



CATÁLOGO 2023



CATÁLOGO 2023

Tucai, a la vanguardia de las conexiones flexibles

Con una visión enfocada al cliente, un gran sentido del desafío y una decidida orientación hacia la innovación y la competitividad, el grupo Tucai es uno de los líderes mundiales y uno de los socios más fiables y competitivos en soluciones de conexiones flexibles de agua, gas y gasoil. Nuestros productos son conocidos por su perfecta combinación de calidad y rendimiento y por ser toda una referencia mundial en mayor durabilidad, seguridad y comodidad.

EXPERIENCIA CONSOLIDADA: MÁS DE 60 AÑOS DE KNOW-HOW Y CRECIMIENTO CONSTANTE.

TUCAI se fundó en 1963 en Barcelona y tras más de cinco décadas se consolidó como uno de los tres mayores productores de conexiones flexibles del mundo. Durante ese recorrido, nos hemos esforzado por ofrecer productos innovadores así como por desarrollar soluciones personalizadas y cada vez más rentables para nuestros clientes.

Además de nuestras instalaciones en España, desde 2004 contamos con una planta en Ningbo (China), lo que nos permite suministrar a fabricantes en Asia y América.

Desde 2007, disponemos de una fábrica en Bulgaria que nos ha permitido reforzar nuestra posición de liderazgo en el mercado Europeo.

“Nuestro objetivo es el éxito de su negocio”

“

Deseo agradecer sinceramente el interés por conocer y comprender mejor nuestra Organización. Les invito a leer este Catálogo y a compartir con nosotros sus sugerencias e inquietudes.

”

Pasados ya más de 60 años desde la fundación de Tucai, nos sentimos orgullosos de haber sido capaces de adaptarnos a los múltiples cambios del mercado. Esto ha sido posible gracias al desarrollo de un equipo profesional comprometido con el proyecto que ha centrado sus esfuerzos en aportar valor al negocio de nuestros clientes.

Hemos utilizado la innovación como motor para el desarrollo de nuevos productos así como para mejorar el diseño y las prestaciones de los actuales. Esto nos ha llevado a aumentar nuestra oferta y a diseñar productos más sencillos de instalar y con mejores prestaciones que finalmente les permitirá vender más y hacer crecer su negocio.

Tenemos el compromiso claro de mejorar la calidad de vida de las personas y ser un aporte decidido a la sostenibilidad de los países en los que operamos. Para ello, hemos adaptado los procesos de gestión a las necesidades actuales y hemos aprovechado la tecnología disponible para simplificar las operaciones.

Nos comprometemos a seguir trabajando con confianza y pasión para poder seguir aportando valor a la sociedad.
Un cordial saludo.

Lorenzo Piera
CEO Grupo TUCAI

EL VALOR DE LA CONFIANZA

Nuestros productos han sido certificados con el fin de garantizar su Calidad y Confianza. Gozan del respaldo de marcas de calidad de prestigio internacional.

Esas marcas de calidad demuestran el cumplimiento de los requisitos técnicos establecidos en los acuerdos contractuales y/o forman parte de obligaciones legales en determinados países.

Constituyen un elemento diferenciador que transmite a nuestros clientes la tranquilidad de haber adquirido un producto fiable.

En el mundo



Estados Unidos



Reino Unido



BS6920



Alemania



KTW-BWGL W543



Noruega



Dinamarca



Canadá



Croacia



Hungría



Francia



España



Holanda



Italia

DM 174 - 2004



Polonia



Sudáfrica



Suecia



China

GB/T



Suiza



Australia Nueva Zelanda



Rusia



En España



MARCO NORMATIVO Código Técnico de Edificación

El Código Técnico de la Edificación (CTE) es el conjunto principal de normativas que regulan la construcción de edificios en España desde 2006. En él se establecen los requisitos básicos de seguridad y habitabilidad de las construcciones.



AENOR - N UNE-EN 13618 / ESPAÑA

La norma UNE -EN 13618 especifica los requisitos y métodos de ensayos para conexiones flexibles para instalaciones de agua destinada al consumo humano con una presión máxima de 1 MPa y una temperatura de trabajo máxima de 70°C.

Es aplicable a conexiones flexibles de acuerdo con la norma EN 806-1 para la conexión de grifería sanitaria, calentadores y aparatos similares.



(ACS/QB y EN 681-1/ FRANCIA)

De obligado cumplimiento, los materiales en contacto con el agua destinado al consumo humano deben someterse a ensayos toxicológicos. Se llevan a cabo sobre la base de dos circulares emitidas por el Ministerio de Sanidad francés:

- DSG/VS4 nº 2000/232 del 27/04/2000 - relativa a la lista positiva de sustancias de los materiales en contacto con el agua,
- DSG/VS4 nº 99/217 del 12/04/1999 - relativa a ensayos de migración según la Norma XP P 41-250.

Se ensayan tanto los materiales metálicos como orgánicos dentro de unos parámetros con el fin de identificar sustancias peligrosas que podrían afectar la potabilidad del agua.



Norma EN 681-1: esta

norma especifica los requisitos físico-mecánicos de los materiales utilizados en la fabricación de juntas elastoméricas para:

- Agua potable fría
- Agua potable caliente y agua no potable hasta 110°C

Esta normativa distingue diferentes categorías de juntas (WA, WB, WC, WD, WE, WF, WG) según el tipo, la aplicación y los requisitos a cumplir de dureza, resistencia al alargamiento, resistencia a la compresión, resistencia al envejecimiento acelerado en aire, cambio de volumen en agua, resistencia al ozono, etc.



Restriction of Hazardous Substances

Directiva 2002/95/CE de Restricción de ciertas Sustancias Peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos, adoptada en febrero de 2003 por la Unión Europea.



Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals.

Reglamento del Parlamento europeo y del Consejo de la Unión europea en materia de sustancias químicas que establece un único sistema de registro, evaluación y autorización de las sustancias químicas dentro de la Unión Europea.



CALIDAD DEL AGUA DE CONSUMO HUMANO

¿Qué puede deteriorar la calidad del agua?

El criterio de potabilidad del agua se basa en la ausencia de microorganismos peligrosos para el consumidor y en la ausencia en materiales orgánicos de sustancias que produzcan sensaciones desagradables en cuanto a color, olor y sabor.

La presencia de niveles elevados de plomo, por ejemplo, en el agua potable proviene principalmente de componentes metálicos como el latón.

La Directiva Europea de Agua (DWD 98/83/CE) recoge las políticas de la Unión Europea en esta materia.

Controlar la inocuidad de los materiales en contacto con el agua destinada al consumo humano se ha convertido en un factor determinante.

El respeto de determinadas condiciones es esencial.

- La conformidad de la formulación de las materias orgánicas con las listas positivas de referencia,
- La conformidad de los resultados de ensayos de migración con respecto a los criterios de aceptación.

Criterios:

- Originalmente, la calidad del agua no debía verse alterada. Desde la implantación del sistema de ACS en Francia en 2002, se han identificado los elementos tóxicos indeseables.

Se aplican nuevos principios de control con respecto a los materiales en contacto con el agua destinada al consumo humano.

La tubería y las juntas deben responder a las exigencias de la norma AFNOR XP41-250/1-3 y obtener una *Attestation de Conformité Sanitaire*.

Fenómenos de corrosión o de degradación orgánica pueden producirse; por consiguiente, los materiales no pueden alterar la calidad del agua. Los ensayos de laboratorio determinarán la ausencia de:

- Modificación de las propiedades organolépticas del agua,
- Degradación de la calidad microbiológica,

Garantizar la resistencia mecánica del producto.

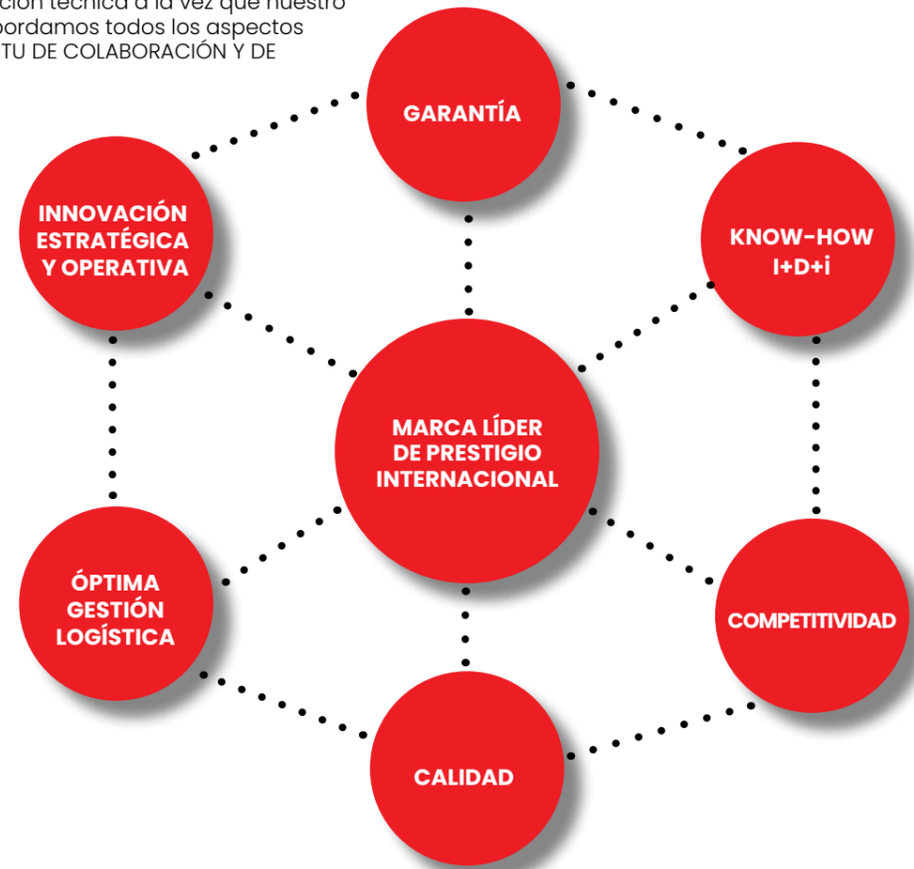
La calidad del elastómero determina el envejecimiento del producto y, por consiguiente, sus prestaciones bajo presión. El elastómero debe estar conforme a la Norma Europea EN 681-1 Tipo WB - que especifica las exigencias mecánicas de los materiales utilizados.

MARCAMOS LA DIFERENCIA

TUCAI tiene un lugar destacado en el sector de las conexiones flexibles por su REPUTACIÓN, EXPERIENCIA Y CULTURA INNOVADORA.

La estratégica COMBINACIÓN DE FORTALEZAS nos convierte en LA MEJOR OPCIÓN porque tenemos como único foco la CREACIÓN DE VALOR PARA NUESTROS CLIENTES.

Las relaciones que establecemos son la base del ÉXITO. Nuestra estructura permite una relación fluida entre los responsables de nuestra organización y los de nuestro cliente que valoran nuestra visión global y nuestra especialización técnica a la vez que nuestro rigor, proximidad e implicación. Abordamos todos los aspectos de nuestra actividad con un ESPÍRITU DE COLABORACIÓN Y DE COMUNICACIÓN ABIERTA.



PRESENCIA GLOBAL

Nuestra empresa ha experimentado un crecimiento continuado a lo largo de sus más de 50 años de vida que la ha llevado a implantar fábricas en varias áreas del mundo. Su filosofía global y una estrategia de proximidad con sus clientes son algunas claves de su éxito. La presencia de oficinas comerciales y almacenes reguladores le permiten desarrollar relaciones comerciales a través de una logística flexible que añaden valor y competitividad al negocio de sus clientes.

ESTAMOS MÁS CERCA PARA LLEGAR MÁS LEJOS.

Todos los productos TUCAI están diseñados, creados y fabricados con orientación global. Con el fin de abastecer a cada uno de nuestros clientes en cualquier parte del mundo, hemos enfocado nuestra expansión, nuestro equipo de más de 500 profesionales y nuestras oficinas de ventas en Europa y Asia para llegar de forma ágil, práctica y flexible, allí donde haga falta.



TECNOLOGÍA, INNOVACIÓN, CALIDAD, COMPETITIVIDAD: NUESTRA CLAVE PARA OFRECER SOLUCIONES DE REFERENCIA.

TECNOLOGÍA I + D + i.

La investigación nos guía y nos impulsa. Nos centramos en diseñar productos que faciliten la labor de los instaladores y en mejorar sus prestaciones técnicas. Nuestros laboratorios trabajan de forma constante realizando ensayos mecánicos, químicos y de vida de producto con el fin de alimentar su mejora continua.

LOS MÁS EXIGENTES CONTROLES DE CALIDAD.

Calidad desde el momento cero. La totalidad del proceso de producción se somete a un control exhaustivo para garantizar la calidad. Los procedimientos de control de calidad de TUCAI son idénticos en cualquiera de nuestras plantas, y son auditados externamente tanto por organismos basados en las normativas de conexiones de agua como en la ISO 9001:2015. Este nivel de calidad sólo se puede conseguir con la implicación de todo nuestro equipo, desde el Director General hasta el último colaborador.

COMPETITIVIDAD GLOBAL

Orientamos nuestra actividad hacia la competitividad de nuestra organización. Para ello, reducimos los costes de producción eliminando aquellos que no estén directamente asociados a la calidad. En línea con este enfoque, nos adecuamos en cada caso a las necesidades particulares de nuestros clientes, estén donde estén, gracias a una logística ampliamente desarrollada.

INTRODUCCIÓN A LA COMPAÑÍA

Nuestra compañía **2-9**

AGUA

13 CONEXIONES CON TUBERÍA INTERIOR DE EPDM

- DN8 TAQ **14**
- DN8 TAQ-ACB **15**
- DN8 TAQ-GRIF+TAQ-GRIF-ACB **18**
- DN8 TAQ-BICO **20**
- DN8 TAQ-CODO **22**
- DN8 TAQ-TUBO **24**
- DN8 TAQ-LLAVE **26**
- DN10 TAQ-FORTE **28**
- DN13 TAQ-SUPER **30**
- DN13 TAQ-SUPER-ACB **31**
- DN13 TAQ-SUPER-CODO **34**
- DN13 TAQ-SUPER-PUENTE CONTADOR **36**
- DN19 a DN50 TAQ-EXTRA **38**
- DN19 a DN25 RIVER-BAT **42**
- DN13 a DN50 RIVER **44**

47 CONEXIONES CON TUBERÍA INTERIOR CORRUGADA

- DN19 - DN50 EXTRA TWIST **48**
- DN19 - 26 EXTRA TWIST CODO **54**
- DN13 - 26 TWIST O₂B ACB **56 ¡NOVEDAD!**
- PULL OUT TWIST **60**

62 TUBERÍAS DE ACERO INOXIDABLE CORRUGADAS

- DN12- DN16 KIT RIVER INOX **62**
- DN8 - DN25 RIVER INOX **64**

66 ACCESORIOS AGUA

- Juntas, Florón hexagonal y Reducciones **66**
- Aireadores 50% **68**

70 CONEXIONES PARA DUCHA

- Platinum **70**
- Super-Flexo-Latón **72**
- Super-Flexo-Inox **74**

76 CONEXIONES PARA LAVADORA

- Conexión PVC con tuercas plástico **76**
- Conexión PVC con tuercas metálicas **78**
- Conexión con trenzado inox **80**
- Descargas PVC **82**

GAS

CONEXIONES SEGÚN NORMA UNE-EN 14800 **84**

- DN12 Presinox 14800 Válvula **86**
- DN12 Presinox 14800 **88**
- Presinox 14800 GLP **90**

CONEXIONES METÁLICAS EXTENSIBLES **92**

- DN12 Presinox Extensible **92**
- DN20 Presinox Extensible **94**
- DN25 Presinox Extensible **95**

LIRAS **96**

- DN7 Liras GLP **96**
- Liras GLP Portugal **97**

TUBERÍAS INDUSTRIALES **98**

- GE + TM **99**

GASOIL

CONEXIONES PARA QUEMADORES DE CALDERAS DE GASOIL **100**

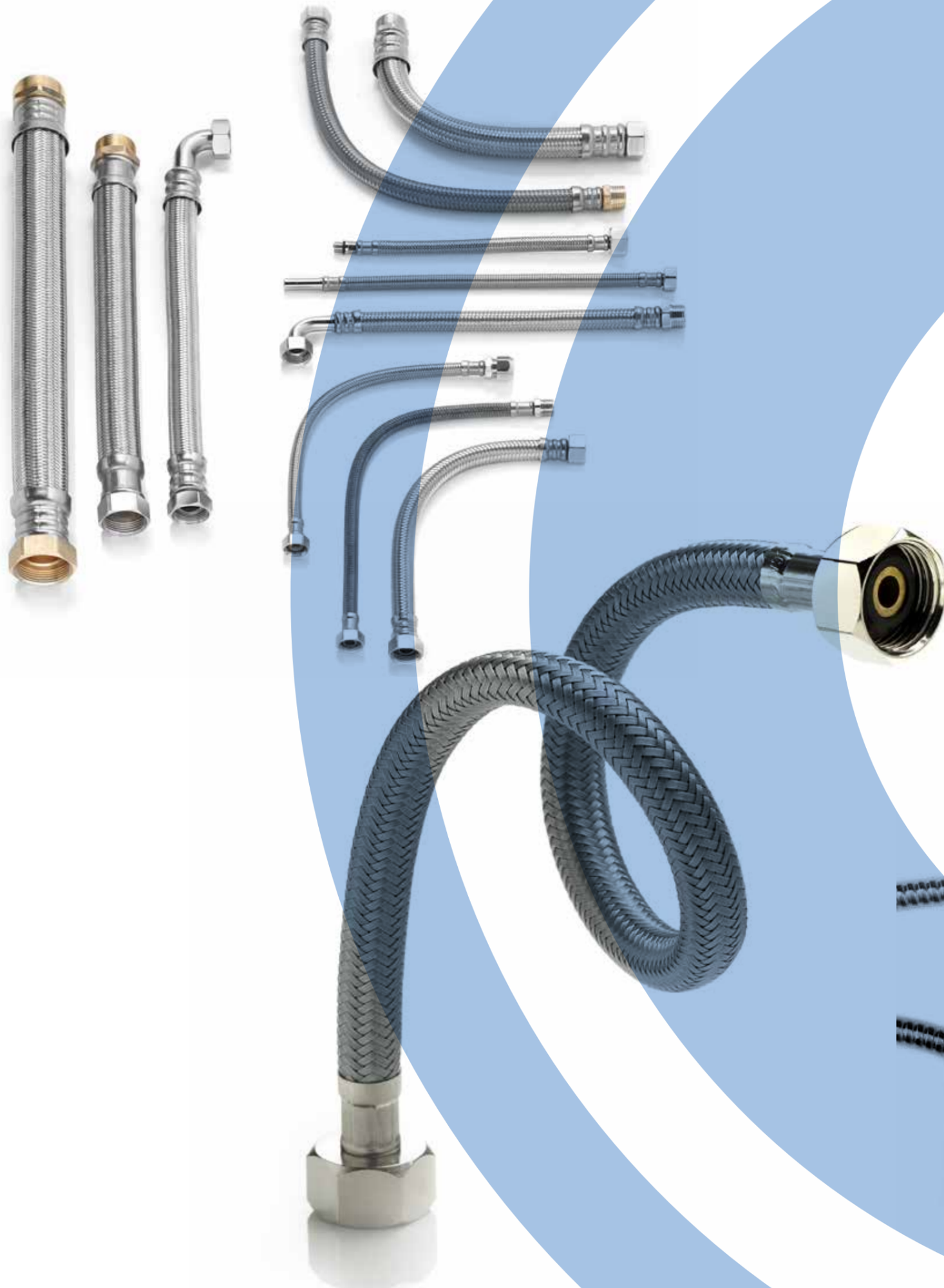
- DN6 River Oil **102**

MERCHANDISING **105**

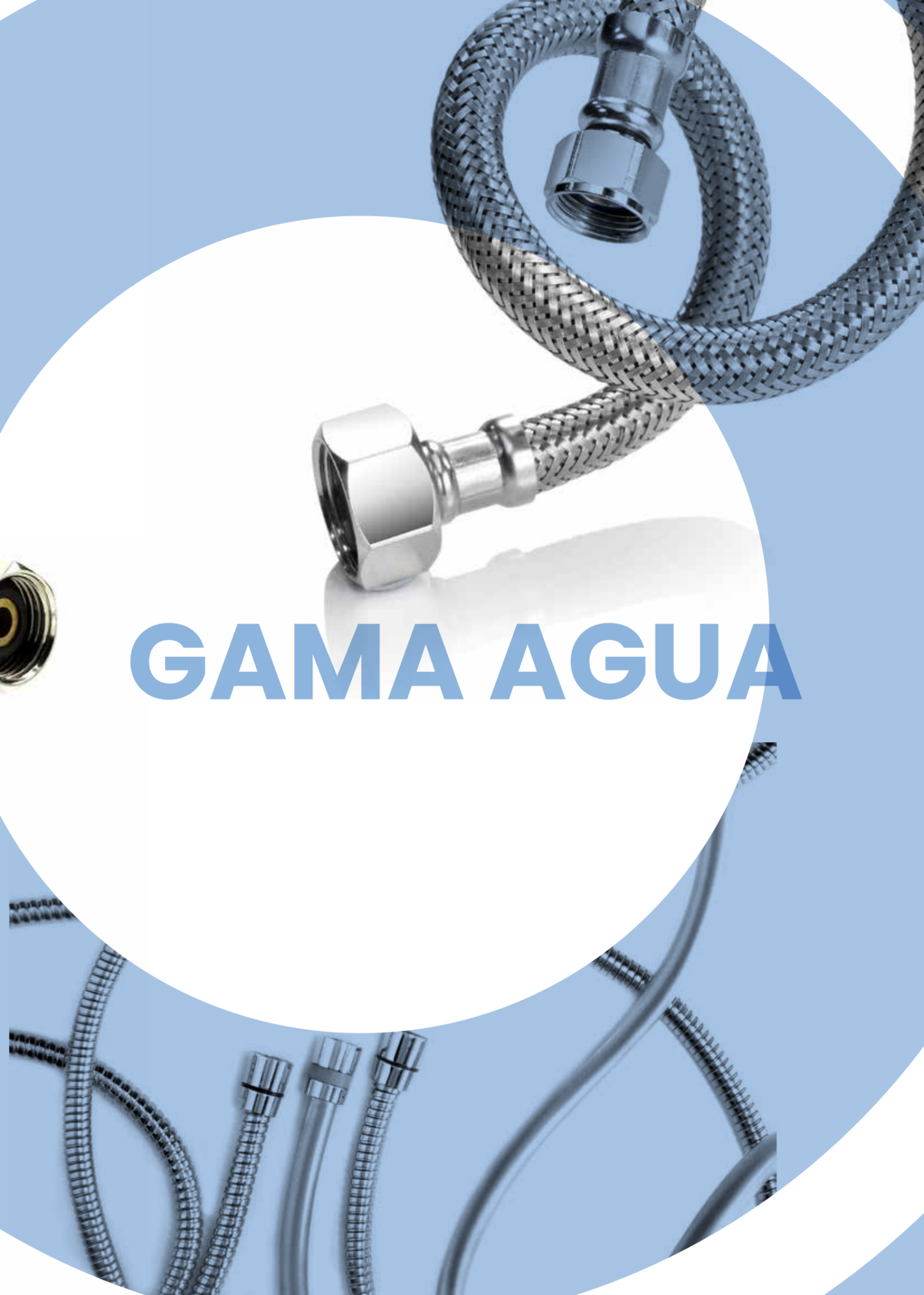
RECOMENDACIONES **108**

CONDICIONES DE VENTA **112**

LISTADO DE CÓDIGOS **113**

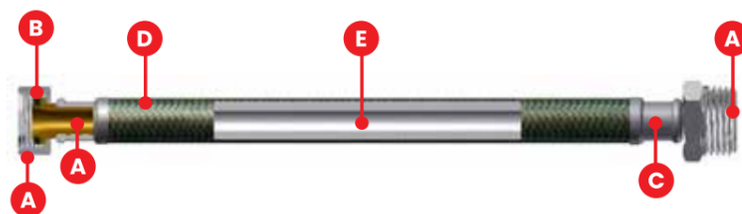


GAMA AGUA





© Materiales



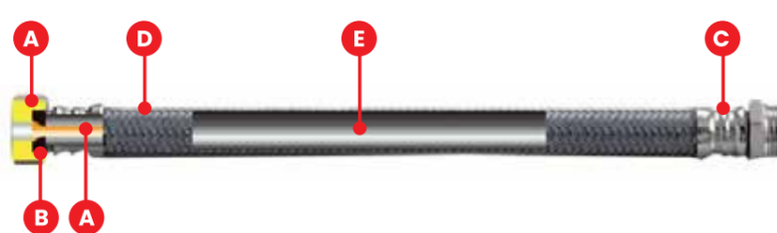
DN8 TAQ

- A.** Latón CW617N
- B.** Junta EPDM incorporada
- C.** Acero inoxidable AISI304
- D.** Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E.** Tubería EPDM

