109	872820A	114	876410	68	894450	166	COMB9MAC	23	N0227	44	P4575FR	120
65025	129	830230	139	841007	102	864510A	109	872825A	114	876420	68	894455	166	COMBI88	14	N0229	44	PT001	154
65032	129	830240	139	841011	102	864540A	109	872845A	114	876440	68	894485	166	COMBI89	14	N0230	44	PT002	154
65040	129	830250	139	841017	102	864545A	109	872846A	114	876460	68	894616	161	CQ4102	12	NF741	18	R4701	177
65050	129	830260	139	841021	102	865010A	109	872847A	114	880030	191	894621	161	CQ4103	12	NOV04	14	R4702	177
65063	129	830505	139	841035	102	865012A	109	872850A	114	880040	191	894622	161	CQ4105	12	NOV06	14	RET02FL	74
66020	130	830510	139	841039	102	865015A	109	872855A	114	892110	161	894623	162	CQ4107	12	NOV21	14	RET03FL	74
66025	130	830520	139	841041	102	865030A	109	872860A	114	892112	161	894624	162	DE550	20	NOV23	14	RH420	37
66032	130	830530	139	841061	102	865035A	109	872865A	114	892115	161	894646	161	DE650	20	NOV25R	17	RH421	37
66040	130	830540	139	841111	102	865510A	110	873010A	114	892120	161	963000	21	DE660	20	NOV31	14	RH422	37
66050	130	830550	139	841121	102	865515A	110	873015A	114	892122	161	963001	22	DE750	20	NOV32	14	RT733	24
66063	130	830560	139	841141	102	865520A	110	873018A	114	892135	161	963002	21	DEF728P	25	NOV54MAC	10	503506	188
67020	131	830610	136	841161	102	865525A	110	873025A	114	892136	161	963011	21	DM020	15	NOV74MAC	9	503531	189
67021	131	830615	136	841171	102	865540A	110	873035A	114	892155	161	A2207	27	DR1102	40	NOV75MAC	9	503556R	188
67025	131	830620	136	841181	102	865545A	110	873040A	114	892210	162	AC728A	23	F1174	48	NOV76MAC	9	507506	188
67032	131	830625	136	841191	102	865555A	110	873050A	114	892215	162	ACO199010	142	FV0004	21	NOV77MAC	21	507531	189
68020	131	830630	136	841210	160	866010A	110	873060A	114	892220	162	ACO199020	142	FV0011	21	NOV79MAC	10	507556R	188
68021	131	830640	136	841213	161	866015A	110	873210A	115	892235	162	ACO199030	142	FV0025	21	NOV81MAC	9	BAT18F	56
68025	131	830650	136	841220	160	866020A	110	873215A	115	892240	162	B120308	45	FV0111	22	NOV88MAC	10	BAT22F	56
68026	131	830660	136	841223	161	866025A	110	873220A	115	892255	162	B120408	45	KCM13	187	NOV91MAC	21	CQ4103MF	142
68032	131	832010	135	841225	160	866050A	110	873235A	115	892410	162	B120508	45	KCM14	187	NOV92MAC	9	Z091216	142
68040	131	832020	135	841228	161	866055A	110	873245A	115	892415	162	B120708	45	KCM15	185	NOVFR729	25	SL1111	197
68050	131	832030	135	841230	160	866060A	110	873246A	115	892420	162	B120908	45	KCM16	185	NV092	15	SL1112	197
68063	131	832040	135	841233	161	867010A	111	873250A	115	892430	162	B121108	45	KCM17	184	NV715	15	SL1113	197
68070	133	832050	135	841410	160	867012A	111	873260A	115	892440	162	B121308	45	KCM18	184	NV716	15	SL1114	197
68071	133	832060	135	841413	160	867020A	111	873410A	115	892455	162	B121408	45	KCM19	186	NV717AC	11	SL1115	197
68073	134	832505	136	841420	160	868010	31	873420A	115	892610	164	B121508	45	KCM20	189	NV718AC	11	SL1116	197
68075	132	832510	136	841423	160	868015	31	873610A	115	892615	164	B3152	21	KCM20B	189	NV728AC	24	SL1117	197
68076	132	832520	136	841425	160	868030	30	873615A	115	892625	164	B3160	21	KCM21	188	P0102	150	SL1130	197
68077	132	832525	136	841428	160	868035	31	873618A	115	892635	164	BAMH2SAM	53	KCM21B	188	P0103	150	SL1132	197
68080	132	833002	137	841430	160	868210	62	874010A	116	892810	165	BAR53ST	55	KCM22	187	P0104	150	SL1133	197