© Aplicaciones



© Materiales



DN8 TAQ ACB

- A.** Latón CW617N
- B.** Junta EPDM
- C.** Acero inoxidable AISI304
- D.** Trenzado polimérico
- E.** Tubería EPDM

© Aplicaciones



Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" ó 1/2"

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



*Certificado según UNE – EN 13618 10 bar 70°C

Ensayado en laboratorios acreditados a temperaturas de 90°C



HEMBRA - HEMBRA



| | TRENZADO INOXIDABLE | TRENZADO POLIMÉRICO |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|
| Diámetro exterior: | 11,5 mm | 12 mm |
| Diámetro interior: | 8 mm | 8 mm |
| Diámetro de paso: | 6 mm | 6,2 mm |
| Caudal nominal: | 29 l/min | 29 l/min |
| Radio de curvatura: | 30 mm | 25 mm |
| Presión de servicio: | 10 bar | 10 bar |
| Temperatura: | 90 °C* | 90 °C* |
| H ₂ O potable | | H ₂ O potable |



MACHO - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje uds./bolsa | uds./caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|---------------------|-----------|---------------|--------|-------------------|--------|-------------------|
| H 3/8" - H 3/8" | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 | 9158 | 3,48 € | - | - |
| | | | | | 150 | 4658 | 3,74 € | 205441 | 3,86 € |
| | | | | | 200 | 3811 | 3,78 € | 202993 | 3,92 € |
| | | | | | 250 | 703 | 4,09 € | 202994 | 4,14 € |
| | | | | | 300 | 2562 | 4,24 € | 202995 | 4,34 € |
| | | | | | 350 | 5804 | 4,57 € | 202996 | 4,64 € |
| | | | | | 400 | 6782 | 4,80 € | 202997 | 4,88 € |
| | | | | | 450 | 1012 | 5,37 € | - | - |
| | | | | | 500 | 3622 | 5,56 € | 202998 | 5,72 € |
| | | | | | 600 | 5815 | 6,23 € | 205442 | 6,46 € |
| | | | | | 800 | 1117 | 7,76 € | 205443 | 7,90 € |
| | | | | | 1.000 | 4305 | 9,31 € | 205474 | 9,46 € |
| H 3/8" - H 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 | 903 | 4,04 € | - | - |
| | | | | | 150 | 6457 | 4,18 € | - | - |
| | | | | | 200 | 5806 | 4,46 € | 203008 | 4,58 € |
| | | | | | 250 | 715 | 4,61 € | 202528 | 4,70 € |
| | | | | | 300 | 5808 | 4,80 € | 203009 | 4,90 € |
| | | | | | 350 | 5809 | 5,19 € | 205444 | 5,29 € |
| | | | | | 400 | 6800 | 5,44 € | 203010 | 5,57 € |
| | | | | | 450 | 1013 | 5,92 € | - | - |
| | | | | | 500 | 3810 | 6,29 € | 203011 | 6,40 € |
| | | | | | 600 | 5807 | 7,12 € | 205445 | 7,32 € |
| | | | | | 800 | 6655 | 8,83 € | - | - |
| | | | | | 1.000 | 3956 | 10,56 € | - | - |
| H 1/2" - H 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 | 902 | 4,04 € | - | - |
| | | | | | 150 | 5709 | 4,34 € | - | - |
| | | | | | 200 | 3949 | 4,50 € | 202999 | 4,58 € |
| | | | | | 250 | 709 | 4,61 € | 203000 | 4,70 € |
| | | | | | 300 | 3618 | 4,71 € | 203001 | 4,80 € |
| | | | | | 350 | 5805 | 5,15 € | 203002 | 5,29 € |
| | | | | | 400 | 6339 | 5,39 € | 203003 | 5,46 € |
| | | | | | 450 | 9264 | 5,92 € | - | - |
| | | | | | 500 | 3623 | 6,29 € | 203004 | 6,40 € |
| | | | | | 600 | 3953 | 7,12 € | 203005 | 7,32 € |
| | | | | | 800 | 3954 | 8,83 € | 203006 | 9,05 € |
| | | | | | 1.000 | 3955 | 10,56 € | 203007 | 10,84 € |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 114, 115 y 116



| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje uds./bolsa | uds./caja | Longitud (mm) |
|-----------------|-----------------|-------------|---------------------|-----------|---------------|
| M 3/8" - H 3/8" | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 |
| | | | | | 150 |
| | | | | | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 450 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| | | | | | 800 |
| | | | | | 1.000 |
| M 3/8" - H 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 |
| | | | | | 150 |
| | | | | | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 450 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| | | | | | 800 |
| | | | | | 1.000 |
| M 1/2" - H 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 |
| | | | | | 150 |
| | | | | | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 450 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| | | | | | 800 |
| | | | | | 1.000 |
| M 1/2" - H 3/8" | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 |
| | | | | | 150 |
| | | | | | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 450 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| | | | | | 800 |
| | | | | | 1.000 |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 114, 115 y 116



Taq Dn8

Taq ACB Dn8



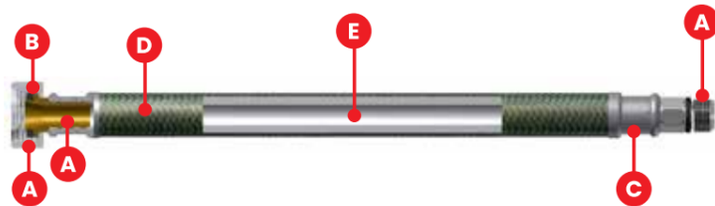
| TRENZADO INOXIDABLE | TRENZADO POLIMÉRICO | | |
|---------------------|---------------------|--------|-------------------|
| Código | P.V.P. (unitario) | Código | P.V.P. (unitario) |
| 9207 | 3,49 € | 210137 | 3,63 €* |
| 6431 | 3,76 € | 205446 | 3,88 € |
| 2646 | 3,79 € | 203016 | 3,90 € |
| 721 | 4,12 € | 205447 | 4,22 € |
| 2203 | 4,35 € | 203017 | 4,43 € |
| 5816 | 4,64 € | 203142 | 4,75 € |
| 6783 | 4,87 € | 203018 | 5,01 € |
| 1014 | 5,40 € | - | - |
| 4211 | 5,65 € | 203019 | 5,81 € |
| 6650 | 6,26 € | - | - |
| 6651 | 7,79 € | - | - |
| 6652 | 9,35 € | - | - |
| 905 | - | - | - |
| 6653 | 4,15 € | - | - |
| 726 | 4,40 € | - | - |
| 727 | 4,58 € | - | - |
| 2202 | 4,82 € | 205451 | 5,05 € |
| 5888 | 5,03 € | - | - |
| 730 | 5,36 € | - | - |
| 1015 | 5,94 € | - | - |
| 5943 | 6,25 € | - | - |
| 6654 | 7,14 € | - | - |
| 5814 | 8,86 € | - | - |
| 6656 | 10,60 € | - | - |
| 906 | 4,09 € | - | - |
| 1546 | 4,39 € | 210138 | 4,56 €* |
| 3905 | 4,61 € | 203012 | 4,63 € |
| 733 | 4,71 € | 205448 | 4,75 € |
| 1863 | 4,91 € | 203013 | 4,95 € |
| 5876 | 5,23 € | 205449 | 5,26 € |
| 1864 | 5,46 € | 203014 | 5,60 € |
| 1022 | 5,94 € | - | - |
| 1865 | 6,31 € | 203015 | 6,55 € |
| 1866 | 7,14 € | 203237 | 7,49 € |
| 1499 | 8,86 € | 203493 | 9,26 € |
| 1547 | 10,60 € | 203494 | 11,11 € |
| 907 | 4,05 € | - | - |
| 1548 | 4,22 € | - | - |
| 6796 | 4,52 € | 210125 | 4,70 €* |
| 5890 | 4,53 € | 210126 | 4,72 €* |
| 1867 | 4,82 € | 205452 | 4,95 € |
| 5892 | 5,03 € | - | - |
| 1868 | 5,36 € | 210127 | 5,57 €* |
| 1025 | 6,05 € | - | - |
| 1869 | 6,19 € | 210128 | 6,44 €* |
| 1870 | 7,14 € | - | - |
| 1549 | 8,78 € | - | - |
| 1550 | 10,60 € | - | - |

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)

*Novedad Gama Ampliada



© Materiales



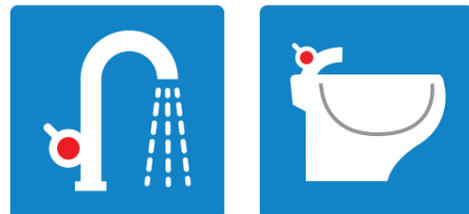
DN8 TAQ GRIF

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI 304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E. EPDM

DN8 TAQ GRIF ACB

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI 304
- D. Trenzado polimérico
- E. EPDM

© Aplicaciones



Conexión de griferías

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



*Certificado según UNE – EN 13618 10 bar 70°C

Ensayado en laboratorios acreditados a temperaturas de 90°C



HEMERA - MACHO para grifería

(10x1 = tamaño de rosca, otras medidas disponibles. L = longitud del macho)

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje | | Longitud (mm) |
|-----------------------|-----------------|-------------|------------|-----------|---------------|
| | | | uds./bolsa | uds./caja | |
| H 3/8" - M 10x1 - L17 | 8 | 6 | 10 | 100 | 300 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 500 |
| H 3/8" - M 10x1 - L37 | 8 | 6 | 10 | 100 | 300 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 500 |
| H 3/8" - M 10x1 - L50 | 8 | 6 | 10 | 100 | 300 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 500 |

| | TRENZADO INOXIDABLE | TRENZADO POLIMÉRICO |
|----------------------|--------------------------|--------------------------|
| Diámetro exterior: | 11,5 mm | 12 mm |
| Diámetro interior: | 8 mm | 8 mm |
| Diámetro de paso: | 6 mm | 6,2 mm |
| Caudal nominal: | 29 l/min | 29 l/min |
| Radio de curvatura: | 30 mm | 25 mm |
| Presión de servicio: | 10 bar | 10 bar |
| Temperatura | 90 °C* | 90 °C* |
| | H ₂ O potable | H ₂ O potable |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 116-118

| | Unidades/bolsa | Unidades/caja | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Adaptador M10x1 a M8x1 | 2 | 500 | 206390 | 5,08 € |



Taq Grif



Taq Grif ACB



Anti Corrosion Braid

TRENZADO POLIMÉRICO

Diámetro exterior: 12 mm

Diámetro interior: 8 mm

Diámetro de paso: 6,2 mm

Caudal nominal: 29 l/min

Radio de curvatura: 25 mm

Presión de servicio: 10 bar

Temperatura: 90 °C*

H₂O potable

Código

P.V.P. (unitario)

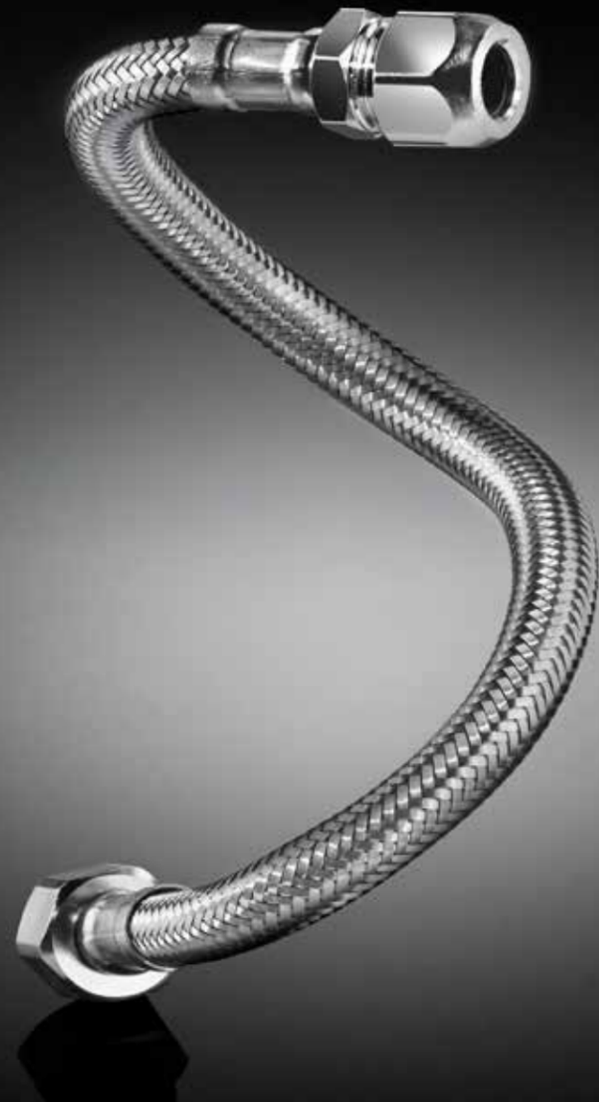
203020 5,86 €

203021 6,50 €

203022 7,06 €

210130 5,96 €*
210131 6,58 €*
208273 7,14 €*
205450 5,98 €
203025 6,63 €
203026 7,19 €

*Novedad Gama Ampliada



Taq Bico

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" ó 1/2"

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



*Certificado según UNE – EN 13618 10 bar 70°C

Ensayado en laboratorios acreditados a temperaturas de 90°C



TRENZADO INOXIDABLE

| | |
|--------------------------|----------|
| Diámetro exterior: | 11,5 mm |
| Diámetro interior: | 8 mm |
| Diámetro de paso: | 6 mm |
| Caudal nominal: | 29 l/min |
| Radio de curvatura: | 30 mm |
| Presión de servicio: | 10 bar |
| Temperatura: | 90 °C* |
| H ₂ O potable | |



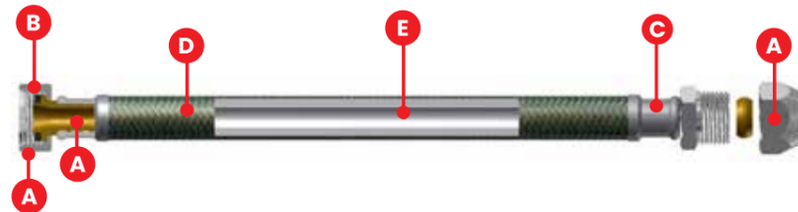
| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje | | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------------|-----------------|-------------|------------|-----------|---------------|--------|-------------------|
| | | | uds./bolsa | uds./caja | | | |
| H 3/8" - Bicono Ø10 mm | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 | 590 | 5,17 € |
| | | | | | 150 | 570 | 5,22 € |
| | | | | | 200 | 571 | 5,27 € |
| | | | | | 250 | 572 | 5,50 € |
| | | | | | 300 | 5844 | 5,88 € |
| | | | | | 350 | 5831 | 6,10 € |
| | | | | | 400 | 575 | 6,35 € |
| 500 | 5845 | 7,02 € | | | | | |
| H 1/2" - Bicono Ø10 mm | 8 | 6 | 10 | 100 | 100 | 591 | 4,97 € |
| | | | | | 150 | 580 | 5,21 € |
| | | | | | 200 | 581 | 5,34 € |
| | | | | | 300 | 5846 | 5,89 € |
| | | | | | 350 | 5832 | 6,18 € |
| | | | | | 400 | 585 | 6,43 € |
| | | | | | 500 | 5955 | 7,09 € |



| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje | | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------------|-----------------|-------------|------------|-----------|---------------|--------|-------------------|
| | | | uds./bolsa | uds./caja | | | |
| M 1/2" - Bicono Ø10 mm | 8 | 6 | 10 | 100 | 400 | 1872 | 6,53 € |
| | | | | | 500 | 1873 | 7,23 € |

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)

© Materiales



DN8 TAQ BICO

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E. EPDM

© Aplicaciones





Taq Codo



Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" ó 1/2"

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



*Certificado según UNE – EN 13618 10 bar 70°C

Ensayado en laboratorios acreditados a temperaturas de 90°C



TRENZADO INOXIDABLE

| | | |
|---|--------------------------|----------|
| Ø | Diámetro exterior: | 11,5 mm |
| Ø | Diámetro interior: | 8 mm |
| + | Diámetro de paso: | 6 mm |
| → | Caudal nominal: | 29 l/min |
| ⤵ | Radio de curvatura: | 30 mm |
| + | Presión de servicio: | 10 bar |
| + | Temperatura: | 90 °C* |
| F | H ₂ O potable | |



HEMBRA - CODO HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje | | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|-------------|------------|-----------|---------------|--------|-------------------|
| | | | uds./bolsa | uds./caja | | | |
| H 3/8" - Codo H 3/8" | 8 | 6 | 10 | 100 | 200 | 6842 | 10,70 € |
| | | | | | 250 | 2358 | 10,98 € |
| | | | | | 300 | 3818 | 11,28 € |
| | | | | | 350 | 2360 | 11,56 € |
| | | | | | 400 | 2361 | 11,89 € |
| | | | | | 500 | 5850 | 12,49 € |
| | | | | | 600 | 2560 | 12,77 € |
| | | | | | 800 | 2535 | 14,53 € |
| | | | | | 1.000 | 6854 | 15,78 € |
| H 1/2" - Codo H 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 200 | 6863 | 10,81 € |
| | | | | | 250 | 2372 | 11,09 € |
| | | | | | 300 | 6660 | 11,38 € |
| | | | | | 350 | 2374 | 11,68 € |
| | | | | | 400 | 6875 | 12,00 € |
| | | | | | 500 | 6659 | 12,60 € |
| | | | | | 600 | 2568 | 12,91 € |
| | | | | | 800 | 6886 | 14,67 € |
| | | | | | 1.000 | 1197 | 15,93 € |

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)



MACHO - CODO HEMBRA

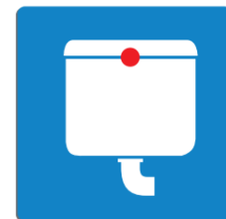
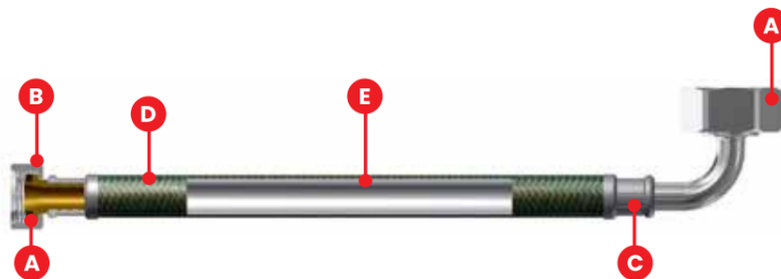
| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje | | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|-------------|------------|-----------|---------------|--------|-------------------|
| | | | uds./bolsa | uds./caja | | | |
| M 3/8" - Codo H 3/8" | 8 | 6 | 10 | 100 | 250 | 2351 | 11,41 € |
| | | | | | 300 | 5771 | 11,49 € |
| | | | | | 400 | 6849 | 12,11 € |
| M 1/2" - Codo H 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 200 | 2364 | 11,00 € |
| | | | | | 300 | 1118 | 11,61 € |
| | | | | | 350 | 2367 | 11,91 € |
| | | | | | 400 | 2368 | 12,23 € |
| | | | | | 500 | 6661 | 12,84 € |
| | | | | | 600 | 2561 | 13,15 € |
| | | | | | 800 | 2538 | 14,94 € |
| 1.000 | 6662 | 16,24 € | | | | | |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 118

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)

Material

Aplicaciones



DN8 TAQ CODO

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI 304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E. EPDM



Taq Tubo

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" ó 1/2"

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



*Certificado según UNE – EN 13618 10 bar 70°C

Ensayado en laboratorios acreditados a temperaturas de 90°C



TRENZADO INOXIDABLE

| | | |
|---|--------------------------|----------|
| ⊘ | Diámetro exterior: | 11,5 mm |
| ⊘ | Diámetro interior: | 8 mm |
| + | Diámetro de paso: | 6 mm |
| ⊕ | Caudal nominal: | 29 l/min |
| ⊖ | Radio de curvatura: | 30 mm |
| ⊕ | Presión de servicio: | 10 bar |
| ⊕ | Temperatura: | 90 °C* |
| ⊕ | H ₂ O potable | |

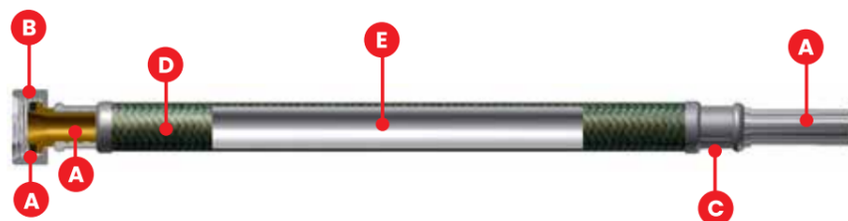


HEMBRA - TUBO Ø10 mm.

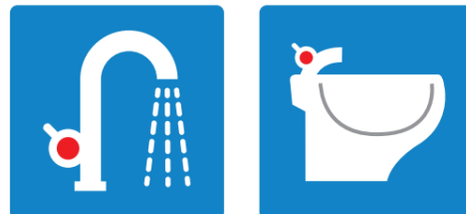
| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 3/8" - L10 (tubo Ø10 mm.) | 8 | 6 | 10 | 100 | 350 | 2009 | 5,06 € |
| H 1/2" - L10 (tubo Ø10 mm.) | 8 | 6 | 10 | 100 | 350 | 1996 | 5,18 € |

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)

© Materiales



© Aplicaciones



DN8 TAQ TUBO

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E. EPDM



Taq Llave

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" ó 1/2"



TRENZADO INOXIDABLE

| | | |
|----|--------------------------|----------|
| Ø | Diámetro exterior: | 11,5 mm |
| Ø | Diámetro interior: | 8 mm |
| + | Diámetro de paso: | 6 mm |
| ↻ | Caudal nominal: | 29 l/min |
| ⤵ | Radio de curvatura: | 30 mm |
| ⚙️ | Presión de servicio: | 10 bar |
| 🌡️ | Temperatura: | 90 °C |
| 🚰 | H ₂ O potable | |



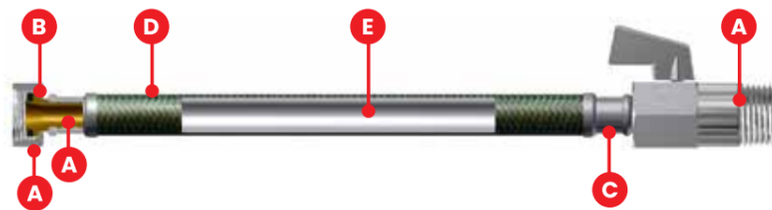
HEMBRA - LLAVE MACHO 1/2"

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 3/8" - Llave M 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 200 | 2311 | 14,78 € |
| H 1/2" - Llave M 1/2" | 8 | 6 | 10 | 100 | 200 | 2301 | 15,06 € |
| | | | | | 300 | 2303 | 15,80 € |
| | | | | | 400 | 2305 | 16,64 € |
| | | | | | 500 | 2307 | 18,40 € |

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)

© Materiales

© Aplicaciones



DN8 TAQ LLAVE

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI 304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E. EPDM



Taq Forte



Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 1/2" que requieran caudales inferiores a 50 l./min

CERTIFICACIÓN



Certificado según UNE-EN 13618 10 bar 70°C.

Realizados ensayos de calefacción por QB a 110°C 6 bar 1000h.



TRENZADO INOXIDABLE

| | | |
|---|--------------------------|-----------|
| ⊘ | Diámetro exterior: | 14 mm |
| ⊘ | Diámetro interior: | 10 mm |
| ↑ | Diámetro de paso: | 8,5 mm |
| ⌚ | Caudal nominal: | 50 l./min |
| ⌚ | Radio de curvatura: | 35 mm |
| ⌚ | Presión de servicio: | 10 bar |
| ⌚ | Temperatura: | 90 °C |
| ⌚ | H ₂ O potable | |

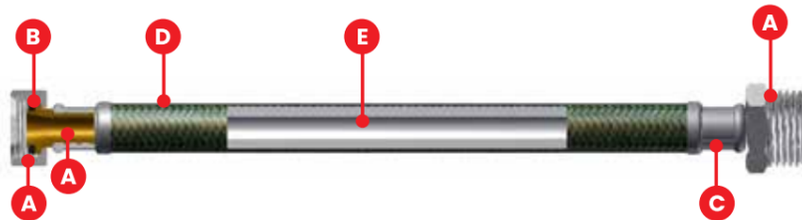


| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 1/2" - H 1/2" | 11 | 8,5 | 10 | 250 | 150 | 1258 | 7,88 € |
| | | | | 200 | 200 | 1259 | 8,51 € |
| | | | | 150 | 250 | 1260 | 9,05 € |
| | | | | 100 | 300 | 6016 | 9,60 € |
| | | | | 100 | 350 | 1262 | 10,22 € |
| | | | | 100 | 400 | 1263 | 10,77 € |
| | | | | 100 | 500 | 6017 | 11,67 € |
| | | | | 100 | 600 | 6018 | 13,11 € |



| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 1/2" - H 1/2" | 11 | 8,5 | 10 | 250 | 150 | 1290 | 8,03 € |
| | | | | 200 | 200 | 1291 | 8,67 € |
| | | | | 150 | 250 | 1292 | 9,22 € |
| | | | | 100 | 300 | 6020 | 9,80 € |
| | | | | 100 | 350 | 1294 | 10,42 € |
| | | | | 100 | 400 | 1295 | 10,98 € |
| | | | | 100 | 500 | 6021 | 11,90 € |
| | | | | 100 | 600 | 6022 | 13,36 € |

© Materiales



© Aplicaciones



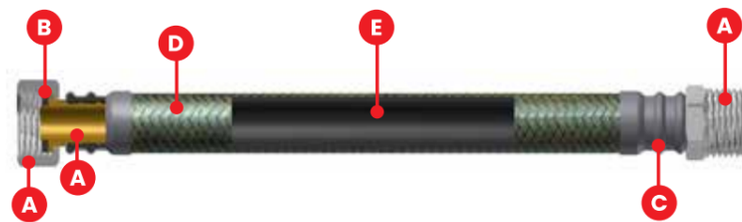
DN10 TAQ FORTE

- A.** Latón CW617N
- B.** Junta EPDM incorporada
- C.** Acero inoxidable AISI 304
- D.** Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E.** EPDM



NOVEDAD!
Versión con tubería interior
con barrera de oxígeno en
página 54:
SUPER-TWIST-O2B-ACB

© Materiales



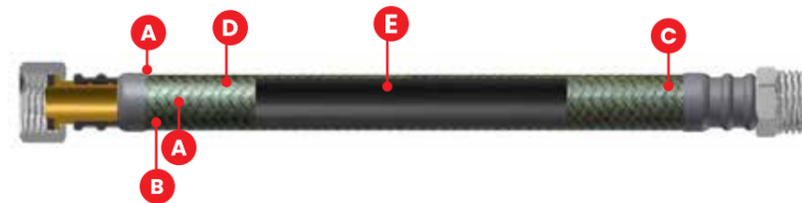
© Aplicaciones



DN13 TAQ SUPER

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI 304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E. EPDM

© Materiales



© Aplicaciones



DN13 TAQ SUPER ACB

- A. Latón CW617N
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI 304
- D. Trenzado polimérico
- E. EPDM

Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de 1/2" ó 3/4" que requieran caudales inferiores a 70 l/min



Taq Super



Taq Super ACB

CERTIFICACIÓN



(*) Certificado según UNE-EN 13618 10 bar 70°C.

Realizados ensayos de calefacción por QB a 110°C 6 bar 1000h.



| | TRENZADO INOXIDABLE | TRENZADO POLIMÉRICO |
|--------------------------|---------------------|---------------------|
| | | DN13 |
| Diámetro exterior: | 17 mm | 19 mm |
| Diámetro interior: | 13 mm | 13 mm |
| Diámetro de paso: | 9,8 mm | 9,8 mm |
| Caudal nominal: | 70 l/min | 70 l/min |
| Radio de curvatura: | 45 mm | 45 mm |
| Presión de servicio: | 10 bar | 10 bar |
| Temperatura: | 90 °C* | 90 °C* |
| H ₂ O potable | | |



MACHO - HEMBRA



TRENZADO INOXIDABLE TRENZADO POLIMÉRICO

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje | | Longitud (mm) |
|-----------------|-----------------|-------------|------------|-----------|---------------|
| | | | uds./bolsa | uds./caja | |
| M 1/2" - H 1/2" | 13 | 9,8 | 10 | | 150 |
| | | | | | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| | | | | | 800 |
| | | | | | 1.000 |
| M 3/4" - H 3/4" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 150 |
| | | | | | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| | | | | | 800 |
| | | | | | 1.000 |
| M 3/4" - H 1/2" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| M 1/2" - H 3/4" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 150 |
| | | | | | 200 |
| | | | | | 250 |
| | | | | | 300 |
| | | | | | 350 |
| | | | | | 400 |
| | | | | | 500 |
| | | | | | 600 |
| | | | | | 800 |
| | | | | | 1.000 |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 120, 121 y 122.

| Código | P.V.P. (unitario) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--------|-------------------|--------|-------------------|
| 894 | 10,36 € | 210139 | 10,77 €* |
| 7098 | 10,65 € | 205457 | 10,81 € |
| 896 | 10,93 € | 200551 | 11,09 € |
| 1852 | 11,42 € | 200550 | 11,55 € |
| 898 | 11,98 € | 200126 | 12,13 € |
| 7110 | 12,60 € | 201052 | 12,75 € |
| 6042 | 14,58 € | 201055 | 14,76 € |
| 7111 | 16,02 € | 201603 | 16,21 € |
| 7113 | 18,70 € | 201604 | 18,94 € |
| 7114 | 21,54 € | 201607 | 21,81 € |
| 866 | 12,64 € | 210140 | 12,89 €* |
| 867 | 13,03 € | 210141 | 13,29 €* |
| 868 | 13,21 € | 201060 | 13,38 € |
| 6028 | 13,73 € | 201061 | 13,90 € |
| 870 | 14,08 € | 200124 | 14,26 € |
| 7126 | 14,67 € | 201062 | 14,84 € |
| 6029 | 17,14 € | 201063 | 17,37 € |
| 7128 | 18,48 € | 201348 | 18,70 € |
| 7130 | 21,10 € | 201605 | 21,36 € |
| 6630 | 23,65 € | 201606 | 23,93 € |
| 874 | 12,67 € | -- | - |
| 875 | 12,91 € | - | - |
| 6626 | 13,48 € | - | - |
| 877 | 14,02 € | - | - |
| 878 | 14,60 € | 210142 | 15,19 €* |
| 6629 | 17,19 € | - | - |
| 847 | 18,39 € | - | - |
| 880 | 12,33 € | - | - |
| 7137 | 12,62 € | 210132 | 13,12 €* |
| 882 | 12,83 € | 210133 | 13,35 €* |
| 6026 | 13,41 € | 205458 | 13,57 € |
| 202521 | 13,95 € | 210134 | 14,50 €* |
| 7149 | 14,54 € | 205459 | 14,70 €* |
| 6027 | 17,11 € | 210135 | 17,79 €* |
| 1029 | 18,31 € | - | - |
| 7161 | 20,90 € | - | - |
| 6633 | 23,46 € | - | - |

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)

*Novedad Gama Ampliada



HEMBRA - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | Embalaje | | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|------------|-----------|---------------|--------|-------------------|--------|-------------------|
| | | | uds./bolsa | uds./caja | | | | | |
| H 1/2" - H 1/2" | 13 | 9,8 | 10 | | 150 | 5703 | 10,25 € | - | - |
| | | | | | 200 | 888 | 10,56 € | - | - |
| | | | | | 250 | 889 | 10,84 € | 201050 | 11,00 € |
| | | | | | 300 | 5704 | 11,32 € | 201051 | 11,45 € |
| | | | | | 350 | 891 | 11,86 € | 200127 | 12,02 € |
| | | | | | 400 | 7109 | 12,48 € | 201054 | 12,62 € |
| | | | | | 500 | 1432 | 14,44 € | 201053 | 14,61 € |
| | | | | | 600 | 5484 | 15,87 € | 201802 | 16,04 € |
| | | | | | 800 | 5461 | 18,52 € | 205454 | 18,75 € |
| | | | | | 1.000 | 5493 | 21,35 € | 203048 | 21,59 € |
| H 3/4" - H 3/4" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 150 | 852 | 12,52 € | - | - |
| | | | | | 200 | 853 | 12,92 € | - | - |
| | | | | | 250 | 854 | 12,83 € | 201056 | 13,00 € |
| | | | | | 300 | 5708 | 13,61 € | 201057 | 13,77 € |
| | | | | | 350 | 856 | 13,95 € | 200125 | 14,11 € |
| | | | | | 400 | 7125 | 14,54 € | 201058 | 14,70 € |
| | | | | | 500 | 1439 | 16,97 € | 201059 | 17,19 € |
| | | | | | 600 | 7127 | 18,31 € | 201803 | 18,52 € |
| | | | | | 800 | 1435 | 20,90 € | 205455 | 21,14 € |
| | | | | | 1.000 | 5494 | 23,43 € | 202347 | 23,69 € |
| H 3/4" - H 1/2" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 150 | 859 | 12,28 € | - | - |
| | | | | | 200 | 860 | 12,55 € | - | - |
| | | | | | 250 | 861 | 12,78 € | - | - |
| | | | | | 300 | 6452 | 13,34 € | 205456 | 13,50 € |
| | | | | | 350 | 863 | 13,87 € | - | - |
| | | | | | 400 | 864 | 14,45 € | 210123 | 15,02 €* |
| | | | | | 500 | 5997 | 17,02 € | 210124 | 17,71 €* |
| | | | | | 600 | 1091 | 18,21 € | - | - |
| | | | | | 800 | 2588 | 20,79 € | - | - |
| | | | | | 1.000 | 6631 | 23,35 € | - | - |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 120, 121 y 122.

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)

*Novedad Gama Ampliada



Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de 1/2" ó 3/4" que requieran caudales inferiores a 70 l/min



Taq Super Codo

TRENZADO INOXIDABLE

| | | |
|---|--------------------------|----------|
| Ø | Diámetro exterior: | 17 mm |
| Ø | Diámetro interior: | 13 mm |
| ↑ | Diámetro de paso: | 9,8 mm |
| ↻ | Caudal nominal: | 70 l/min |
| ⤵ | Radio de curvatura: | 45 mm |
| ⤵ | Presión de servicio: | 10 bar |
| ⤵ | Temperatura: | 90 °C |
| ⤵ | H ₂ O potable | |

CERTIFICACIÓN



Fabricado según UNE - EN 13618



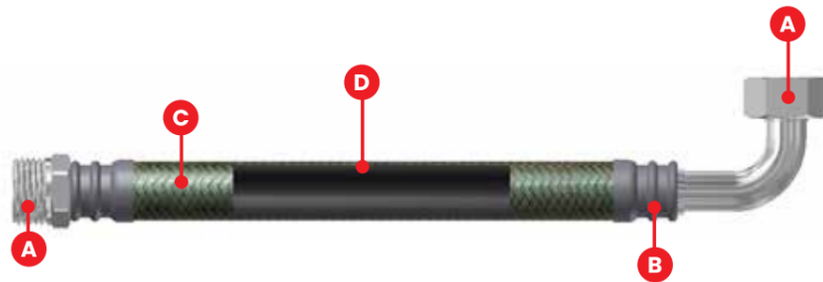
HEMBRA - CODO HEMBRA

MACHO - CODO HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) | | | | | | |
|----------------------|----------------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|----------------------|-------------------|---------|----|----|------|---------|---------|
| H 1/2" - CODO H 1/2" | 13 | 9,8 | 10 | 100 | 200 | 6035 | 20,17 € | | | | | | |
| | | | | | 250 | 2386 | 21,20 € | | | | | | |
| | | | | | 300 | 6036 | 22,20 € | | | | | | |
| | | | | | 350 | 2388 | 22,56 € | | | | | | |
| | | | | | 400 | 6030 | 23,40 € | | | | | | |
| | | | | | 50 | 500 | 6031 | 25,48 € | | | | | |
| | | | | | | 600 | 6032 | 26,64 € | | | | | |
| | | | | | | 800 | 6617 | 29,74 € | | | | | |
| | | | | | | 1.000 | 1415 | 33,32 € | | | | | |
| | | | | | | H 3/4" - CODO H 3/4" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 200 | 2399 | 22,87 € |
| 250 | 2400 | 24,13 € | | | | | | | | | | | |
| 300 | 6212 | 24,89 € | | | | | | | | | | | |
| 350 | 2402 | 25,45 € | | | | | | | | | | | |
| 400 | 6213 | 26,02 € | | | | | | | | | | | |
| 500 | 6640 | 27,64 € | | | | | | | | | | | |
| 600 | 7181 | 29,87 € | | | | | | | | | | | |
| 800 | 6624 | 32,58 € | | | | | | | | | | | |
| 1.000 | 6432 | 36,22 € | | | | | | | | | | | |
| H 1/2" - CODO H 3/4" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 200 | | | | | | 3643 | 22,66 € | |
| | | | | | 300 | 3610 | 24,64 € | | | | | | |
| | | | | | 350 | 3696 | 25,21 € | | | | | | |
| | | | | | 400 | 3695 | 25,78 € | | | | | | |
| | | | | | 500 | 4245 | 27,37 € | | | | | | |
| M 1/2" - CODO H 1/2" | 13 | 9,8 | 10 | 100 | 200 | 6635 | 20,37 € | | | | | | |
| | | | | | 250 | 2379 | 21,39 € | | | | | | |
| | | | | | 300 | 6636 | 22,41 € | | | | | | |
| | | | | | 400 | 2382 | 23,62 € | | | | | | |
| | | | | | 500 | 6637 | 25,71 € | | | | | | |
| | | | | | 50 | 600 | 2543 | 26,90 € | | | | | |
| | | | | | | 1.000 | 6639 | 33,63 € | | | | | |
| | | | | | | M 3/4" - CODO H 3/4" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 300 | 6641 | 25,12 € |
| | | | | | | | | | | | 350 | 2395 | 25,70 € |
| | | | | | | | | | | | 400 | 2396 | 26,28 € |
| 500 | 6642 | 27,91 € | | | | | | | | | | | |
| 600 | 2551 | 30,17 € | | | | | | | | | | | |
| 1.000 | 800 | 6643 | 32,90 € | | | | | | | | | | |
| | 1.000 | 6644 | 36,56 € | | | | | | | | | | |
| | M 1/2" - CODO H 3/4" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | | | | | | 200 | 674 | 22,87 € |
| | | | | | | | | | | | 250 | 1056 | 24,13 € |
| | | | | | | | | | | | 300 | 1057 | 24,89 € |
| 350 | | | | | | 675 | 25,45 € | | | | | | |
| 400 | | | | | | 201256 | 26,02 € | | | | | | |
| 500 | | | | | | 1059 | 27,64 € | | | | | | |
| 600 | 4174 | 29,32 € | | | | | | | | | | | |

© Materiales

© Aplicaciones



DN13 TAQ SUPER CODO

- A. Latón CW617N
- B. Acero inoxidable AISI 304
- C. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- D. EPDM

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 122

Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)



Taq Super Cont

Conexión flexible para puente de contador

CERTIFICACIÓN



Fabricado según UNE - EN 13618



TRENZADO INOXIDABLE

| | | |
|---|--------------------------|----------|
| ⊗ | Diámetro exterior: | 17 mm |
| ⊗ | Diámetro interior: | 13 mm |
| ⊕ | Diámetro de paso: | 9,8 mm |
| ⊖ | Caudal nominal: | 70 l/min |
| ⊖ | Radio de curvatura: | 45 mm |
| ⊖ | Presión de servicio: | 10 bar |
| ⊖ | Temperatura: | 90 °C |
| ⊖ | H ₂ O potable | |



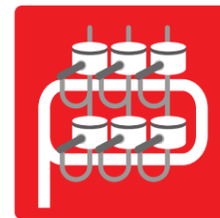
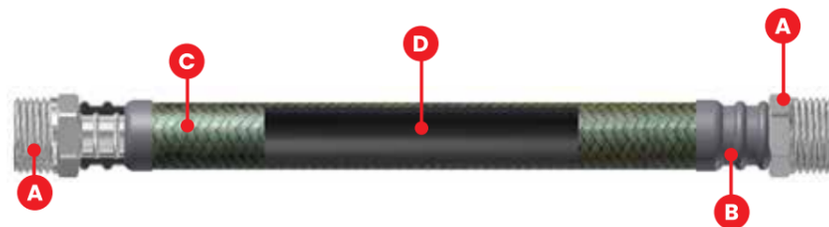
MACHO - MACHO

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 3/4" - M 7/8" | 13 | 9,8 | 10 | 50 | 120 | 1427 | 17,36 € |



© Materiales

© Aplicaciones



DN13 TAQ SUPER CONTADOR

- A.** Latón CW617N
- B.** Acero inoxidable AISI 304
- C.** Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- D.** EPDM



**TAQ
EXTRA**



Taq Extra

Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de gran caudal

CERTIFICACIÓN



Certificado según UNE-EN 13618 10 bar 70°C.
Realizados ensayos de calefacción por QB
a 110°C 6 bar 1000h.

* Bajo norma sanitaria francesa. (3/4" y 1")

TRENZADO INOXIDABLE

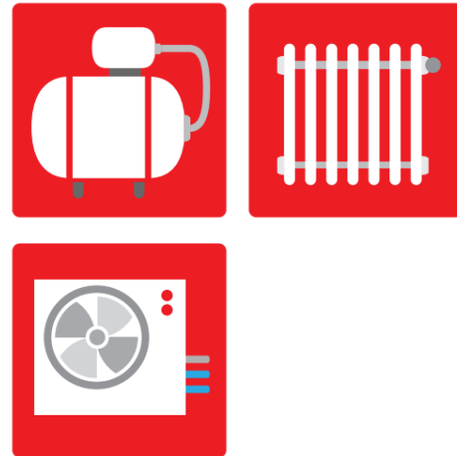
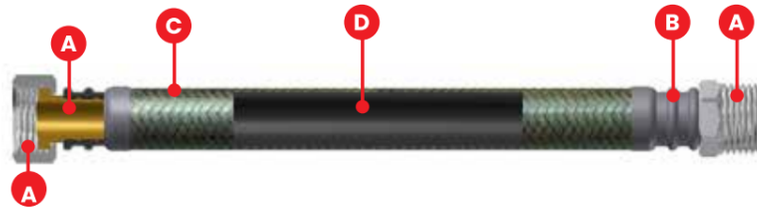
| | 3/4" | 1" | 1 1/4" | 1 1/2" | 2" | |
|--------------------------|------|-----|--------|--------|------|-------|
| Diámetro exterior: | 27 | 33 | 42 | 52 | 62 | mm |
| Diámetro interior: | 19 | 25 | 30 | 40 | 50 | mm |
| Diámetro de paso: | 15 | 20 | 25 | 32 | 40 | mm |
| Caudal nominal: | 120 | 200 | 400 | 700 | 1050 | l/min |
| Radio de curvatura: | 70 | 100 | 190 | 230 | 300 | mm |
| Presión de servicio: | 10 | 10 | 10 | 8 | 7 | bar |
| Temperatura | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | °C |
| H ₂ O potable | | | | | | |
| Uso alimentario | | | | | | |



HEMBA - HEMBA

© Materiales

© Aplicaciones



DN19-DN50 TAQ EXTRA

- A. Latón CW617N
- B. Acero inoxidable AISI 304
- C. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- D. EPDM

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 6677 | 22,66 € |
| | | | | | 400 | 8211 | 23,15 € |
| | | | | | 500 | 6621 | 26,49 € |
| | | | | | 600 | 8213 | 28,16 € |
| | | | | | 800 | 6678 | 37,45 € |
| | | | | | 1.000 | 1107 | 42,09 € |
| H 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 8216 | 32,33 € |
| | | | | | 400 | 8218 | 33,02 € |
| | | | | | 500 | 6681 | 37,47 € |
| | | | | | 600 | 8220 | 41,84 € |
| | | | | | 800 | 6682 | 51,99 € |
| | | | | | 1.000 | 6619 | 55,35 € |
| H 1 1/4" - H 1 1/4" | 30 | 25 | 3 | 9 | 300 | 1386 | 68,49 € |
| | | | | | 400 | 1387 | 75,82 € |
| | | | | | 500 | 1388 | 83,12 € |
| | | | | | 600 | 1389 | 90,47 € |
| | | | | | 800 | 1391 | 100,56 € |
| | | | | | 1.000 | 1392 | 119,72 € |
| H 1 1/2" - H 1 1/2" | 40 | 32 | 2 | 8 | 300 | 2563 | 130,54 € |
| | | | | | 400 | 2494 | 140,33 € |
| | | | | | 500 | 2495 | 150,13 € |
| | | | | | 600 | 2496 | 153,75 € |
| | | | | | 800 | 2498 | 172,60 € |
| | | | | | 1.000 | 2499 | 199,20 € |
| H 2" - H 2" | 50 | 40 | 1 | 5 | 300 | 2507 | 147,62 € |
| | | | | | 400 | 2508 | 159,26 € |
| | | | | | 500 | 2509 | 177,54 € |
| | | | | | 800 | 2513 | 237,52 € |
| | | | | | 1.000 | | |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 123-124 Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)



**TAQ
EXTRA**



Taq Extra

Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de gran caudal

CERTIFICACIÓN



Certificado según UNE-EN 13618 10 bar 70°C.
Realizados ensayos de calefacción por QB a 110°C 6 bar 1000h

* Bajo norma sanitaria francesa. (3/4" y 1")
* QB disponible para DN19 y DN25

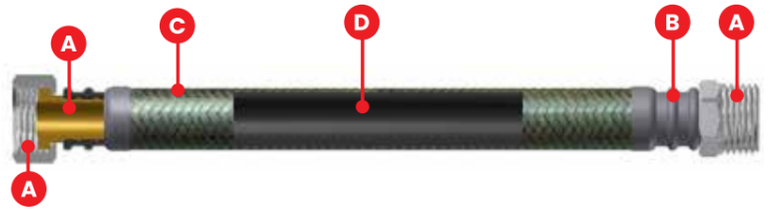
TRENZADO INOXIDABLE

| | 3/4"* | 1"* | 1 1/4" | 1 1/2" | 2" | |
|--------------------------|-------|-----|--------|--------|------|-------|
| Diámetro exterior: | 27 | 33 | 42 | 52 | 62 | mm |
| Diámetro interior: | 19 | 25 | 30 | 40 | 50 | mm |
| Diámetro de paso: | 15 | 20 | 25 | 32 | 40 | mm |
| Caudal nominal: | 120 | 200 | 400 | 700 | 1050 | l/min |
| Radio de curvatura: | 70 | 100 | 190 | 230 | 300 | mm |
| Presión de servicio: | 10 | 10 | 10 | 8 | 7 | bar |
| Temperatura: | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | °C |
| H ₂ O potable | Sí | | | | | |
| Uso alimentario | Sí | | | | | |