68081	132	833005	137	841433	160	868220	62	874015A	116	892820	165	BAT03	53	KCM22B	188	P0105	150	SL1134	197
68082	132	833010	137	855010	117	868230	62	874018A	116	892825	165	BAT11ST	54	KCM23	189	P0106	150	T8225	145
68085	133	833020	137	860010A	110	872010A	112	874025A	116	892830	165	BAT12	53	KCM45	186	P0107	150	T8230	44
68086	133	833030	137	860015A	110	872020A	112	874035A	116	892840	165	BAT18AST	54	KCM46	185	P0108	150	T8240	44
68087	133	833040	137	860020A	110	872025A	112	874040A	116	892845	165	BAT21ST	53	KCM47	186	P2237	28	T8250	44
68088	133	833045	137	860025A	110	872040A	112	874050A	116	892855	165	BAT22AST	55	KCM48	184	P2288	30	V4529	171
68089	133	833050	137	860510A	111	872045A	112	874060A	116	893010	164	BAT23AST	55	KCT01	192	P2290	29	V4531	171
68090	130	833055	137	860512A	111	872060A	112	874210A	116	893025	164	BAT31	52	KCT03	192	P4520FR	119	VL030	79
680901	130	833065	137	860515A	111	872210A	112	874230A	116	893035	164	BAT41	52	KCT05	193	P4526FR	119	WP003	56
680902	130	833510	137	860530A	111	872215A	112	874238A	116	893210	163	BAT51	52	KCT06	192	P4527FR	119	WP005	56
680903	130	833525	137	860535A	111	872218A	112	874240A	116	893215	163	BAT52	52	KCT33	192	P4529FR	119	WP010	142
68091	134	833530	137	861030A	111	872220A	112	874248A	116	893220	163	BAT56	54	KCT35	193	P4530FR	119	WP013	142
68092	134	833535	137	861040A	111	872235A	112	874250A	116	893235	163	BAT59	55	LP0005	157	P4531FR	119	WP014	142
68094	134	833545	137	861520A	111	872240A	112	874300A	116	893240	163	BAT61ST	52	LP730	16	P4532FR	119	Z0900	19
68095	134	834005	135	861537A	111	872255A	112	874316A	116	893245	163	C1233AC	49	LP740	16	P4533FR	119	Z0912	19
68097	134	834010	135	863005A	108	872257A	112	874326A	116	893310	163	C1234AC	49	LP810	16	P4534FR	119	Z0915	19
68100	132	834020	135	863010A	108	872260A	112	874340A	116	893315	163	C1235AC	49	MO905	156	P4535FR	119	ZP702	19
68105	132	834030	135	863015A	108	872265A	112	874342A	116	893410	164	C1236AC	49	M1100	150	P4536FR	119	ZS605	19
68110	132	834040	135	863020A	108	872410A	113	874345A	116	893420	164	C1237AC	49	M1101	150	P4537FR	119		
68115	132	834050	135	863025A	108	872415A	113	874346A	116	893421	164	C1238AC	49	M1102	150	P4538FR	119		
68120	132	834060	135	863055A	108	872418A	113	874347A	116	893425	164	C2704	168	M1103	150	P4539FR	119		
68125	132	834505	136	863060A	108	872420A	113	874350A	116	893610	163	C30106	58	M1104	150	P4540FR	119		
69020	128	834510	136	863065A	108	872435A	113	874355A	116	893615	163	C30107	46	M1105	150	P4542FR	119		
69022	128	834520	136	863505A	108	872440A	113	874356A	116	894010	165	C30108	46	M1106	150	P4543FR	119		
69025	128	834530	136	863510A	108	872455A	113	874410A	117	894015	165	C30109	46	M1107	150	P4544	119		
69032	128	834535	136	863512A	108	872456A	113	874418A	117	894025	165	C30113	46	M1108	150	P4545	119		
69120	130	834545	136	863515A	108	872459A	113	874420A	117	894035	165	C30114	46	M1130CR	151	P4546	119		
69125	130	835010	138	863520A	108	872462A	113	874440A	117	894230	165	C30115	46	M1131CR	151	P4547	119		
728MLZ	23	835020	138	863525A	108	872610A	113	874450A	117	894240	165	C30116	46	M1132CR	151	P4561FR	120		
830005	13																		



Válvulas Arco S.L.
Av. del Cid, 16
46134 | Foios | Valencia | España

ATENCIÓN AL CLIENTE atencioncliente@valvulasarco.com
Tel: +34 961 499 429/30

www.valvulasarco.com