MACHO - HEMBRA

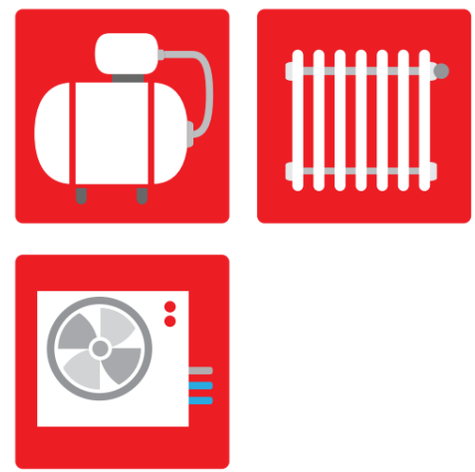
© Materiales



DN19-DN50 TAQ EXTRA

- A.** Latón CW617N
- B.** Acero inoxidable AISI 304
- C.** Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- D.** EPDM

© Aplicaciones



| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 8210 | 22,45 € |
| | | | | | 400 | 501 | 23,37 € |
| | | | | | 500 | 6613 | 26,74 € |
| | | | | | 600 | 8214 | 28,42 € |
| | | | | | 800 | 8215 | 37,79 € |
| | | | | | 1.000 | 6615 | 42,48 € |
| M 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 8217 | 32,04 € |
| | | | | | 400 | 521 | 33,33 € |
| | | | | | 500 | 6695 | 37,81 € |
| | | | | | 600 | 8221 | 42,23 € |
| | | | | | 800 | 1162 | 52,49 € |
| | | | | | 1.000 | 6620 | 55,87 € |
| M 1 1/4" - H 1 1/4" | 30 | 25 | 3 | 9 | 300 | 1379 | 69,15 € |
| | | | | | 400 | 1380 | 76,53 € |
| | | | | | 500 | 1381 | 83,92 € |
| | | | | | 600 | 1382 | 91,31 € |
| | | | | | 800 | 1384 | 101,50 € |
| | | | | | 1.000 | 1385 | 120,85 € |
| M 1 1/2" - H 1 1/2" | 40 | 32 | 2 | 8 | 300 | 2500 | 128,15 € |
| | | | | | 400 | 2501 | 137,75 € |
| | | | | | 500 | 2502 | 147,38 € |
| | | | | | 600 | 2503 | 150,94 € |
| | | | | | 1.000 | 2506 | 195,54 € |
| M 2" - H 2" | 50 | 40 | 1 | 5 | 500 | 2516 | 174,27 € |
| | | | | | 600 | 2517 | 178,91 € |
| | | | | | 1.000 | 2520 | 233,18 € |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 123-124. Producto a descatalogar (hasta fin de existencias)



River Bat



Flexible con tubería reforzada y trenzado exterior de acero inoxidable especial para baterías de contadores



TRENZADO INOXIDABLE

| | 3/4" | 1" |
|--------------------------|------|-----|
| Diámetro exterior: | 29 | 37 |
| Diámetro interior: | 19 | 25 |
| Diámetro de paso: | 15 | 20 |
| Caudal nominal: | 150 | 250 |
| Radio de curvatura: | 100 | 130 |
| Presión de servicio: | 20 | 17 |
| Temperatura: | 100 | 100 |
| H ₂ O potable | | |
| Uso alimentario | | |

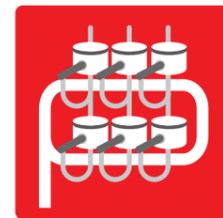
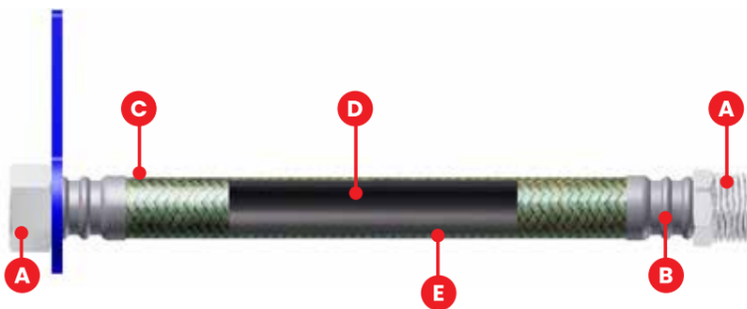


HEMBRA - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 1358 | 26,18 € |
| | | | | | 400 | 1359 | 28,84 € |
| | | | | | 500 | 1360 | 32,07 € |
| | | | | | 600 | 1361 | 36,00 € |
| | | | | | 800 | 1363 | 41,70 € |
| | | | | | 1.000 | 1364 | 48,18 € |
| H 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 1372 | 38,09 € |
| | | | | | 400 | 1373 | 42,54 € |
| | | | | | 500 | 1374 | 47,18 € |
| | | | | | 600 | 1375 | 51,65 € |
| | | | | | 800 | 1377 | 60,66 € |
| | | | | | 1.000 | 1378 | 69,70 € |

© Materiales

© Aplicaciones



DN19-DN25 RIVER BAT

- A. Latón CW617N
- B. Acero inoxidable AISI 304
- C. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- D. EPDM
- E. Refuerzo intermedio



MACHO - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 1351 | 25,93 € |
| | | | | | 400 | 1352 | 29,11 € |
| | | | | | 500 | 1353 | 32,38 € |
| | | | | | 600 | 1354 | 35,66 € |
| | | | | | 800 | 1356 | 41,70 € |
| | | | | | 1.000 | 1357 | 47,72 € |
| M 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 1365 | 38,45 € |
| | | | | | 400 | 1366 | 42,95 € |
| | | | | | 500 | 1367 | 49,50 € |
| | | | | | 600 | 1368 | 52,15 € |
| | | | | | 800 | 1370 | 60,66 € |
| | | | | | 1.000 | 1371 | 69,70 € |



RIVER[®]



River

Flexible con trenzado exterior de acero galvanizado (*), para conexión de grupos de presión y aplicaciones industriales

CERTIFICACIÓN



*** ATENCIÓN NUNCA calorifugar los flexibles con un trenzado de acero galvanizado!**

ATENCIÓN

Al poseer trenzado de acero galvanizado, la instalación requiere una supervisión esencial para poder detectar deterioración del trenzado por agentes corrosivos. Totalmente desaconsejado instalar en ambientes húmedos o donde pueda producirse condensación.

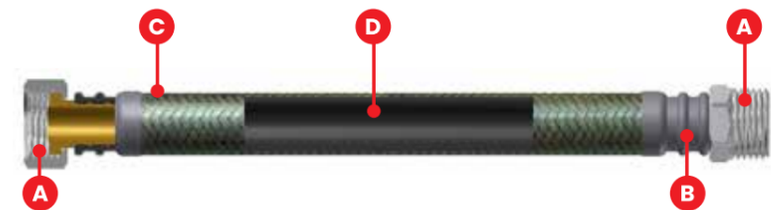
RIVER[®]

TRENZADO GALVANIZADO

| | 1/2" | 3/4" | 1" | 1 1/4" | 1 1/2" | 2" | |
|--------------------------|---------|------|-----|--------|--------|------|-------|
| Diámetro exterior. | 19 | 27 | 33 | 43 | 53 | 63 | mm |
| Diámetro interior. | 13 | 19 | 25 | 30 | 40 | 50 | mm |
| Diámetro de paso. | 9,5 | 15 | 20 | 25 | 32 | 40 | mm |
| Caudal nominat. | 65 | 120 | 200 | 400 | 700 | 1050 | l/min |
| Radio de curvatura. | 45 | 80 | 100 | 190 | 230 | 300 | mm |
| Presión de servicio. | 12 | 12 | 10 | 9 | 8 | 7 | bar |
| Temperatura | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | °C |
| H ₂ O potable | [Icono] | | | | | | |
| Uso alimentario | [Icono] | | | | | | |

HEMBRA - HEMBRA

© Materiales



DN13-DN50 RIVER

- A.** Latón CW617N
- B.** Acero inoxidable AISI 304
- C.** Trenzado de acero galvanizado
- D.** EPDM

© Aplicaciones



| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 1/2" - H 1/2" | 13 | 9,5 | 10 | 50 | 300 | 464 | 12,56 € |
| | | | | | 400 | 839 | 13,64 € |
| | | | | | 500 | 465 | 13,84 € |
| | | | | | 600 | 466 | 15,02 € |
| | | | | | 1.000 | 468 | 19,48 € |
| H 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 470 | 19,09 € |
| | | | | | 400 | 805 | 19,38 € |
| | | | | | 500 | 471 | 20,97 € |
| | | | | | 600 | 472 | 22,60 € |
| | | | | | 1.000 | 800 | 25,06 € |
| 474 | 28,61 € | | | | | | |
| H 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 476 | 26,85 € |
| | | | | | 400 | 445 | 27,65 € |
| | | | | | 500 | 477 | 29,81 € |
| | | | | | 600 | 478 | 32,05 € |
| | | | | | 1.000 | 1330 | 36,93 € |
| 480 | 41,71 € | | | | | | |
| H 1 1/4" - H 1 1/4" | 30 | 25 | 3 | 9 | 300 | 482 | 68,01 € |
| | | | | | 400 | 446 | 72,69 € |
| | | | | | 500 | 483 | 77,51 € |
| | | | | | 600 | 484 | 82,20 € |
| | | | | | 1.000 | 1332 | 92,18 € |
| 486 | 101,25 € | | | | | | |
| H 1 1/2" - H 1 1/2" | 40 | 32 | 2 | 8 | 300 | 488 | 93,23 € |
| | | | | | 400 | 447 | 99,24 € |
| | | | | | 500 | 489 | 105,23 € |
| | | | | | 600 | 490 | 111,30 € |
| | | | | | 1.000 | 800 | 126,96 € |
| 492 | 142,92 € | | | | | | |
| H 2" - H 2" | 50 | 40 | 1 | 5 | 400 | 448 | 135,69 € |

Producto a descatálogo (hasta fin de existencias)



River



Flexible con trenzado exterior de acero galvanizado (*), para conexión de grupos de presión y aplicaciones industriales

*

ATENCIÓN NUNCA calorifugar los flexibles con un trenzado de acero galvanizado!

ATENCIÓN

Al poseer trenzado de acero galvanizado, la instalación requiere una supervisión esencial para poder detectar deterioración del trenzado por agentes corrosivos. Totalmente desaconsejado instalar en ambientes húmedos o donde pueda producirse condensación.

TRENZADO GALVANIZADO

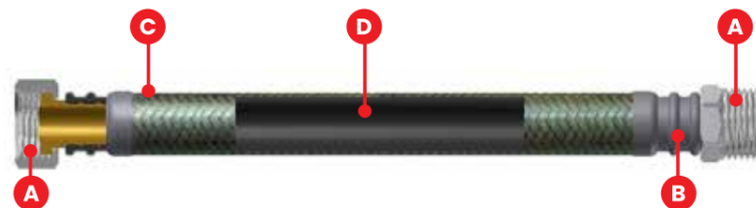
| | 1/2" | 3/4" | 1" | 1 1/4" | 1 1/2" | 2" |
|--------------------------|---------|------|-----|--------|--------|------------|
| Diámetro exterior: | 19 | 27 | 33 | 43 | 53 | 63 mm |
| Diámetro interior: | 13 | 19 | 25 | 30 | 40 | 50 mm |
| Diámetro de paso: | 9,5 | 15 | 20 | 25 | 32 | 40 mm |
| Caudal nominal: | 65 | 120 | 200 | 400 | 700 | 1050 l/min |
| Radio de curvatura: | 45 | 80 | 100 | 190 | 230 | 300 mm |
| Presión de servicio: | 12 | 12 | 10 | 9 | 8 | 7 bar |
| Temperatura | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 °C |
| H ₂ O potable | [Icono] | | | | | |
| Uso alimentario | [Icono] | | | | | |



MACHO - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 1/2" - H 1/2" | 13 | 9,5 | 10 | 50 | 300 | 612 | 12,63 € |
| | | | | | 400 | 851 | 13,70 € |
| | | | | | 500 | 613 | 13,92 € |
| | | | | | 600 | 614 | 15,10 € |
| | | | | | 800 | 1325 | 17,35 € |
| | | | | | 1.000 | 616 | 19,57 € |
| M 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 618 | 19,16 € |
| | | | | | 400 | 804 | 19,47 € |
| | | | | | 500 | 619 | 21,06 € |
| | | | | | 600 | 620 | 22,68 € |
| | | | | | 800 | 1327 | 25,06 € |
| | | | | | 1.000 | 622 | 28,61 € |
| M 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 624 | 26,98 € |
| | | | | | 400 | 441 | 27,77 € |
| | | | | | 500 | 625 | 29,94 € |
| | | | | | 600 | 626 | 32,19 € |
| | | | | | 800 | 1329 | 36,93 € |
| | | | | | 1.000 | 628 | 41,71 € |
| M 1 1/4" - H 1 1/4" | 30 | 25 | 3 | 9 | 300 | 630 | 68,33 € |
| | | | | | 400 | 442 | 73,05 € |
| | | | | | 500 | 631 | 77,88 € |
| | | | | | 600 | 632 | 82,58 € |
| | | | | | 800 | 1331 | 92,62 € |
| | | | | | 1.000 | 634 | 101,74 € |
| M 1 1/2" - H 1 1/2" | 40 | 32 | 2 | 8 | 300 | 636 | 93,69 € |
| | | | | | 400 | 443 | 99,72 € |
| | | | | | 500 | 637 | 105,74 € |
| | | | | | 600 | 638 | 111,83 € |
| | | | | | 800 | 1333 | 127,57 € |
| | | | | | 1.000 | 640 | 143,60 € |
| M 2" - H 2" | 50 | 40 | 1 | 5 | 300 | 642 | 125,39 € |
| | | | | | 400 | 444 | 136,34 € |
| | | | | | 500 | 643 | 147,36 € |
| | | | | | 600 | 644 | 158,44 € |
| | | | | | 800 | 1335 | 181,18 € |
| | | | | | 1.000 | 646 | 207,10 € |

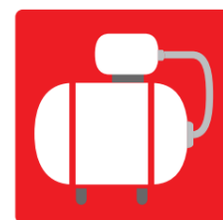
© Materiales



DN13-DN50 RIVER

- A.** Latón CW617N
- B.** Acero inoxidable AISI 304
- C.** Trenzado de acero galvanizado
- D.** EPDM

© Aplicaciones



**EXTRA
TWIST**

**Extra Twist:
Una solución altamente
fiable en materia de
flexibles de gran caudal**

Compuesto de una tubería corrugada de HDPE recubierta por una trenza de acero inoxidable AISI 304, la gama de conexiones EXTRA TWIST es extremadamente flexible y no colapsa. Los flexibles ofrecen un caudal óptimo sin restricción. Están diseñados para el conexionado de calentadores, descalcificadores, bombas, batería de contadores, sistemas de calefacción y filtración de agua.

**Características
y ventajas exclusivas**

MUY FLEXIBLE Y SIN COLAPSAMIENTO

APTO PARA EL AGUA POTABLE

- Extrema flexibilidad
- Caudal constante
- Radio de curvatura óptimo
- Peso ligero

- Antibacteriano
- Contenido limitado en plomo

Este flexible corrugado no colapsa y cabe en espacios exigüos gracias a un radio de curvatura muy pequeño; tiene una excelente resistencia a los ácidos, los agentes alcalinos, las sales y los disolventes. Una tubería de HDPE antibacteriano garantiza el cumplimiento de la Directiva Europea del Agua (DWD) en materia de

metales. La gama EXTRA TWIST incorpora elementos metálicos conformes a la Directiva Europea del Agua (DWD) que define los límites de impurezas aceptados en los metales en contacto con el agua. Garantiza que la calidad del agua potable a la salida del grifo es la adecuada.

**VERIFICADOS 100%
CONTRA FUGAS**



**RÁCORES DE LATÓN
RESISTENTES SUPERIOR**

- Latón estándar (CW617N)
- Latón resistente a la deszincificación (CW626N), bajo demanda

**TRENZA DE ACERO
INOXIDABLE AISI 304**

- Acero inoxidable AISI304 de gran calidad
- Ampliamente utilizado

**NUEVA TUBERÍA
CORRUGADA
HDPE ANTIBACTERIANA**

- Flexibilidad excepcional
- No colapsa
- Radio de curvatura óptimo
- Caudal constante garantizado
- Vida útil larga

- **EXTREMA FLEXIBILIDAD**
- **RESISTENCIA AL COLAPSAMIENTO**
- **CAUDALES ALTOS GARANTIZADOS**

Aplicaciones



CLIMATIZACIÓN



BOMBA INDUSTRIAL

Certificaciones



Certificado según UNE - EN 13618 10 bar 70°C



| | DN19 | DN25 | DN32 | DN40 | DN50 |
|---|---|------|------|---|------|
| Øi (mm) | 19 | 26 | 32,5 | 36 | 48 |
| Øe (mm) | 25 | 32 | 40 | 44 | 55 |
| Diámetro del racor interior (mm) | 15 | 20 | 27 | 30 | 41 |
| Caudal (3 bar) | 120 | 200 | 400 | 650 | 1050 |
| Radio de curvatura (mm) | 35 | 45 | 60 | 70 | 100 |
| *Presión máxima (bar) | Sanitario 16 bar/ + 70°C Calefacción 12 bar/ + 90°C* | | | Sanitario 12 bar/ + 70°C Calefacción 12 bar/ + 90°C* | |
| *Temperatura máxima | Testado a 110°C | | | | |

*Trabajar en continuo con temperaturas superiores a 95°C reduce la vida útil de la conexión (ISO-9080)



Extra Twist

**EXTRA
TWIST**



NOVEDAD!
Versión con tubería interior con barrera de oxígeno en página 54: Extra-TWIST-O2B-ACB

Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de gran caudal

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



(*) Certificado según UNE – EN 13618 10 bar 70°C
Realizados ensayos de calefacción por QB a 110° 6 bar 1000h

Bajo norma sanitaria francesa ACS.

**EXTRA
TWIST**

TRENZADO INOXIDABLE
3/4" 1"

| | | | |
|--------------------------|-----------------------------|-----|-------|
| Diámetro exterior: | 25 | 32 | mm |
| Diámetro interior: | 19 | 26 | mm |
| Diámetro de paso: | 15 | 20 | mm |
| Caudal nominal: | 120 | 200 | l/min |
| Radio de curvatura: | 35 | 45 | mm |
| Presión de servicio: | Sanitario 16 bar/ + 70°C | | |
| Temperatura: | Calefacción 12 bar/ + 90°C* | | |
| H ₂ O potable | Sí | | |



HEMBRA - HEMBRA

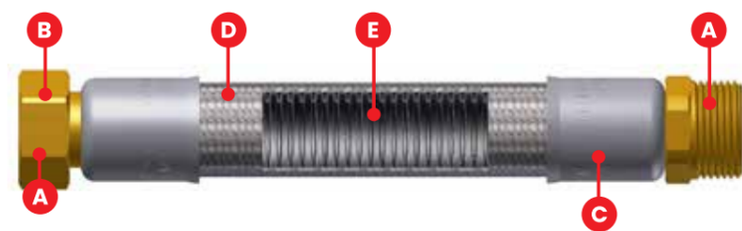
| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 204701 | 23,28 € |
| | | | | | 400 | 204703 | 24,24 € |
| | | | | | 500 | 204705 | 27,76 € |
| | | | | | 600 | 204706 | 29,48 € |
| | | | | | 800 | 204709 | 39,24 € |
| | | | | | 1.000 | 204710 | 44,10 € |
| H 1" - H 1" | 26 | 20 | 3 | 21 | 300 | 204725 | 33,28 € |
| | | | | | 400 | 204727 | 34,59 € |
| | | | | | 500 | 204729 | 39,27 € |
| | | | | | 600 | 204730 | 43,83 € |
| | | | | | 800 | 204733 | 54,49 € |
| | | | | | 1.000 | 204734 | 57,99 € |

MACHO - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 204713 | 23,50 € |
| | | | | | 400 | 204715 | 24,48 € |
| | | | | | 500 | 204717 | 28,02 € |
| | | | | | 600 | 204718 | 29,76 € |
| | | | | | 800 | 204721 | 39,60 € |
| | | | | | 1.000 | 204722 | 44,53 € |
| M 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 204737 | 33,58 € |
| | | | | | 400 | 204739 | 34,93 € |
| | | | | | 500 | 204741 | 39,64 € |
| | | | | | 600 | 204742 | 44,25 € |
| | | | | | 800 | 204745 | 55,02 € |
| | | | | | 1.000 | 204746 | 58,53 € |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 126-127.

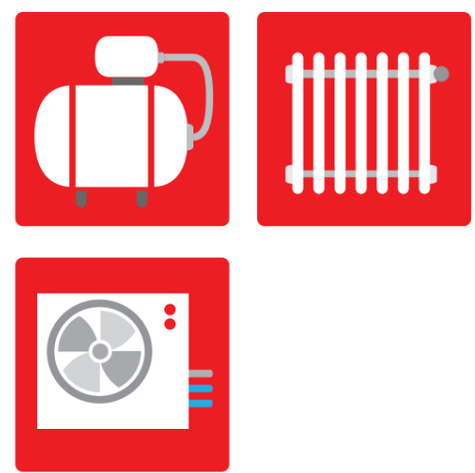
Material



DN19-DN50 EXTRA TWIST

- A. Latón CW617N
- B. Juntas de fibra CSA320 (incluidas en la bolsa)
- C. Acero inoxidable AISI 304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E. HDPE

Aplicaciones



**EXTRA
TWIST**



Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de gran caudal

**EXTRA
TWIST**



Extra Twist

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



TRENZADO INOXIDABLE

| | 1 1/4" | 1 1/2" | 2" |
|--------------------------|----------------------------|--------|------------|
| Diámetro exterior: | 40 | 44 | 55 mm |
| Diámetro interior: | 32,5 | 36 | 48 mm |
| Diámetro de paso: | 27 | 30 | 41 mm |
| Caudal nominal: | 400 | 650 | 1050 l/min |
| Radio de curvatura: | 60 | 70 | 100 mm |
| Presión de servicio: | Sanitario 16 bar/ + 70°C | | |
| Temperatura: | Calefacción 12 bar/ + 90°C | | |
| H ₂ O potable | Sí | | |



HEMBRA - HEMBRA

Trenzado Inoxidable, tubería TWIST

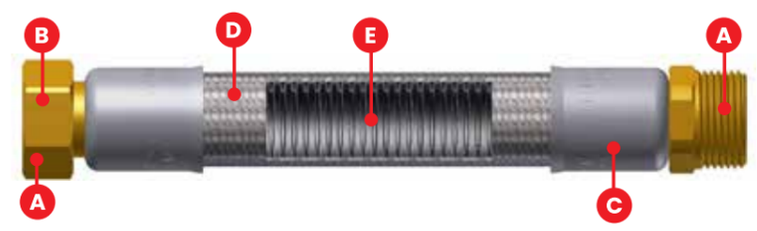
| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 1 1/4" - H 1 1/4" | 32,5 | 27 | 1 | 9 | 300 | 204749 | 71,77 € |
| | | | | | 400 | 204751 | 79,46 € |
| | | | | | 500 | 204753 | 87,08 € |
| | | | | | 600 | 204754 | 94,78 € |
| | | | | | 800 | 204757 | 105,35 € |
| | | | | | 1.000 | 204758 | 125,43 € |
| H 1 1/2" - H 1 1/2" | 36 | 30 | 1 | 8 | 300 | 204773 | 133,01 € |
| | | | | | 400 | 204775 | 142,99 € |
| | | | | | 500 | 204777 | 152,97 € |
| | | | | | 600 | 204778 | 156,68 € |
| | | | | | 800 | 204781 | 175,88 € |
| | | | | | 1.000 | 204782 | 202,97 € |
| H 2" - H 2" | 48 | 41 | 1 | 5 | 300 | 204797 | 150,44 € |
| | | | | | 400 | 204799 | 162,26 € |
| | | | | | 500 | 204801 | 180,91 € |
| | | | | | 600 | 204802 | 185,70 € |
| | | | | | 800 | 204805 | 209,19 € |
| | | | | | 1.000 | 204806 | 242,03 € |

MACHO - HEMBRA

Trenzado Inoxidable, tubería TWIST

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 1 1/4" - H 1 1/4" | 32,5 | 27 | 1 | 9 | 300 | 204761 | 72,47 € |
| | | | | | 400 | 204763 | 80,22 € |
| | | | | | 500 | 204765 | 87,93 € |
| | | | | | 600 | 204766 | 95,69 € |
| | | | | | 800 | 204769 | 106,36 € |
| | | | | | 1.000 | 204770 | 126,65 € |
| M 1 1/2" - H 1 1/2" | 36 | 30 | 1 | 8 | 300 | 204785 | 134,27 € |
| | | | | | 400 | 204787 | 144,35 € |
| | | | | | 500 | 204789 | 154,45 € |
| | | | | | 600 | 204790 | 158,18 € |
| | | | | | 800 | 204793 | 177,57 € |
| | | | | | 1.000 | 204794 | 204,92 € |
| M 2" - H 2" | 48 | 41 | 1 | 5 | 300 | 204809 | 159,16 € |
| | | | | | 400 | 204811 | 170,06 € |
| | | | | | 500 | 204813 | 182,62 € |
| | | | | | 600 | 204814 | 187,49 € |
| | | | | | 800 | 204817 | 211,19 € |
| | | | | | 1.000 | 204818 | 244,35 € |

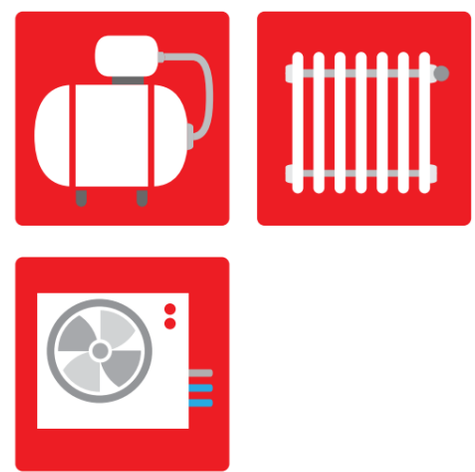
© Materiales



DN19-DN50 EXTRA TWIST

- A.** Latón CW617N
- B.** Juntas de fibra CSA320 (incluidas en la bolsa)
- C.** Acero inoxidable AISI 304
- D.** Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E.** HDPE

© Aplicaciones



Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 126-127.



Extra Twist

**EXTRA
TWIST
CODO**



NOVEDAD!

Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de gran caudal y grupos de presión

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



(*) Certificado según UNE – EN 13618 10 bar 70°C
Realizados ensayos de calefacción por QB a 110° 6 bar 1000h

Bajo norma sanitaria francesa ACS.

**EXTRA
TWIST
CODO**

TRENZADO
INOXIDABLE
3/4" 1"

| | | | |
|---------------------------|-----------------------------|-----|--------|
| Diámetro exterior: | 25 | 32 | mm |
| Diámetro interior: | 19 | 26 | mm |
| Diámetro de paso: | 15 | 20 | mm |
| Caudal nominal: | 120 | 200 | l./min |
| Radio de curvatura: | 35 | 45 | mm |
| Presión de servicio: | Sanitario 16 bar/ + 70°C | | |
| Temperatura: | Calefacción 12 bar/ + 90°C* | | |
| H ₂ O potable: | Sí | | |



HEMBRA - CODO HEMBRA

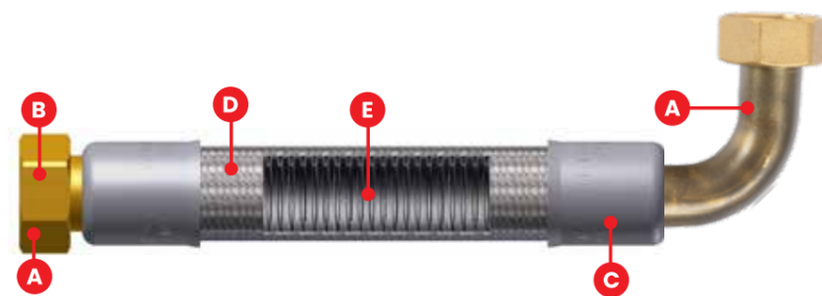
| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 3/4" - CODO H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 208338 | 34,15 € |
| | | | | | 500 | 208339 | 39,73 € |
| | | | | | 800 | 208340 | 48,10 € |
| | | | | | 1.000 | 208341 | 53,69 € |
| | | | | | 1.500 | 208342 | 69,04 € |
| | | | | | 2.000 | 208343 | 84,39 € |
| H 1" - CODO H 1" | 26 | 20 | 3 | 21 | 300 | 208351 | 45,24 € |
| | | | | | 400 | 208352 | 49,13 € |
| | | | | | 500 | 208353 | 52,95 € |
| | | | | | 600 | 208354 | 56,86 € |
| | | | | | 700 | 208355 | 60,84 € |
| | | | | | 800 | 208356 | 64,81 € |
| | | | | | 1.000 | 208358 | 72,68 € |
| | | | | | 1.200 | 208359 | 82,15 € |
| | | | | | 1.500 | 208360 | 96,37 € |
| | | | | | 2.000 | 208361 | 120,06 € |



MACHO - CODO HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 3/4" - CODO H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 208332 | 34,47 € |
| | | | | | 500 | 208333 | 40,10 € |
| | | | | | 800 | 208334 | 48,55 € |
| | | | | | 1.000 | 208335 | 54,19 € |
| | | | | | 1.500 | 208336 | 69,66 € |
| | | | | | 2.000 | 208337 | 85,12 € |
| M 1" - CODO H 1" | 26 | 20 | 3 | 21 | 300 | 208344 | 45,66 € |
| | | | | | 500 | 208345 | 53,44 € |
| | | | | | 600 | 209823 | 57,39 € |
| | | | | | 800 | 208346 | 65,42 € |
| | | | | | 1.000 | 208347 | 73,36 € |
| | | | | | 1.500 | 208348 | 97,33 € |
| | | | | | 2.000 | 208349 | 121,26 € |

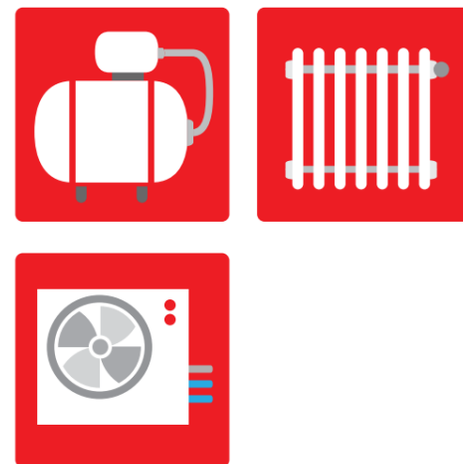
© Materiales



EXTRA TWIST CODO DN19-DN26

- A.** Latón CW617N
- B.** Juntas de fibra CSA320 (incluidas)
- C.** Acero inoxidable AISI 304
- D.** Trenzado de acero inoxidable AISI 304
- E.** HDPE

© Aplicaciones



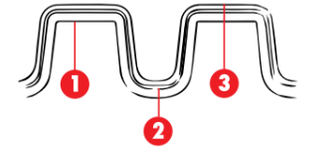
**TWIST
O₂B
ACB**



La solución ideal para sistemas de calefacción y refrigeración.

Los conectores flexibles con barrera de oxígeno son la solución ideal para la instalación de sistemas hidrónicos de calefacción y refrigeración. La entrada excesiva de oxígeno en el sistema puede provocar un fallo prematuro de los componentes metálicos ferrosos debido a la corrosión y provocar

fallos del sistema. La barrera de oxígeno reduce drásticamente la cantidad de oxígeno en el sistema, ayudando a prevenir el óxido o la corrosión en las partes metálicas y evitar la formación de biofilm y barro en el sistema de tuberías debido al deterioro del agua. Esto es clave para mantener la eficiencia y el ahorro energético nominal de los sistemas de calefacción y refrigeración, así como ayuda a minimizar las operaciones de mantenimiento relacionadas.

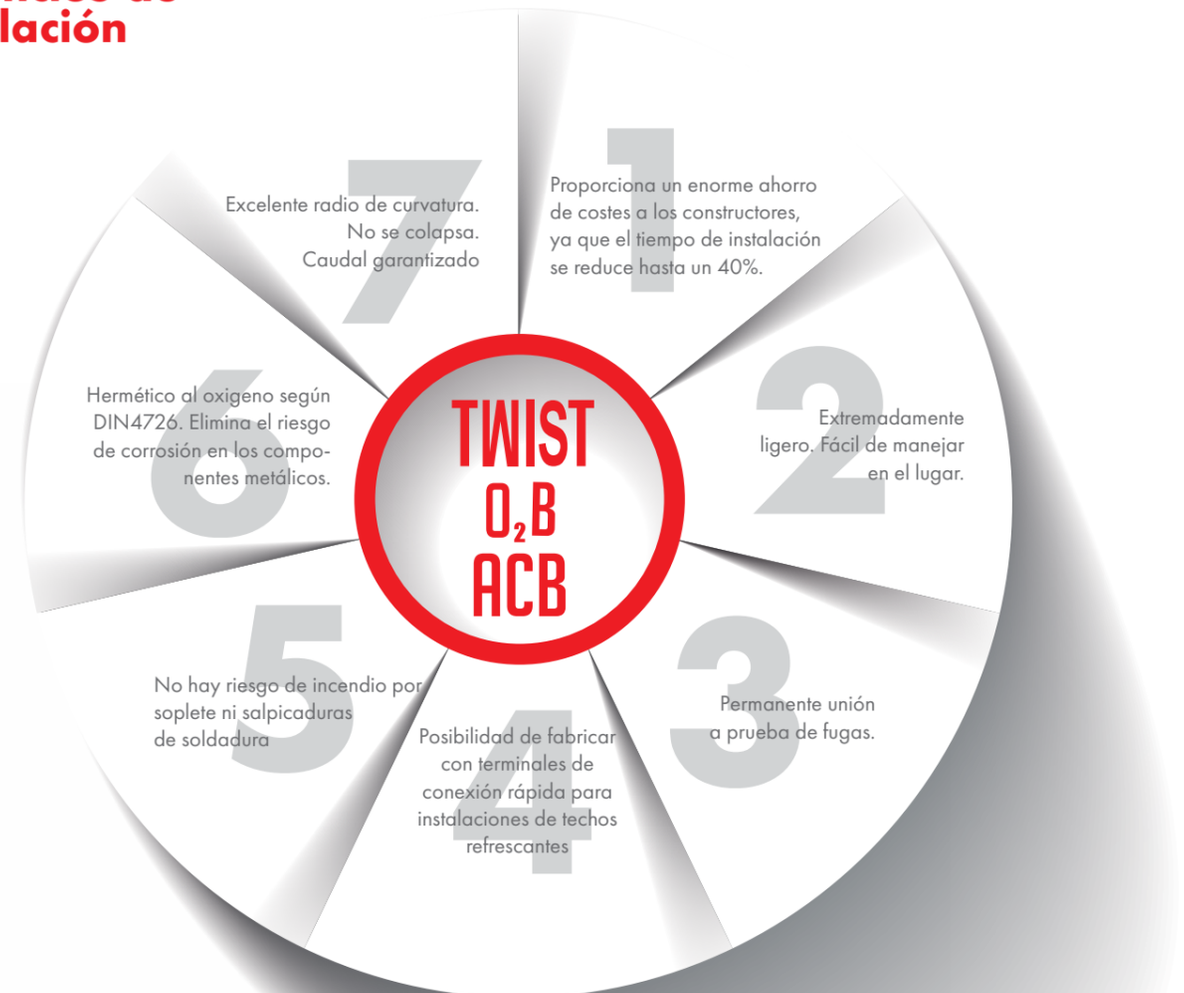


- 1 Etileno de alta densidad
- 2 Capa adhesiva
- 3 Barrera de oxígeno



Twist O₂B ACB

Beneficios de instalación

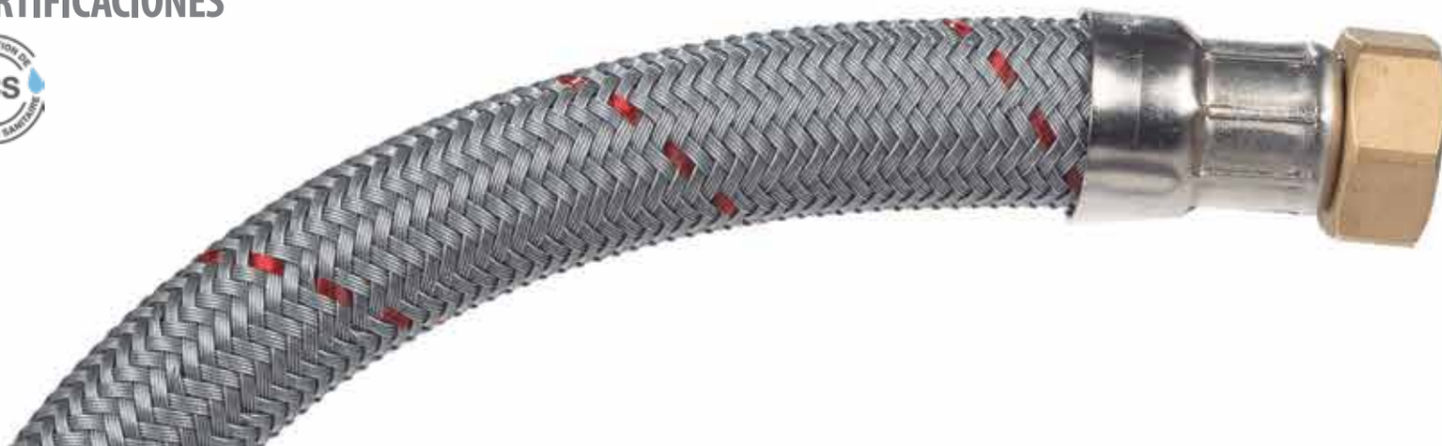


La solución ideal para sistemas de calefacción y refrigeración.

Los conectores flexibles con barrera de oxígeno son la solución ideal para la instalación de sistemas hidrónicos de calefacción y refrigeración. La entrada excesiva de oxígeno en el sistema puede provocar un fallo prematuro de los componentes metálicos ferrosos debido a la corrosión y provocar

fallos del sistema. La barrera de oxígeno reduce drásticamente la cantidad de oxígeno en el sistema, ayudando a prevenir el óxido o la corrosión en las partes metálicas y evitar la formación de biofilm y barro en el sistema de tuberías debido al deterioro del agua. Esto es clave para mantener la eficiencia y el ahorro energético nominal de los sistemas de calefacción y refrigeración, así como ayuda a minimizar las operaciones de mantenimiento relacionadas.

//CERTIFICACIONES



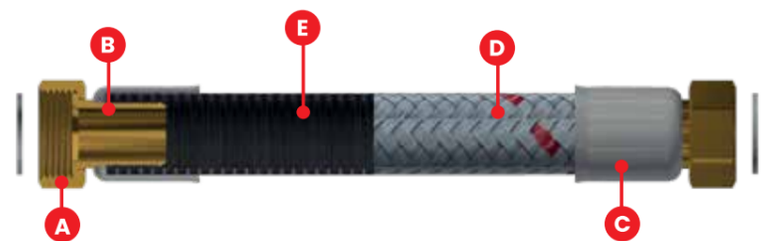


**TWIST
O₂B
ACB**

NOVEDAD!

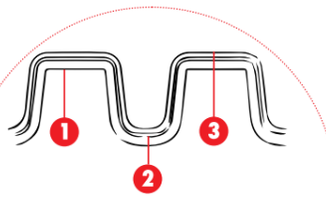
Hilo rojo indica barrera de oxígeno (O₂B)

© Materiales



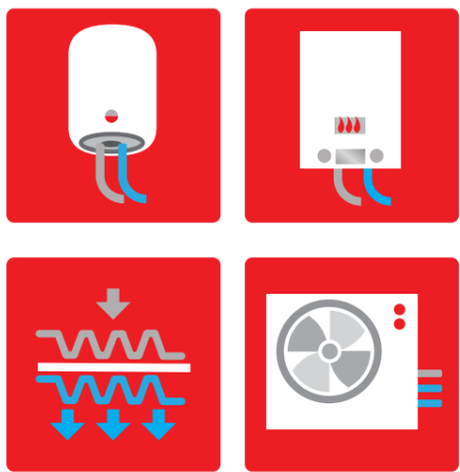
TWIST O₂B DN13-DN25

- A.** Latón
- B.** Latón
- C.** Acero inoxidable AISI304
- D.** Polímero
- E.** PERT con barrera de oxígeno (O₂B) (Poliétileno de Resistencia a la Temperatura Elevada)



- 1** Etileno de alta densidad
- 2** Capa adhesiva
- 3** Barrera de oxígeno

© Aplicaciones



Conexionado corrugado flexible para fontanería, calefacción y aire acondicionado

CERTIFICACIÓN

Marca de calidad reconocida por el Ministerio de Industria para el cumplimiento del CTE



Certificado según UNE-EN 13618 10 bar 70°C. Realizados ensayos de calefacción por QB a 110°C 6 bar 1000h. Bajo norma sanitaria francesa ACS.

**TWIST
O₂B
ACB**

TRENZADO INOXIDABLE
DN13 DN19 DN25

| | DN13 | DN19 | DN25 |
|--------------------------|------|------|-----------|
| Diámetro exterior: | 17,5 | 25 | 32 mm |
| Diámetro interior: | 13 | 19 | 26 mm |
| Diámetro de paso: | 10 | 15 | 21 mm |
| Caudal nominal: | 65 | 120 | 200 l/min |
| Radio de curvatura: | 25 | 25 | 45 mm |
| Presión de servicio: | 16 | 12 | 12 bar |
| Temperatura: | 90 | 90 | 90 °C |
| H ₂ O potable | | | |

HEMBRA - HEMBRA

Trenzado Polimérico, tubería TWIST O2B

**SUPER
TWIST
O₂B
ACB**

**EXTRA
TWIST
O₂B
ACB**

**EXTRA
TWIST
O₂B
ACB**

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 1/2" - H 1/2" | 13 | 9,5 | 10 | 50 | 300 | 210169 | 13,58 € |
| | | | | | 400 | 210170 | 14,98 € |
| | | | | | 500 | 210171 | 17,33 € |
| | | | | | 600 | 210172 | 19,04 € |
| | | | | | 800 | 210173 | 22,22 € |
| | | | | | 1.000 | 210174 | 25,62 € |
| H 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 210151 | 26,77 € |
| | | | | | 400 | 210152 | 27,88 € |
| | | | | | 500 | 210153 | 31,92 € |
| | | | | | 600 | 210154 | 33,90 € |
| | | | | | 800 | 210155 | 45,13 € |
| | | | | | 1.000 | 210156 | 50,72 € |
| H 1" - H 1" | 26 | 20 | 3 | 21 | 300 | 210157 | 38,27 € |
| | | | | | 400 | 210158 | 39,78 € |
| | | | | | 500 | 210159 | 45,16 € |
| | | | | | 600 | 210160 | 50,40 € |
| | | | | | 800 | 210161 | 62,66 € |
| | | | | | 1.000 | 210162 | 66,69 € |

MACHO - HEMBRA

Trenzado Polimérico, tubería TWIST O2B ACB

**SUPER
TWIST
O₂B
ACB**

**EXTRA
TWIST
O₂B
ACB**

**EXTRA
TWIST
O₂B
ACB**

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| M 1/2" - H 1/2" | 13 | 9,5 | 10 | 50 | 300 | 210175 | 13,70 € |
| | | | | | 400 | 210176 | 15,12 € |
| | | | | | 500 | 210177 | 17,50 € |
| | | | | | 600 | 210178 | 19,22 € |
| | | | | | 800 | 210179 | 22,44 € |
| | | | | | 1.000 | 210180 | 25,85 € |
| M 3/4" - H 3/4" | 19 | 15 | 5 | 30 | 300 | 210145 | 27,03 € |
| | | | | | 400 | 210146 | 28,15 € |
| | | | | | 500 | 210147 | 32,22 € |
| | | | | | 600 | 210148 | 34,22 € |
| | | | | | 800 | 210149 | 45,54 € |
| | | | | | 1.000 | 210150 | 51,21 € |
| M 1" - H 1" | 25 | 20 | 3 | 21 | 300 | 210163 | 38,62 € |
| | | | | | 400 | 210164 | 40,17 € |
| | | | | | 500 | 210165 | 45,59 € |
| | | | | | 600 | 210166 | 50,89 € |
| | | | | | 800 | 210167 | 63,27 € |
| | | | | | 1.000 | 210168 | 67,31 € |



Pullout
Twist

**PULL OUT
TWIST**



**Flexible con trenzado exterior
polimérico para conexión de
grifos de cocina con ducha
extraíble**

CERTIFICACIÓN



**PULL OUT
TWIST**

| TRENZADO POLIMÉRICO | |
|---------------------------|-------------|
| Diámetro exterior: | 13 mm |
| Diámetro interior: | 8 mm |
| Diámetro de paso: | 6,2 mm |
| Caudal nominat. | 18 l/min |
| Radio de curvatura: | 25 mm |
| Presión de servicio: | 5 bar |
| Temperatura | 70 °C |
| H ₂ O potable | Si |
| Uso alimentario | |

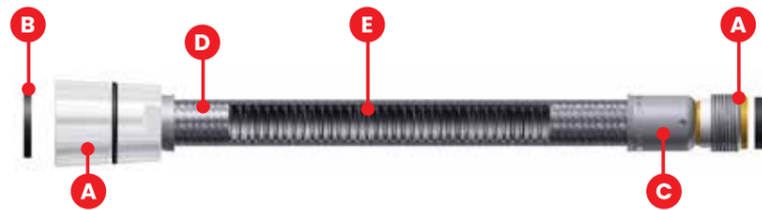


HEMERA CÓNICA - MACHO DE ROSCA 15X1



| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| H 1/2" cónica - M15x1 | 8 | 6,2 | 1 | 70 | 1.500 | 203352 | 14,72 € |

© Materiales



DN8 PULLOUT TWIST

- A.** Latón CW617N
- B.** EPDM
- C.** Acero inoxidable AISI 304
- D.** Trenzado polimérico
- E.** HDPE

© Aplicaciones





**RIVER
INOX**

Conexión de aparatos de calefacción



River Inox

CARACTERÍSTICAS NOMINALES

| | Extensibilidad longitud | Presión máxima | Temperatura máxima | Radio curvatura mínimo | Aplicación |
|-----------------------------------|-------------------------|----------------|--------------------|------------------------|----------------|
| PRESINOX EXTENSIBLE | 70 % | 0,4 bar | | 27 mm | Toma de gas |
| Flexible metálico RIVER INOX DN12 | 100 % | 10 bar | 95°C | 27 mm | Agua sanitaria |
| Flexible metálico RIVER INOX DN20 | 100 % | 5 bar | 95°C | 35 mm | Calefacción |



KIT RIVER INOX EXTENSIBLE CALDERAS

Kit de instalación calderas

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| 1 unidad de PRESINOX-EXT H1/2" - H3/4" (GAS) | 12 | 16,5 | 1 | 10 | 220/375 | 205930 | 96,17 € |
| 2 unidades de RIVER-INOX-EXT M1/2" - H1/2" | | | | | 200/400 | | |
| 2 unidades de RIVER-INOX-EXT M3/4" - H3/4" | 20 | 26,5 | | | | | |



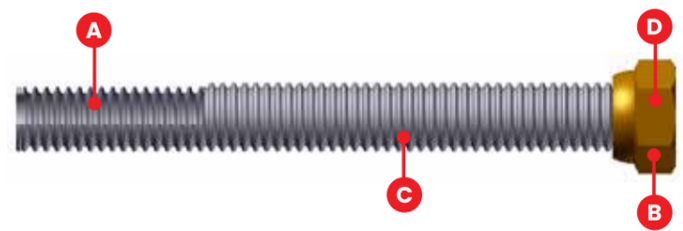
KIT RIVER INOX EXTENSIBLE CALDERAS AGUA

Kit de instalación calderas

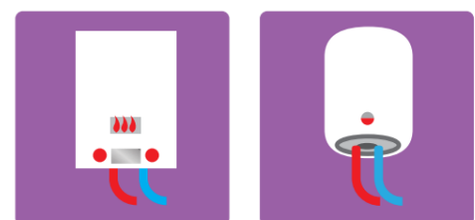
| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| 2 unidades de RIVER-INOX-EXT M1/2" - H1/2" | 12 | 16,5 | 1 | 10 | 250/500 | 206241 | 68,2 € |
| 2 unidades de RIVER-INOX-EXT M3/4" - H3/4" | | | | | | | |



© Materiales



© Aplicaciones



DN12-DN20 RIVER INOX EXTENSIBLE

- A.** Acero inoxidable AISI 316L
- B.** Macho: acero inoxidable / Tuerca: latón niquelado
- C.** Acero inoxidable AISI 316L
- D.** Junta de fibra

Video instrucciones de montaje River Inox



| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| RIVER-INOX-EXT M1/2" - H1/2" | 12 | 16,5 | 1 | 50 | 150/300 | 206282 | 14,72 € |
| | | | | | 300/600 | 206283 | 16,60 € |

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø paso (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| RIVER-INOX-EXT M3/4" - H3/4" | 20 | 26,5 | 1 | 50 | 150/300 | 206284 | 20,95 € |
| | | | | | 300/600 | 206285 | 23,77 € |



River Inox

Sistema de instalación rápido y flexible de equipos de calefacción y solar para paso de agua

Rollos RIVER INOX

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø ext. (mm) | Longitud (m) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------|-----------------|-------------|--------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 8 | 12,1 | 4 | 6540 | 44,31 € |
| | | | 10 | 6542 | 105,64 € |
| | | | 20 | 6543 | 215,29 € |
| | | | 50 | 6544 | 501,56 € |
| 1/2" | 12 | 16,5 | 4 | 6546 | 53,30 € |
| | | | 10 | 6548 | 130,77 € |
| | | | 20 | 6549 | 259,14 € |
| | | | 50 | 6550 | 613,75 € |
| 3/4" | 16 | 21,5 | 4 | 6552 | 66,73 € |
| | | | 10 | 6554 | 163,69 € |
| | | | 20 | 6555 | 316,98 € |
| | | | 50 | 6556 | 759,93 € |
| 1" | 20 | 26,5 | 4 | 6558 | 81,35 € |
| | | | 10 | 6560 | 201,50 € |
| | | | 20 | 6561 | 385,49 € |
| | | | 50 | 6562 | 946,66 € |
| 1 1/4" | 25 | 32 | 10 | 6566 | 303,97 € |
| | | | 20 | 6567 | 607,95 € |
| | | | 50 | 6568 | 1.459,05 € |

| | DN8 | DN12 | DN16 | DN20 | DN25 |
|--------------------|------|------|------|------|--------|
| Diámetro exterior: | 11,2 | 16,9 | 21,8 | 25 | 31,2 |
| Diámetro interior: | 8 | 12,2 | 16,3 | 19,1 | 25 |
| Racorería: | 3/8" | 1/2" | 3/4" | 1" | 1 1/4" |
| Presión máxima: | 16 | 10 | 10 | 10 | 7 |



Contenido:
- 1 pistón
- 1 utillaje DN12/DN16
- 1 utillaje DN8/DN20
- 1 cortatubos
- 10 juegos de juntas, anillas y tuercas de 1/2" y 3/4"

Maletín RIVER INOX

| Tipo de accesorio | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------------|--------|-------------------|
| maletín de instalación | 6500 | 412,87 € |



Kit RIVER INOX

| Tipo de accesorio | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------------|--------|-------------------|
| Blister Kit de instalación | 201936 | 252,39 € |

Accesorios RIVER INOX

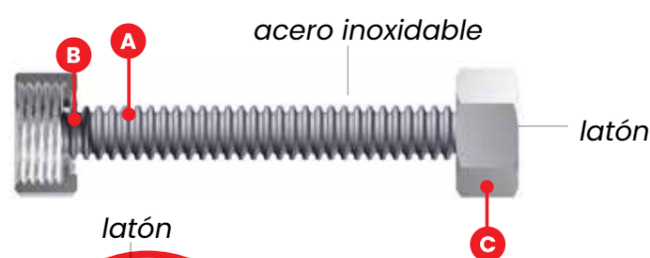
Accesorios RIVER INOX (**) (Embalaje: unidades/bolsa: 10)

| Racorería | Tipo de accesorio | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------|-----------------------------|--------|-------------------|
| 3/8" | Anilla de seguridad | 6485 | 0,70 € |
| | Tuerca | 6480 | 0,71 € |
| | Junta de fibra | 6495 | 0,27 € |
| | Machones (superficie extra) | 6490 | 4,45 € |
| 1/2" | Anilla de seguridad | 6486 | 0,76 € |
| | Tuerca | 6481 | 1,03 € |
| | Junta de fibra | 6496 | 0,38 € |
| | Machones (superficie extra) | 6491 | 4,39 € |
| 3/4" | Anilla de seguridad | 6487 | 0,82 € |
| | Tuerca | 6482 | 1,37 € |
| | Junta de fibra | 6497 | 0,50 € |
| | Machones (superficie extra) | 6492 | 5,73 € |
| 1" | Anilla de seguridad | 6488 | 1,15 € |
| | Tuerca | 6483 | 2,55 € |
| | Junta de fibra | 6498 | 0,63 € |
| | Machones (superficie extra) | 6493 | 11,37 € |
| 1 1/4" | Anilla de seguridad | 6489 | 5,49 € |
| | Tuerca | 6484 | 5,26 € |
| | Junta de fibra | 6499 | 0,91 € |
| | Machones (superficie extra) | 6494 | 18,42 € |

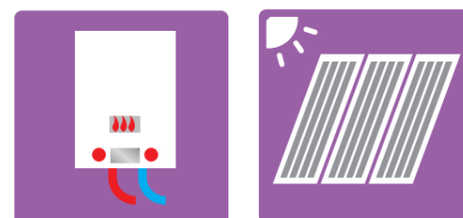
Accesorios RIVER INOX

| Tipo de accesorio | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|--------|-------------------|
| Maletín de plástico | 6505 | 106,41 € |
| Pistón compactador | 6503 | 167,19 € |
| Utillaje 1/2" + 3/4" | 6501 | 44,19 € |
| Utillaje 1" + 3/8" | 6502 | 43,78 € |
| Cortatubos | 6504 | 51,12 € |

© Materiales



© Aplicaciones



! SOLAR requiere accesorios específicos

! Calorifugado consultar instrucciones del fabricante

DN8-DN25 RIVER INOX

- A. Acero inoxidable AISI316L
- B. Acero inoxidable AISI316L
- C. Latón

Video instrucciones de montaje River Inox



MONTAJE DE LOS TERMINALES

Cortar con el cortatubos a la Longitud deseada

Pasar la tuerca

Colocar el utillaje

Embutir el extremo del tubo con el pistón

Colocar la anilla de seguridad

El asiento del tubo está preparado

! Muy importante

Accesorios agua



Juntas Caucho estrechas

Aplicación: aptas para agua, gas (material homologado bajo norma EN549), aceites y grasas en general. Temperatura de trabajo: -20°C a +80°C. Material: NBR

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 10 x 14 x 2 | 100 | 9701 | 0,09 € |
| 1/2" | 13 x 18 x 2,2 | 100 | 9702 | 0,10 € |
| 3/4" | 18,5 x 23,5 x 2,5 | 100 | 9703 | 0,12 € |
| 1" | 24 x 29 x 2,5 | 50 | 9704 | 0,20 € |
| 1 1/4" | 32 x 38 x 2,5 | 10 | 9705 | 0,53 € |
| 1 1/2" | 37 x 44 x 2,5 | 10 | 9706 | 0,65 € |
| 2" | 47 x 54 x 3 | 10 | 9707 | 0,80 € |



Juntas Caucho anchas

Aplicación: aptas para agua potable y alimentos. Temperatura de trabajo: -10°C a +80°C. Material: EPDM resistente al ozono.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 9 x 14 x 2 | 100 | 1000 | 0,11 € |
| 1/2" | 10,5 x 18 x 2 | 100 | 1001 | 0,13 € |
| 3/4" | 13 x 24 x 2 | 100 | 1648 | 0,18 € |



Juntas Fibra estrechas

Aplicación: amplia gama de uso común para el hogar e industria. Temperatura de trabajo: 0°C a 150°C. Material: Fibra Mineral prensada sin amianto. Baja permeabilidad al gas (inferior a 0,5 cm³/min s/ DIN353576).

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 10 x 14 x 1,5 | 100 | 684 | 0,11 € |
| 1/2" | 13 x 18 x 1,5 | 100 | 685 | 0,12 € |
| 3/4" | 18,2 x 23,5 x 1,5 | 100 | 686 | 0,18 € |
| 1" | 24 x 29 x 1,5 | 50 | 835 | 0,41 € |
| 1 1/4" | 32 x 38 x 2 | 10 | 836 | 0,67 € |
| 1 1/2" | 37 x 44 x 2 | 10 | 837 | 0,99 € |
| 2" | 47 x 54 x 2 | 10 | 838 | 1,42 € |



Juntas Fibra para radiador

Temperatura de trabajo: 0°C a 150°C. Material: Fibra Mineral prensada sin amianto. Baja permeabilidad al gas (inferior a 0,5 cm³/min s/ DIN353576).

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 1" | 32,5 x 47,5 x 1,5 | 25 | 9801 | 0,58 € |



Juntas PTFE estrechas

Temperatura de trabajo: 0°C a 200°C. Material: PTFE homologado FDA; gran resistencia química y al vapor de agua.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 10 x 14 x 2 | 25 | 9713 | 0,43 € |
| 1/2" | 13 x 18 x 2 | 25 | 9714 | 0,52 € |
| 3/4" | 18,5 x 23,5 x 2 | 25 | 9715 | 0,58 € |
| 1" | 24 x 29 x 2 | 25 | 9716 | 0,67 € |
| 1 1/4" | 32 x 38 x 2 | 10 | 9717 | 1,02 € |



Juntas con Filtro

Aplicación: aptas para agua potable y alimentos. Temperatura de trabajo: -10°C a +80°C. Material: EPDM

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 1/2" | 10 x 19 x 3/7 | 10 | 9768 | 1,72 € |
| 3/4" | 14 x 24 x 3/7 | 10 | 9769 | 1,69 € |



Juntas Caucho anchas NBR

Aplicación: aptas para agua, gas (material homologado bajo norma EN549), aceites y grasas en general. Temperatura de trabajo: -20°C a +80°C. Material: NBR

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 1/2" | 11,7 x 18 x 2,2 | 100 | 200504 | 0,13 € |
| 3/4" | 11,7 x 18 x 2,2 | 100 | 200505 | 0,19 € |
| 1" | 20 x 30 x 2 | 50 | 2225 | 0,25 € |
| 1 1/4" | 29 x 38 x 3 | 50 | 9708 | 0,50 € |
| 1 1/2" | 30 x 44 x 2,5 | 10 | 9709 | 0,57 € |
| 2" | 44x54x3 | 10 | 9710 | 0,69 € |



Juntas Caucho para contador

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/4" | 16 x 24 x 2 | 50 | 9711 | 0,45 € |
| 7/8" | 20 x 27 x 2 | 50 | 9712 | 0,23 € |



Juntas Fibra anchas

Aplicación: amplia gama de uso común para el hogar e industria. Temperatura de trabajo: 0°C a 150°C. Material: Fibra Mineral prensada sin amianto. Baja permeabilidad al gas (inferior a 0,5 cm³/min s/ DIN353576).

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 9,6 x 14,7 x 1,5 | 100 | 9693 | 0,12 € |
| 1/2" | 11,1 x 18,5 x 1,5 | 100 | 9694 | 0,16 € |
| 3/4" | 16 x 24 x 2 | 100 | 9695 | 0,18 € |
| 1" | 20 x 30 x 2 | 50 | 9696 | 0,43 € |
| 1 1/4" | 29 x 38 x 2 | 10 | 9697 | 0,73 € |
| 1 1/2" | 30 x 44 x 2 | 10 | 9698 | 0,99 € |



Juntas PTFE para radiador y contador

Temperatura de trabajo: 0°C a 200°C. Material: PTFE homologado FDA; gran resistencia química y al vapor de agua.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 7/8" | 20 x 27 x 2 | 25 | 201922 | 0,98 € |
| 1" | 32,5 x 42,5 x 1,5 | 25 | 9724 | 0,69 € |
| 1 1/4" | 42 x 57 x 1,5 | 10 | 9725 | 1,50 € |



Juntas PTFE anchas

Temperatura de trabajo: 0°C a 200°C. Material: PTFE homologado FDA; gran resistencia química y al vapor de agua.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 8 x 15 x 2 | 25 | 9720 | 0,45 € |
| 1/2" | 10 x 19 x 2 | 25 | 9721 | 0,54 € |
| 3/4" | 13 x 24 x 2 | 25 | 9722 | 0,73 € |
| 1" | 20 x 30 x 2 | 25 | 9723 | 0,94 € |
| 1 1/4" | 29 x 38 x 2 | 10 | 9797 | 1,50 € |



Juntas solar

Aplicación: industria química, farmacéutica y alimenticia. Temperatura de trabajo: -200°C a +260°C. Material: BELPAFLON 9005 LC para aplicaciones de Energía Solar Térmica.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 1/2" | 1/2" 11,1 x 18,5 x 1,5 | 10 | 6511 | 1,31 € |
| 3/4" | 3/4" 16 x 24 x 2 | 10 | 6512 | 2,23 € |
| 1" | 1" 20 x 30 x 2 | 10 | 6513 | 3,36 € |
| 1 1/4" | 1 1/4" 25 x 38 x 2 | 10 | 6514 | 5,53 € |



Arandela goma plana

Aplicación: Desagües. Temperatura de trabajo: 0°C a +80°C. Material: Goma blanca.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 10 x 30 x 2 | 10 | 9770 | 0,48 € |
| 1/2" | 20 x 45 x 2 | 10 | 9771 | 0,80 € |
| 3/4" | 25 x 59 x 2 | 10 | 9772 | 0,92 € |
| 1" | 30 x 70 x 2 | 10 | 9773 | 0,99 € |
| 1 1/4" | 36 x 70 x 2 | 10 | 9774 | 0,99 € |
| 1 1/2" | 40 x 77 x 2 | 10 | 9775 | 0,99 € |



Arandela goma semi-cónica

Aplicación: Desagües de bidet y lavabo. Temperatura de trabajo: 0°C a +80°C. Material: Goma blanca.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 10 x 56 x 7 | 10 | 9784 | 2,15 € |
| 1/2" | 20 x 56 x 6 | 10 | 9785 | 1,99 € |
| 3/4" | 24 x 56 x 6 | 10 | 9786 | 1,99 € |
| 1" | 27 x 56 x 6 | 10 | 9787 | 1,99 € |
| 1 1/4" | 34 x 64 x 10 | 10 | 9788 | 1,99 € |
| 1 1/2" | 41 x 67 x 5 | 10 | 9789 | 2,44 € |
| 2" | 56 x 81 x 8,5 | 10 | 9790 | 3,54 € |



Cónica de Sifón

Aplicación: Sifones. Temperatura de trabajo: -10°C a +80°C. Material: EPDM resistente al ozono.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 32 x 1 1/4" | 32 x 38 x 6 | 10 | 9798 | 1,61 € |
| 32 x 1 1/2" | 32 x 44 x 6 | 10 | 9799 | 1,61 € |
| 40 x 1 1/2" | 40 x 44 x 6 | 10 | 9800 | 1,61 € |



Florón hexagonal

Aplicación: para acoplar a los machos de 1/2".

| Medidas de rosca | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 1/2" | 50 | 3534 | 1,07 € |



Arandela goma cónica

Aplicación: Desagües de bidet y lavabo. Temperatura de trabajo: 0°C a +80°C. Material: Goma blanca.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" | 15 x 56 x 8 | 10 | 9777 | 2,33 € |
| 1/2" | 20 x 56 x 8 | 10 | 9778 | 2,33 € |
| 3/4" | 24 x 56 x 8 | 10 | 9779 | 2,31 € |
| 1" | 27 x 56 x 8 | 10 | 9780 | 2,31 € |



Soletas goma

Aplicación: Griferías. Temperatura de trabajo: -10°C a +80°C. Material: EPDM resistente al ozono.

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 12 | 4 x 13 x 4 | 10 | 9791 | 0,35 € |
| 14 | 4 x 14 x 4 | 10 | 9792 | 0,40 € |
| 16 | 4 x 16 x 4 | 10 | 9793 | 0,42 € |
| 18 | 4 x 17 x 4 | 10 | 9794 | 0,44 € |
| 20 | 4 x 20 x 4 | 10 | 9795 | 0,49 € |
| 25 | 4 x 25 x 4 | 10 | 9796 | 0,54 € |



Juntas tóricas

Aplicación: aptas para agua, gas (material homologado bajo norma EN549), aceites y grasas en general. Temperatura de trabajo: -20°C a +80°C. Material: 70 SH NBR

| Medidas de rosca | Medidas (mm) (Øint. X Øext. X alt.) | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------|
| AN1 | 2,90 x 1,78 | 50 | 9738 | 0,07 € |
| AN2 | 3,68 x 1,78 | 50 | 9739 | 0,08 € |
| AN3 | 4,47 x 1,78 | 50 | 9740 | 0,08 € |
| AN 4 | 5,28 x 1,78 | 50 | 9741 | 0,08 € |
| AN 5 | 6,07 x 1,78 | 50 | 9742 | 0,08 € |
| AN 6 | 7,66 x 1,78 | 50 | 9743 | 0,10 € |
| AN7 | 9,25 x 1,78 | 50 | 9744 | 0,10 € |
| AN8 | 9,19 x 2,62 | 50 | 9745 | 0,11 € |
| AN 9 | 10,77 x 2,62 | 50 | 9746 | 0,11 € |
| AN 10 | 12,37 x 2,62 | 50 | 9747 | 0,11 € |
| AN 11 | 13,94 x 2,62 | 50 | 9748 | 0,12 € |
| AN 12 | 15,54 x 2,62 | 50 | 9749 | 0,16 € |
| AN 13 | 17,12 x 2,62 | 50 | 9750 | 0,17 € |
| AN 14 | 18,72 x 2,62 | 50 | 9751 | 0,17 € |
| AN 15 | 18,64 x 3,53 | 50 | 9752 | 0,20 € |
| AN 16 | 20,22 x 3,53 | 50 | 9753 | 0,20 € |
| AN 17 | 21,8 x 3,53 | 50 | 9754 | 0,21 € |
| AN 18 | 23,39 x 3,53 | 50 | 9755 | 0,21 € |
| AN 19 | 24,99 x 3,53 | 50 | 9756 | 0,22 € |
| AN 20 | 26,58 x 3,53 | 50 | 9757 | 0,23 € |
| AN 21 | 28,18 x 3,53 | 25 | 9758 | 0,28 € |
| AN 22 | 29,75 x 3,53 | 25 | 9759 | 0,29 € |
| AN 24 | 32,93 x 3,53 | 25 | 9761 | 0,33 € |
| AN 25 | 34,54 x 3,53 | 25 | 9762 | 0,33 € |
| AN 26 | 36,09 x 3,53 | 10 | 9763 | 0,45 € |
| AN 28 | 37,47 x 5,33 | 10 | 9765 | 0,63 € |
| AN 29 | 40,65 x 5,33 | 10 | 9766 | 0,64 € |
| AN 30 | 43,82 x 5,33 | 10 | 9767 | 0,73 € |

Reducciones hexagonales

Aplicación: para acoplar a los machos de 1/2".

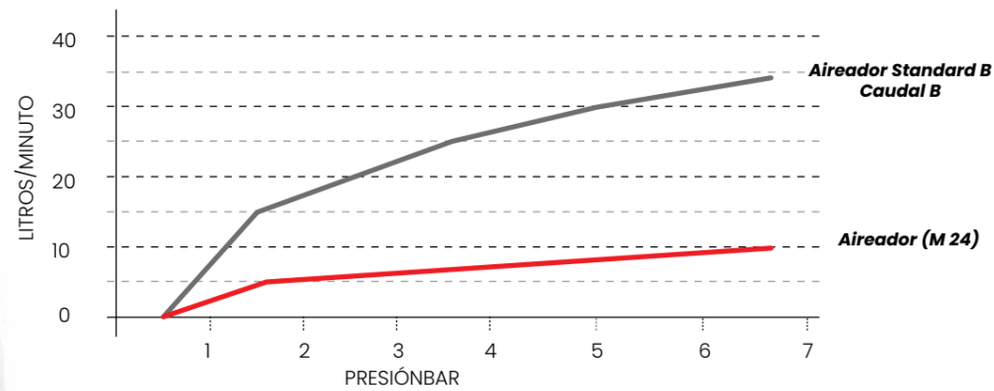
| Medidas de rosca | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| 3/8" - 1/4" | 50 | 3535 | 2,04 € |
| 1/2" - 3/8" | 50 | 3536 | 2,08 € |
| 3/4" - 1/2" | 50 | 3537 | 2,76 € |
| 1" - 3/4" | 50 | 3538 | 3,56 € |



Aireadores con ahorro de agua 50%



GRÁFICA COMPARATIVA DE CAUDALES



DISEÑO FILTRO EXCLUSIVO PARA LARGA VIDA



STANDARD LARGA VIDA 30%

El filtro superior ha sido diseñado con geometría innovadora y esto permite su funcionamiento hasta un 30% más de tiempo y llegar a su saturación por partículas frente a los aireadores habituales en el mercado.

Fabricado con plásticos técnicamente preparados para retrasar la adherencia de la cal contenida.



Aireador H22 50%

Aireador H22 para grifería (baño, cocina) de uso doméstico.



| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 201999 | 3,22 € |
| caja | 10 | 202000 | 2,74 € |

Aireador M24 ANTIBACTERIAS:

Especialmente diseñado para no mezclar el aire-agua, evitando la proliferación de bacterias. Se recomienda su uso en los lugares públicos que necesiten la máxima higiene. Fabricado con plásticos técnicamente preparados para retrasar la adherencia de cal contenida en el agua.

Aireador M24 ANTIVANDÁLICO:

El montaje sólo es posible con la llave multiusos, y una vez montado, el anillo de latón gira en sí mismo y no es posible desmontarlo a mano. Se recomienda su instalación en lugares públicos.



Rótula Bidet

Cuerpo de rótula para bidet con aireador H22 50%.

| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202009 | 10,28 € |

Alargo ducha / Rociador

Alargo flexible de latón para cocina y rociador de dos posiciones con limitador a 9 l/min.

| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202006 | 14,30 € |

Aireador M24 50%

Aireador M24 para grifería (baño, cocina) de uso doméstico.

| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 201997 | 3,22 € |
| caja | 10 | 201998 | 2,74 € |

Aireador M24 ANTIBACTERIAS

Aireador M24 antibacterias para grifería.

| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202007 | 4,86 € |

Aireador M24 ANTIVANDÁLICO

Aireador M24 antivandálico para grifería. Llave de mantenimiento.

| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202008 | 11,93 € |

Limitador 9 l/min

Limitador de caudal a 9 l/min. para ducha.

| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202004 | 8,12 € |

Alargo ducha / Espumeante

Alargo flexible de latón para cocina y espumeante H22 con limitador a 9 l/min.

| Tipo de embalaje | unidades /bolsa | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|-----------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202005 | 11,58 € |

Kit M24 50%

Aplicación: Grifería de uso doméstico.

| Tipo de embalaje | unidades /embalaje | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|----------------------------|--------|-------------------|
| blister | 2 unidades M24 50% + Llave | 202001 | 10,91 € |



Kit M24 + H22 50%

Aplicación: Grifería de uso doméstico.

| Tipo de embalaje | unidades /embalaje | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|---|--------|-------------------|
| blister | 3 unidades M24 50% + 1 unidad H22 50% + Llave | 202002 | 12,56 € |



Aireador orientable de dos posiciones: ducha y ahorro 50%

Aireador orientable de dos posiciones M24: ducha y ahorro 50%

Aireador de dos posiciones M24 para griferías de cocina.

| Tipo de embalaje | unidades /embalaje | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|--------------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 207483 | 16,88 € |



Aireador orientable de dos posiciones H22: ducha y ahorro 50%

Aireador de dos posiciones H22 para griferías de cocina.

| Tipo de embalaje | unidades /embalaje | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|--------------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 207484 | 17,04 € |



Aireadores estándar

Aireador ST M24

Aireador estándar M24 para grifería de uso doméstico.

| Tipo de embalaje | unidades /embalaje | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|--------------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202892 | 3,02 € |
| caja | 10 | 202895 | 2,46 € |



Aireador ST M28

Aireador estándar M28 para grifos de bañera.

| Tipo de embalaje | unidades /embalaje | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|--------------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202894 | 4,21 € |



Aireador ST H22

Aireador estándar H22 para grifería de uso doméstico.

| Tipo de embalaje | unidades /embalaje | Código | P.V.P. (unitario) |
|------------------|--------------------|--------|-------------------|
| blister | 1 | 202893 | 3,02 € |
| caja | 10 | 202896 | 2,46 € |





Platinum



Flexo Platinum



| DUCHA PVC | |
|----------------------------|--------------|
| Diámetro exterior: | 14 mm |
| Diámetro interior: | 7,4 mm |
| Diámetro de paso: | 6,2 mm |
| Caudal nominal: | 26 l/m @ bar |
| Radio de curvatura mínima: | 37 mm |
| Presión de servicio: | 5 bar |
| Temperatura: | 60 °C |
| H ₂ O potable: | Si |



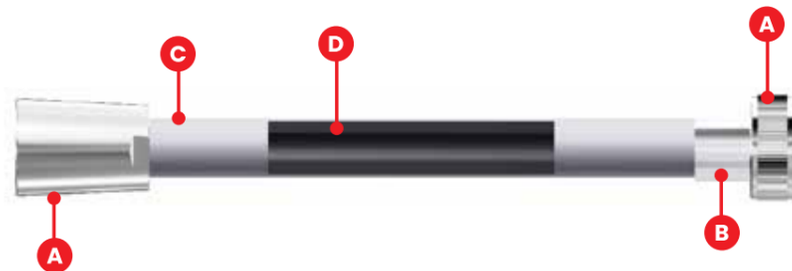
TUERCA CÓNICA - TUERCA GRAFILADA

Ducha PVC

| Racorería | unidades/ caja exposición | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|---------------------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Tuerca de 1/2" grafilada - Tuerca de 1/2" cónica con sistema anti-torsión | 1 | 32 | 1.750 | 201962 | 24,35 € |

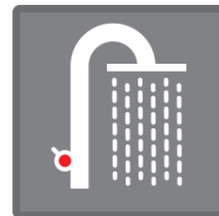


© Materiales



- A.** Latón cromado
- B.** Plástico
- C.** PVC
- D.** Trenzado textil reforzado

© Aplicaciones



SUPER FLEXO



Super Flexo

Flexo de ducha de latón

SUPER FLEXO



DUCHA LATÓN

| | | |
|--|----------------------------|--------|
| | Caudal nominal: | 26 l/m |
| | Radio de curvatura mínima: | 37 mm |
| | Presión de servicio: | 5 bar |
| | Temperatura: | 60 °C |



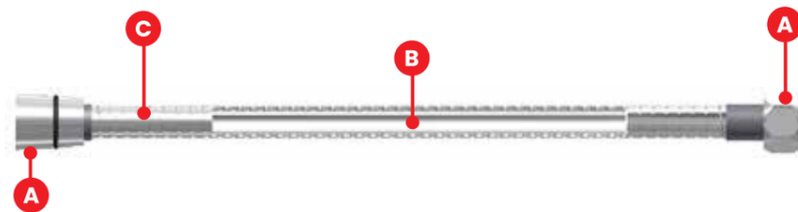
TUERCA HEXAGONAL - TUERCA CÓNICA



Ducha Latón

| Racorería | unidades/caja exposición | unidades/caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|--------------------------|---------------|---------------|--------|-------------------|
| Tuerca de 1/2" hexagonal - Tuerca de 1/2" cónica con junta tórica | 1 | 25 | 1.500 | 2815 | 19,59 € |
| | | | 1.750 | 2816 | 21,78 € |
| | | | 2.000 | 2817 | 24,28 € |

© Materiales



© Aplicaciones



- A.** Latón cromado
- B.** PVC
- C.** Latón cromado con doble engrapado

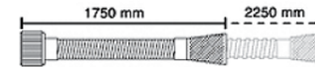


Super Flexo Extensible

SUPER FLEXO EXTENSIBLE



Flexo de ducha de acero inoxidable extensible



SUPER FLEXO EXTENSIBLE



| DUCHA INOX | |
|------------|----------------------------------|
| ⊗ | Diámetro exterior: 14 mm |
| ⊗ | Diámetro interior: 7,5 mm |
| ⊕ | Diámetro de paso: 6 mm |
| ⊖ | Caudal nominal: 26 l/m @ 3 bar |
| ⊖ | Radio de curvatura mínima: 37 mm |
| ⊖ | Presión de servicio: 5 bar |
| ⊖ | Temperatura: 60 °C |
| ⊖ | H ₂ O potable: Sí |



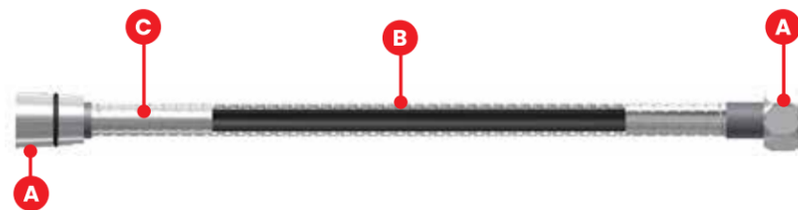
TUERCA HEXAGONAL - TUERCA CÓNICA

Ducha Inox

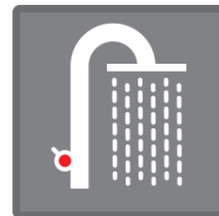
| Racorería | unidades/bolsa | unidades/caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|----------------|---------------|---------------|--------|-------------------|
| Tuerca de 1/2" hexagonal - Tuerca de 1/2" cónica con junta tórica | 1 | 25 | 1.750 - 2.250 | 2830 | 18,70 € |

Otras longitudes disponibles, consultar lista de códigos - pág. 132

© Materiales



© Aplicaciones



- A.** Latón cromado
- B.** EPDM
- C.** Acero inoxidable con doble engrapado



Taq Lavadoras

Flexo de lavadora en PVC con tuercas de plástico

LAVADORA PVC

| | | |
|--|-----------------------|----------|
| | Caudal nominal | 40 l/min |
| | Radio de curv. mínimo | 40 mm |
| | Presión máxima | 10 bar |
| | Temperatura | 22 °C |
| | Temperatura máxima | 60 °C |

Fabricadas según UNE EN 61770



HEMBRA - CODO HEMBRA

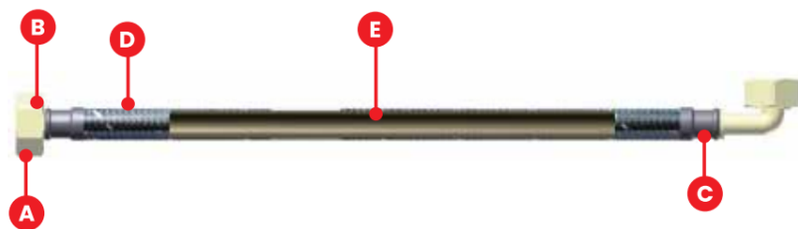


Lavadora PVC tuercas plástico

| Racorería | unidad de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Tuerca de inyección de plástico de 3/4" - Codo y Tuerca de inyección de plástico de 3/4" | caja | 25 | 1.500 | 4759 | 5,65 € |
| | | | 2.000 | 4761 | 6,73 € |



© Materiales



- A. Poliamida
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI304
- D. PVC
- E. PVC

© Aplicaciones



HEMBRA - CODO HEMBRA



Lavadora PVC tuercas plástico

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Tuerca de inyección de plástico de 3/4" - Codo y Tuerca de inyección de plástico de 3/4" | 1 | 25 | 1.500 | 205479 | 7,19 € |
| | | | 2.000 | 205481 | 8,49 € |
| | | | 2.500 | 206379 | 9,17 € |
| | | | 3.000 | 206380 | 10,34 € |



Taq Lavadoras

Flexo de lavadora en PVC con tuercas metálicas

| LAVADORA PVC | |
|--------------|-----------------------------|
| | Caudal nominal 40 l/min |
| | Radio de curv. mínimo 40 mm |
| | Presión máxima 20 bar |
| | Temperatura 22 °C |
| | Temperatura máxima 60 °C |

Fabricadas según UNE EN 61770



HEMBRA - CODO HEMBRA



Lavadora PVC tuercas metálicas

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Tuerca metálica de 3/4" - Codo de inyección de plástico y tuerca metálica de 3/4" | caja | 25 | 1.500 | 4758 | 8,80 € |
| | | | 2.000 | 4760 | 10,69 € |
| | | | 2.500 | 4814 | 12,10 € |
| | | | 3.000 | 4815 | 14,03 € |



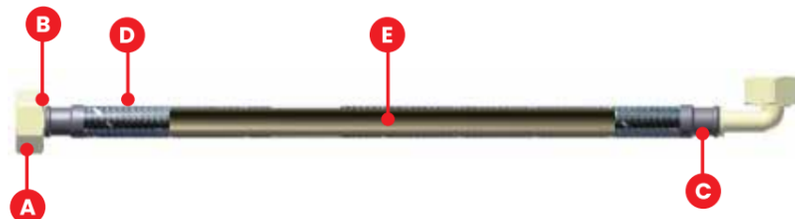
HEMBRA - CODO HEMBRA



Lavadora PVC tuercas metálicas

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Tuerca metálica de 3/4" - Codo de inyección de plástico y tuerca metálica de 3/4" | 1 | 25 | 1.500 | 205478 | 11,29 € |
| | | | 2.000 | 205480 | 13,66 € |
| | | | 2.500 | 205482 | 16,36 € |
| | | | 3.000 | 205483 | 18,24 € |

© Materiales



© Aplicaciones



- A.** Zamak
- B.** Junta EPDM incorporada
- C.** Acero inoxidable AISI304
- D.** PVC
- E.** PVC



Taq Lavadoras

Flexo de lavadora con trenzado de acero inoxidable

| LAVADORA INOX | |
|-----------------------|----------|
| Caudal nominal | 40 l/min |
| Radio de curv. mínimo | 35 mm |
| Presión máxima | 20 br |
| Temperatura | 90 °C |

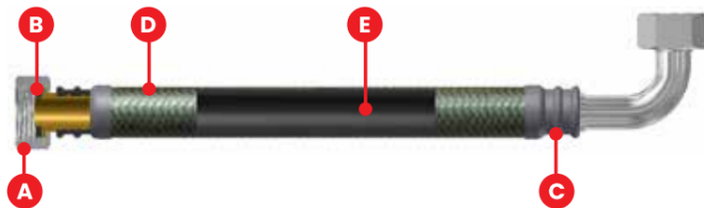


Lavadora Inox

| Racorería | unidad de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|-----------------|----------------|----------------------------------|------------------------------|--|
| Tuerca metálica de 3/4" - Codo y tuerca metálica de 3/4" | bolsa 1 unidad | 25 | 1.500 2.000 2.500 3.000 | 4816 4817 4818 4820 | 25,18 € 28,95 € 32,98 € 36,60 € |

© Materiales

© Aplicaciones



- A. Latón
- B. Junta EPDM incorporada
- C. Acero inoxidable AISI304
- D. Trenzado de acero inoxidable AISI304
- E. EPDM



● **Materiales**

● **Aplicaciones**



- A. PVC
- B. PVC

Descargas para Lavadoras



Taq Lavadoras



Descarga Lavadora PVC

| Diámetro | unidad de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Ø19 mm. - Ø21 mm. | caja | 25 | 1.500 | 4766 | 3,41 € |
| | | | 2.000 | 4767 | 4,23 € |
| | | | 3.000 | 4768 | 5,27 € |



Descarga Lavadora PVC

| Diámetro | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Ø19 mm. - Ø21 mm. | 1 | 25 | 1.500 | 205484 | 5,09 € |
| | | | 2.000 | 205485 | 6,19 € |
| | | | 3.000 | 205486 | 6,79 € |



Descarga Lavadora PVC Extensible

| Diámetro | unidad de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Ø19 mm. - Ø21 mm. | caja | 25 | 700 / 2.000 | 4769 | 6,91 € |



Descarga Lavadora PVC Extensible

| Diámetro | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Ø19 mm. - Ø21 mm. | 1 | 25 | 700 / 2.000 | 205487 | 9,00 € |



Soporte Curva

| unidades/ bolsa | unidades /caja | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|----------------|--------|-------------------|
| 1 | 25 | 4770 | 2,15 € |



Codo suministrado en bolsa unitaria y código de barras

GAMA GAS





PRESINOX[®]
VÁLVULA
14800



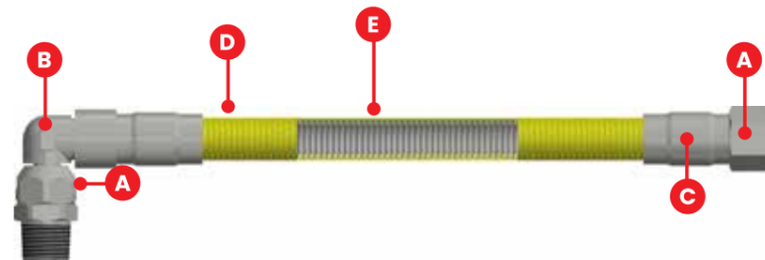
Presinox
Válvula 14800

Conexión de aparatos a gas a la instalación receptora o dispositivos móviles

| TIPO | PRESINOX EXTENSIBLE DN12 | PRESINOX EXTENSIBLE DN20/DN25 | PRESINOX 14800 | PRESINOX 14800 VÁLVULA 15069 |
|---------------------|--------------------------|-------------------------------|----------------|------------------------------|
| FIJO | ✓ SI | ✓ SI | ✓ SI | ✓ SI |
| MOVIL | ✗ NO | ✗ NO | ✗ NO | ✓ SI |
| MECHEROS Y SOPLETES | ✗ NO | ✗ NO | ✓ SI | ✗ NO |

| PRODUCTO | NORMA FLEXIBLE | NORMA VÁLVULA | NORMA CONEXIÓN ROSCA | CERTIFICACIÓN |
|------------------------|----------------|---------------|----------------------|----------------|
| PRESINOX EXTENSIBLE | UNE 60713 | | UNE 60719 | N - AENOR |
| PRESINOX 14800 | UNE-EN 14800 | | UNE 60719 | N - AENOR / CE |
| PRESINOX VÁLVULA 14800 | UNE-EN 14800 | UNE-EN 15069 | UNE-EN 10226-1 | CE / N-AENOR |
| PRESINOX GLP 14800 | UNE-EN 14800 | | UNE 60719 | CE |

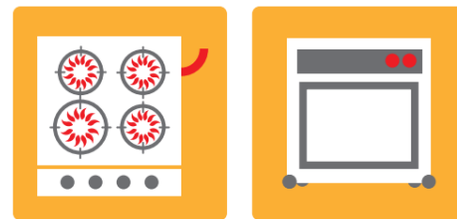
© Materiales



DN12 PRESINOX 14800 VÁLVULA GIRATORIA

- A. Latón niquelado
- B. Acero inoxidable
- C. Acero inoxidable
- D. Poliolefina
- E. Acero inoxidable

© Aplicaciones



INSTALACIÓN

Conexión de aparatos fijos o móviles a gas: encimeras, hornos, cocinas, placas de cocción calentadores, estufas...

Gracias al enchufe rápido, permite retirar el aparato para su limpieza y reparación con total facilidad y seguridad.

La funda de protección permite la limpieza del flexible (no utilizar detergentes agresivos).

CERTIFICACIÓN

Conforme a la norma UNE-EN 14800:2009 UNE-EN 15069:2009

De obligado cumplimiento según el Reglamento de Productos de Construcción EU-305/2011 (CPR)



- ⊘ Diámetro exterior: 20 mm
- ⊘ Diámetro interior: 12 mm
- ⊘ Diámetro de paso: 8 mm
- ⊘ Caudal nominal: > 0,8 m³/h
- ⊘ Sin limitación de radio de curvatura
- ⊘ Presión de trabajo: 0,5 bar

SIN CADUCIDAD

MACHO - VÁLVULA GIRATORIA

Presinox Válvula 14800

| Racorería | unidades de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|-------------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Macho 1/2" - Válvula de Seguridad GIRATORIA Macho 1/2" | bolsa 1 unidad | 10 | 750 | 201184 | 56,29 € |
| | | | 1.000 | 8611 | 67,15 € |
| | | | 1.500 | 8612 | 78,66 € |
| | | | 2.000 | 8613 | 87,56 € |

HEMERA - VÁLVULA GIRATORIA

Presinox Válvula 14800

| Racorería | unidades de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|-------------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 1/2" - Válvula de Seguridad GIRATORIA Macho 1/2" | bolsa 1 unidad | 10 | 750 | 201185 | 56,29 € |
| | | | 1.000 | 8616 | 67,15 € |
| | | | 1.500 | 8617 | 78,66 € |
| | | | 2.000 | 8618 | 87,56 € |



Presinox 14800

PRESINOX
14800

Tubo flexible metálico reforzado para conexión de aparatos fijos o móviles a gas

| TIPO | PRESINOX EXTENSIBLE DN12 | PRESINOX EXTENSIBLE DN20/DN25 | PRESINOX 14800 | PRESINOX 14800 VÁLVULA 15069 |
|---------------------|--------------------------|-------------------------------|----------------|------------------------------|
| FIJO | ✓ SI | ✓ SI | ✓ SI | ✓ SI |
| MOVIL | ✗ NO | ✗ NO | ✗ NO | ✓ SI |
| MECHEROS Y SOPLETES | ✗ NO | ✗ NO | ✓ SI | ✗ NO |

| PRODUCTO | NORMA FLEXIBLE | NORMA VÁLVULA | NORMA CONEXIÓN ROSCA | CERTIFICACIÓN |
|------------------------|----------------|---------------|----------------------|----------------|
| PRESINOX EXTENSIBLE | UNE 60713 | | UNE 60719 | N - AENOR |
| PRESINOX 14800 | UNE-EN 14800 | | UNE 60719 | N - AENOR / CE |
| PRESINOX VÁLVULA 14800 | UNE-EN 14800 | UNE-EN 15069 | UNE-EN 10226-1 | CE |
| PRESINOX GLP 14800 | UNE-EN 14800 | | UNE 60719 | CE |

INSTALACIÓN

Conexión de aparatos fijos o móviles a gas: encimeras, hornos, cocinas, placas de cocción, calentadores,...

CERTIFICACIÓN

Conforme a la norma UNE-EN 14800:2009
De obligado cumplimiento según el Reglamento de Productos de Construcción EU-305/2011 (CPR)

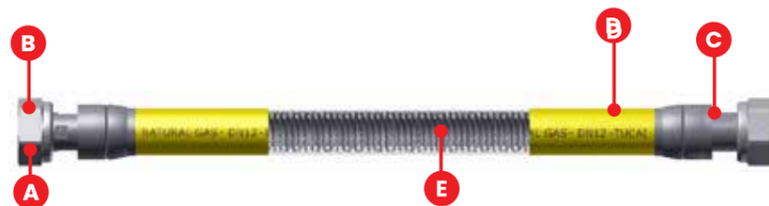


- ⊘ Diámetro exterior: 20 mm
- ⊘ Diámetro interior: 12 mm
- ⊕ Diámetro de paso: 9,5 mm
- ⌚ Caudal nominal: > 1,5 m³/h
- ⌚ Sin limitación de radio de curvatura
- ⌚ Presión de trabajo: 0,5 bar

SIN CADUCIDAD



© Materiales



DN12 PRESINOX 14800

- A.** Latón
- B.** Junta NBR incorporada
- C.** Acero inoxidable
- D.** Poliolefina
- E.** Acero inoxidable

© Aplicaciones



HEMBRA - HEMBRA

Presinox 14800

| Racorería | unidades de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------------|-------------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 1/2" - Hembra 1/2" | bolsa 1 unidad | 10 | 500 | 20117 | 42,56 € |
| | | | 750 | 20118 | 46,77 € |
| | | | 1.000 | 8621 | 51,73 € |
| | | | 1.500 | 8622 | 65,21 € |
| | | | 2.000 | 8623 | 72,66 € |



MACHO - HEMBRA

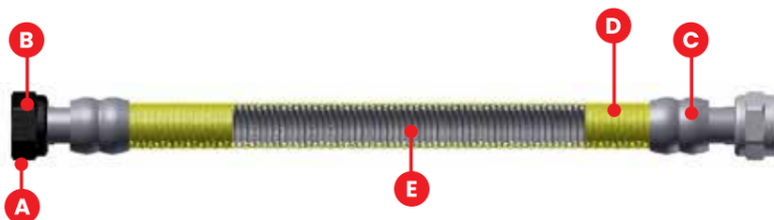
Presinox 14800

| Racorería | unidades de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--------------------------|-------------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Macho 1/2" - Hembra 1/2" | bolsa 1 unidad | 10 | 500 | 201120 | 42,56 € |
| | | | 750 | 201121 | 46,77 € |
| | | | 1.000 | 201122 | 51,73 € |
| | | | 1.500 | 201124 | 65,21 € |
| | | | 2.000 | 201125 | 72,66 € |

**PRES
INOX
GLP
14800**

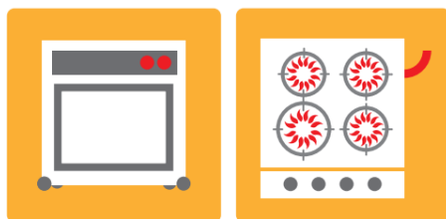


© Materiales



- A.** Latón
- B.** Junta NBR incorporada
- C.** Acero inoxidable
- D.** Poliolefina
- E.** Acero inoxidable

© Aplicaciones



Presinox GLP 14800

Flexible para la conexión de aparatos de uso doméstico que utilizan el butano y propano distribuidos por recipientes

ATENCIÓN
No se debe utilizar para gas natural

CERTIFICACIÓN
Conforme a la norma UNE-EN 14800:2009
De obligado cumplimiento según el Reglamento de Productos de Construcción EU-305/2011 (CPR)



SIN CADUCIDAD

**PRES
INOX
GLP
14800**

- Caudal >1,3 Kg/h
- Sin limitación de radio de curvatura
- Presión de trabajo: 0,5 bar



HEMBRA - HEMBRA

Presinox GLP 14800

| Racorería | unidades de venta | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 1/2" - Hembra 20 x 1,5 | bolsa | 10 | 1.000 | 8627 | 59,61 € |
| | 1 unidad | | 1.500 | 8628 | 67,68 € |



REGULADOR

Regulador con rosca M20x1,5

| Racorería | unidad de venta | unidades /caja | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------------------|-----------------|----------------|--------|-------------------|
| Regulador con rosca M20x1,5 | caja 1 unidad | 50 | 4706 | 26,78 € |



Flexible metálico extensible para instalaciones fijas a gas

INSTALACIÓN

Conexión de aparatos fijos o móviles a gas: encimeras, hornos, cocinas, placas de cocción calentadores, estufas...

Al ser extensibles en un 70% permiten acoplar el producto a cada instalación

CERTIFICACIÓN

Fabricado según UNE 60713.

Reconocido por la norma UNE 60670-7 para instalaciones según directrices del RD 919/2006.



SIN CADUCIDAD



Presinox Extensible

| DN12 | |
|---------------------|---------|
| Diámetro exterior: | 19 mm |
| Diámetro interior: | 12 mm |
| Radio curv. mínima: | 31 mm |
| Presión de trabajo: | 0,4 bar |

PRESINOX EXTENSIBLE DN12 Hasta longitud extendida máxima de 470 mm. Para longitudes mayores se debe instalar PRESINOX 14800

HEMBRA - HEMBRA

Presinox Extensible DN12

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 1/2" - Hembra 1/2" | 5 | 50 | 130 - 220 | 4378 | 22,22 € |
| | | | 220 - 375 | 4379 | 25,26 € |
| | | | 275 - 465 | 4366 | 30,29 € |

HEMBRA - HEMBRA

Presinox Extensible DN12

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 1/2" - Hembra 20x15" | 5 | 50 | 220 - 375 | 4454 | 25,26 € |
| | | | 275 - 465 | 4464 | 30,29 € |

MACHO - HEMBRA

Presinox Extensible DN12

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Macho 1/2" - Hembra 1/2" | 5 | 50 | 220 - 375 | 4373 | 27,28 € |
| | | | 275 - 465 | 4374 | 32,70 € |

HEMBRA - HEMBRA

Presinox Extensible DN12

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 1/2" - Hembra 3/4" | 5 | 50 | 220 - 375 | 4390 | 29,99 € |
| | | | 275 - 465 | 4391 | 36,65 € |

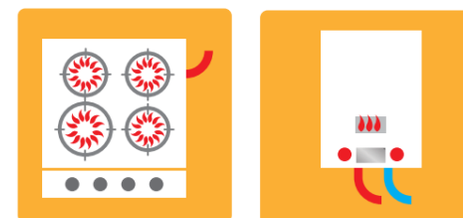
Material



DN12 PRESINOX EXTENSIBLE

- A.** Latón
- B.** Junta NBR incorporada
- C.** Acero inoxidable
- D.** Poliolefina
- E.** Acero inoxidable
- F.** Acero inoxidable

Aplicaciones



Flexible metálico extensible para instalaciones fijas a gas



Presinox Extensible

INSTALACIÓN

Conexión de aparatos fijos a gas calentadores, calderas, encimeras, etc.

Al ser extensibles en un 70% permiten acoplar el producto a cada instalación.

CERTIFICACIÓN

Fabricado según UNE 60713.

Reconocido por la norma UNE 60670-7 para instalaciones según directrices del RD 919/2006.



| DN20 | |
|---------------------|---------|
| Diámetro exterior: | 31 mm |
| Diámetro interior: | 20 mm |
| Radio curv. mínimo: | 47 mm |
| Presión de trabajo: | 0,4 bar |

SIN CADUCIDAD

DN20 PRESINOX EXTENSIBLE



HEMBRA - HEMBRA

Presinox Extensible DN20

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 3/4" - Hembra 3/4" | 5 | 50 | 110 - 185 | 4401 | 27,28 € |
| | | | 220 - 375 | 4402 | 35,15 € |
| | | | 300 - 510 | 4403 | 43,32 € |
| | | | 500 - 850 | 4404 | 54,56 € |
| | | 25 | 750 - 1.275 | 4405 | 58,82 € |
| | | | 1.000 - 1.700 | 4406 | 67,19 € |



MACHO - HEMBRA

Presinox Extensible DN20

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Macho 3/4" - Hembra 3/4" | 5 | 50 | 110 - 185 | 4395 | 31,67 € |
| | | | 220 - 375 | 4396 | 40,39 € |
| | | | 300 - 510 | 4397 | 48,12 € |
| | | | 500 - 850 | 4398 | 56,70 € |
| | | 25 | 750 - 1.275 | 4399 | 61,05 € |
| | | | 1.000 - 1.700 | 4400 | 69,81 € |

Flexible metálico extensible para instalaciones fijas a gas



Presinox Extensible

INSTALACIÓN

Conexión de aparatos fijos a gas calentadores, calderas, encimeras, etc.

Al ser extensibles en un 70% permiten acoplar el producto a cada instalación.

CERTIFICACIÓN

Fabricado según UNE 60713.

Reconocido por la norma UNE 60670-7 para instalaciones según directrices del RD 919/2006.



| DN25 | |
|---------------------|---------|
| Diámetro exterior: | 36 mm |
| Diámetro interior: | 25 mm |
| Radio curv. mínimo: | 55 mm |
| Presión de trabajo: | 0,4 bar |

SIN CADUCIDAD

DN25 PRESINOX EXTENSIBLE



HEMBRA - HEMBRA

Presinox Extensible DN25

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 1" - Hembra 1" | 5 | 25 | 300 - 510 | 3989 | 55,63 € |
| | | | 500 - 850 | 4258 | 70,08 € |
| | | | 750 - 1.275 | 3819 | 84,53 € |
| | | | 1.000 - 1.700 | 3789 | 88,24 € |



MACHO - HEMBRA

Presinox Extensible DN25

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Macho 1" - Hembra 1" | 5 | 25 | 300 - 510 | 2769 | 56,70 € |
| | | | 500 - 850 | 4307 | 71,45 € |
| | | | 750 - 1.275 | 4169 | 88,44 € |
| | | | 1.000 - 1.700 | 4145 | 89,89 € |



Liras para conexionado de recipientes de GLP a instalaciones receptoras *

CERTIFICACIÓN

Fabricado según UNE 60712.

De obligado cumplimiento según Real Decreto RD 919/2006 de 28 de julio.



* Exclusivamente para aparatos de uso colectivo, comercial o industrial



GI Pres

| | | |
|---|---------------------|---------|
| ⊘ | Diámetro exterior: | 15,5 mm |
| ⊘ | Diámetro interior: | 7 mm |
| ⊕ | Presión de trabajo: | 20 bar |

HEMBRA - HEMBRA

Lira GLP

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 21,8 Izquierda - Hembra 20x1,5 Derecha | 10 | 50 | 420 | 1911 | 14,78 € |
| | | | 500 | 3775 | 15,82 € |
| | | | 720 | 1912 | 17,72 € |

HEMBRA - HEMBRA

Lira GLP

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra 21,8 Izquierda - Hembra 21,8 Izquierda | 10 | 50 | 420 | 1913 | 15,38 € |
| | | | 500 | 3773 | 16,36 € |
| | | | 720 | 1914 | 18,32 € |

HEMBRA - HEMBRA

Lira GLP (Portugal)

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-------------------------------------|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra Fija 1/4" - Hembra Fija 1/4" | 10 | 50 | 500 | 3799 | 14,98 € |
| | | | 600 | 4123 | 16,48 € |
| | | | 700 | 3800 | 17,79 € |
| | | | 800 | 3940 | 18,48 € |

Esta combinación no está certificada por Aenor.

HEMBRA - HEMBRA

Lira GLP (Portugal)

| Racorería | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|--|-----------------|----------------|---------------|--------|-------------------|
| Hembra Fija 1/4" - Hembra 20x1,5 Derecha | 10 | 50 | 500 | 3801 | 14,98 € |
| | | | 600 | 4157 | 16,84 € |
| | | | 700 | 3802 | 18,10 € |
| | | | 800 | 3941 | 18,77 € |



Válvula Antirretorno

| Valvulería | unidades /bolsa | unidades /caja | Código | P.V.P. (unitario) |
|---|-----------------|----------------|--------|-------------------|
| Válvula Antirretorno GLP (rosca 20x1,5) | 10 | 300 | 113 | 7,53 € |

© Materiales



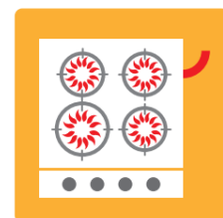
LIRA GLP

- A. Latón
- B. PE
- C. Acero inoxidable
- D. NBR
- E. NBR



Válvula antirretorno

© Aplicaciones



Sustituir antes del 5º año



Tuberías para gas

TUBERÍA GE (GOMA EXTERIOR)

Tubería fabricada según norma BS 3212/2
Presión de trabajo 17 kg/cm²



Sustituir antes del 5º año

Tubería GE

| | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | metros/rollo | metros/caja | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|-----------------|--------------|-------------|--------|-------------------|
| Tubería Goma 8x15 GE | 8 | 15 | 25 | 25 | 83 | 5,39 € |

TUBERÍA TM (TRENZADO METÁLICO)

Sólo utilizable en aplicaciones especiales autorizadas por industria (no normalizada) Presión de trabajo 8 kg/cm²

Sustituir antes del 5º año

Tubería TM

| | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | metros/rollo | metros/caja | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------------------------|-----------------|-----------------|--------------|-------------|--------|-------------------|
| Tubería Trenzado Metálico 9x15 TM | 9 | 15 | 50 | 150 | 79 | 7,21 € |



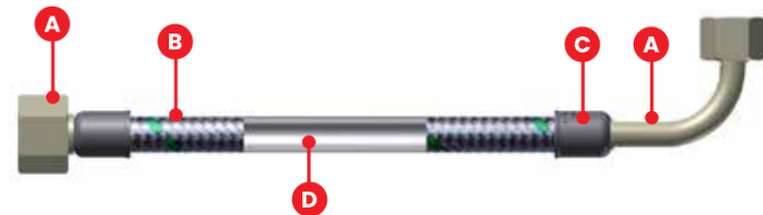
GAMA GASOIL



RIVER OIL

Hilo verde indica aplicaciones de gasoil y fueloil

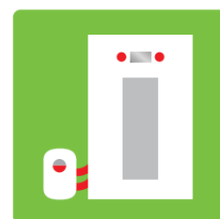
© Materiales



DN6 RIVER OIL

- A.** Acero al carbono
- B.** Acero galvanizado
- C.** Acero inoxidable
- D.** Tubo interior de NBR

© Aplicaciones



Tuberías para alimentación de quemadores de calderas de gasoil y fueloil

RIVER OIL



River Oil

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Caucho NBR
- Trenzado exterior de acero galvanizado
- Asiento esférico

CERTIFICACIÓN

Conforme a la norma ISO 6806:1995 (Tipo 1)

| | | |
|--|----------------------|-----------|
| | Caudal nominal: | 1,5 l/min |
| | Radio de curvatura: | 35 mm |
| | Presión de servicio: | 10 bar |
| | Temperatura: | 100 °C |

HEMBRA - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|--------------------|
| H 1/4" - H 1/4" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 3779 3758 | 10,73 € 12,14 € |
| H 3/8" - H 3/8" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 2740 2742 | 9,93 € 11,25 € |

MACHO CÓNICO - HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|--------------------|
| M 1/8" - H 1/4" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 2710 2712 | 10,03 € 11,25 € |
| M 1/8" - H 3/8" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 2717 2719 | 9,95 € 11,25 € |
| M 1/4" - H 3/8" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 2728 2730 | 10,52 € 11,90 € |
| M 3/8" - H 3/8" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 2732 2734 | 10,63 € 12,02 € |
| M 1/4" - H 1/4" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 3972 3068 | 9,95 € 11,81 € |

HEMBRA - CODO MACHO

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|--------------------|
| H 3/8" - Codo M 1/4" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 8016 4127 | 13,69 € 15,11 € |

HEMBRA - CODO HEMBRA

| Racorería | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | unidades /bolsa | unidades /caja | Longitud (mm) | Código | P.V.P. (unitario) |
|----------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|--------------------|
| H 3/8" - Codo H 1/4" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 4555 4547 | 12,82 € 14,14 € |
| H 1/4" - Codo H 1/4" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 8017 4582 | 13,69 € 15,11 € |
| H 3/8" - Codo H 3/8" | 6 | 10,5 | 10 | 100 | 750 1.000 | 8018 4676 | 29,41 € 31,68 € |



MERCHANDISING



EXPOSITOR MURAL

Expositor mural TAQ DN8



| Descripción | TUCAI Referencia nº | Capacidad | PVP (unitario) |
|---------------------------|---------------------|--------------|----------------|
| Expositor mural, Agua DN8 | 1067 | 70 flexibles | 40 € |

Expositor mural TAQ SUPER DN13



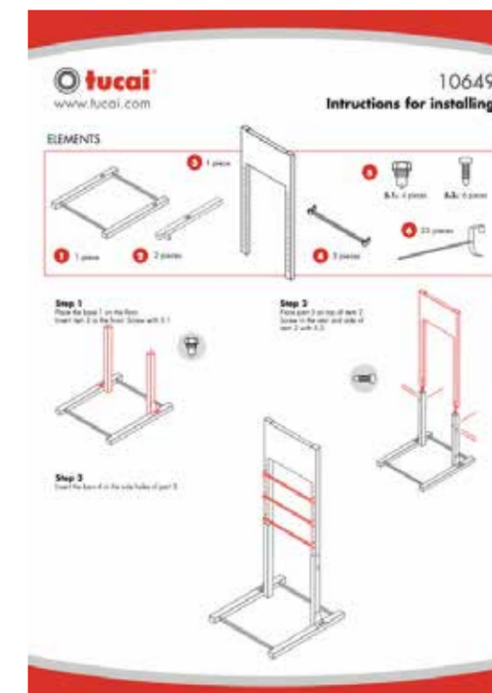
| Descripción | TUCAI Referencia nº | Capacidad | PVP (unitario) |
|----------------------------|---------------------|--------------|----------------|
| Expositor mural, Agua DN13 | 1065 | 63 flexibles | 40 € |

EXPOSITOR DE PIE

Kit Lineal con 30 ganchos e instrucciones para su montaje.



| Descripción | TUCAI Referencia nº | Capacidad | PVP (unitario) |
|------------------|---------------------|---------------|----------------|
| Expositor de pie | 1064 | 230 flexibles | 100 € |

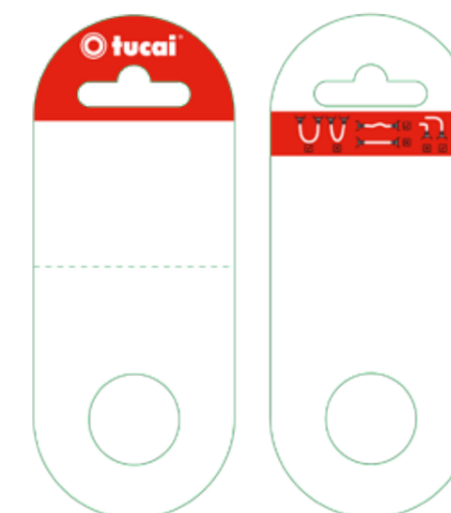


VITOLAS

Para las gamas TAQ DN8 y TAQ-SUPER DN13 (incluidas las mismas en ACB), TAQ-EXTRA y EXTRA-TWIST en DN19 y DN25



| VITOLAS | | |
|------------|--------|-------------------|
| Referencia | Código | P.V.P. (unitario) |
| DN8 | 14738 | 0,26 € |
| DN13 1/2" | 14740 | 0,28 € |
| DN13 3/4" | 14743 | 0,28 € |
| DN19 | 14741 | 0,29 € |
| DN25 | 14742 | 0,30 € |





Recomendaciones de uso

Seguir las siguientes recomendaciones de instalación y uso para garantizar y asegurar la total fiabilidad del producto.

LA RESPONSABILIDAD DEL FABRICANTE QUEDA EXCLUIDA EN CASO DE NO RESPETAR LAS RECOMENDACIONES DE INSTALACIONES Y USO.

Realizar una verificación de la instalación para detectar una eventual fuga del flexible.

| RECOMENDACIONES PARA FLEXIBLES DE AGUA Y GAS | CORRECTO | INCORRECTO |
|---|----------|------------|
| Asegurarse de que las prestaciones del producto definidas en la ficha técnica cubren las necesidades de la instalación donde se va a colocar el flexible. | | |
| Compruebe que se instala la longitud de flexible adecuada. Bajo ninguna circunstancia deben unirse directamente dos flexibles de un extremo a otro. | | |
| No realizar soldaduras a elementos transmisores de calor (como puede ser una tubería de cobre), cuando estos estén en contacto con el flexible. No aplicar soldadura directamente al flexible. Instalar el flexible, solamente después de un período de enfriamiento, tras realizar la soldadura. No instalar el flexible en ningún ambiente que supere los 60°C de temperatura de forma continuada. | | |
| Todos los componentes de nuestros flexibles han sido inspeccionados y verificados satisfactoriamente. Sin embargo, pueden producirse daños durante el transporte, la manipulación o el almacenamiento. | | |

| RECOMENDACIONES DE AGUA | CORRECTO | INCORRECTO |
|---|-------------|-------------|
| Sustituya el flexible si no se ha utilizado durante un año. El agua estancada durante un largo período de tiempo puede afectar al producto negativamente en cuanto al sabor del agua potable. | | |
| Compruebe periódicamente el estado de los componentes del flexible y sustitúyalos si hay daños o desgaste en el trenzado. Si detecta algún deterioro, como por ejemplo hilos rotos, sustituya el producto. | | |
| Tras 3 meses sin uso, limpie con un flujo constante de agua limpia el flexible. | | |
| Antes de instalar el flexible, verificar siempre que la campana esté correctamente prensada. Ante cualquier duda, no instale el flexible. | | |
| Conexión al grifo: roscar a mano el racor macho después de comprobar que la junta tórica está correctamente posicionada. No es necesario el uso de ninguna llave. Roscar a mano las tuercas después de comprobar que la junta está correctamente posicionada. No usar herramientas inadecuadas. | | |
| Conexión a llave de corte para 3/8" y 1/2": Roscar a mano y ajustar media vuelta con llave apropiada. Compruebe que no hay fuga. En caso que la hubiera, vuelva a apretar ligeramente con la llave. | | |
| | SIN TENSIÓN | CON TENSIÓN |

| RECOMENDACIONES DE AGUA | CORRECTO | INCORRECTO |
|---|-------------|-------------|
| Los flexibles deben instalarse a la vista; no deben atravesar la pared ni empotrarse u ocultarse tras las paredes. No instale el flexible en contacto con yeso o hormigón. | | |
| Para un uso adecuado, instalar siempre un flexible con codo o con una parte recta suficiente antes de curvarse (1,5 a 2 veces el diámetro exterior). | | |
| Respetar el radio de curvatura mínimo indicado específicamente para cada diámetro. No pellizque la manguera trenzada durante la instalación. NOTA: El Twist admite una mayor curvatura | | |
| No instale flexibles en tensión o torsión | | |
| No aplicar una fuerza externa puntual o constante en el flexible una vez instalado (no dejar elementos apoyados o colgando del flexible). | | |
| Un contacto prolongado con productos de limpieza, líquidos usados para facilitar la soldadura o sustancias químicas agresivas puede dañar la superficie y provocar el deterioro del flexible. | | |
| Comprobar la toma de tierra de los electrodomésticos (aparatos de aire acondicionado, bañeras, etc) conectado a flexibles ya que cualquier dispersión eléctrica puede provocar la corrosión del flexible. | | |
| No ponga el flexible en contacto con bordes afilados que puedan dañarlo. | | |
| Cada vez que se desconecte un extremo del flexible y se mantenga en la misma instalación, la junta situada en dicho extremo (si la hay) debe ser reemplazada. | | |
| | SIN TENSIÓN | CON TENSIÓN |

| RECOMENDACIONES DE AGUA | CORRECTO | INCORRECTO |
|--|----------|------------|
| En caso de uso del flexible para tanques de agua caliente, asegúrese tras la instalación de que se realiza la purga de aire remanente dentro del tanque, antes de su puesta en marcha por primera vez. | | |
| En el caso de congelación del fluido dentro del flexible, está prohibido sobrecalentarlo para producir la descongelación. En ningún caso aplique aire caliente por encima de 70°C de forma constante e interrumpida. No utilice focos de calor intenso, como resistencias eléctricas aplicadas directamente sobre el flexible. | | |
| En caso de instalación de un extremo del flexible que lleve juntas de fibra, humedecer previamente la junta para asegurar la estanqueidad. | | |
| No reutilice los componentes del flexible trenzados en otros dispositivos una vez que se hayan instalado. | | |

OTRAS RECOMENDACIONES

- La introducción de productos químicos en el agua podría causar daños en la instalación y en núcleo de las conexiones flexibles. Consulte a un especialista para determinar la compatibilidad de los aditivos químicos con los materiales de su instalación.
- El agua transportada a través de las conexiones flexibles de Tucai debe respetar las siguientes características:
 - **PH del agua debe estar entre 6 y 8. El agua debe estar libre de cloritos, cloruros y compuestos del amonio, todos ellos potencialmente corrosivos y dañinos para los materiales en contacto con el agua.**
 - **Añada únicamente aditivos que mantengan el pH neutro en el agua.**
 - **No deben usarse nunca aditivos de tipo aceite mineral ni del tipo aminas.**
- No respetar estas advertencias podría contaminar el agua y exponer a la instalación a deterioro irreparable.
- Para uso en el interior de edificios únicamente, no exponga los flexibles a la luz solar directa.
- No instalar el flexible cerca de fuentes de ozono.
- Antes del uso, toda instalación con componentes de manguera flexible debe probarse a 1,5 veces la presión de servicio. Una vez que se haya instalado el conector, revise la instalación para identificar una posible fuga.

Consulte con el Departamento Técnico de TUCAI para aplicaciones especiales fuera del uso previsto.

Aislamiento térmico de conexiones flexibles

En el caso de que Ud. deba instalar aislamiento térmico en los flexibles, asegúrese de usar únicamente del tipo coquilla con aislamiento auto-adhesivo. Cualquier otro tipo de aislamiento térmico está especialmente desaconsejado debido a la necesidad de utilizar un adhesivo específico, que podría dañar el trenzado de la conexión flexible.

El uso de cualquier tipo de adhesivo (distinto del ya provisto por el tipo de aislamiento coquilla auto-adhesiva), está específicamente prohibido. Estos adhesivos podrían provocar daños irreparables a su conexión flexible.

En el caso de que Ud. deba instalar aislamiento térmico en los flexibles, asegúrese de cumplir estrictamente con el Manual de Instalación, y los consejos y advertencias indicados por el fabricante del aislamiento. En ningún caso se debe calorifugar un flexible con trenza de acero galvanizado.

Consultar última versión de las recomendaciones, así como el manual de instalación específico para cada producto de gas en www.tucai.com o en el QR ubicado en la parte superior de la pag.107 y en la inferior de la pag.109.

| RECOMENDACIONES DE GAS | CORRECTO | INCORRECTO |
|---|----------|------------|
| Compruebe periódicamente el estado de los componentes del flexible y sustitúyalos si hay daños o desgaste en la tubería o en los componentes. Si detecta algún deterioro, sustituya el producto. | | |
| Antes de instalar el flexible, verificar siempre que la campana esté correctamente prensada. Ante cualquier duda, no instale el flexible. | | |
| Los flexibles deben instalarse a la vista; no deben atravesar la pared ni empotrarse u ocultarse tras las paredes. No instale el flexible en contacto con yeso o hormigón. | | |
| Para un uso adecuado, instalar siempre un flexible con codo o con una parte recta suficiente antes de curvarse. | | |
| No instale flexibles en tensión o torsión. | | |
| No aplicar una fuerza externa puntual o constante en el flexible una vez instalado (no dejar elementos apoyados o colgando del flexible). | | |
| Un contacto prolongado con productos de limpieza o sustancias químicas agresivas puede dañar la trenza y/o la capa exterior y provocar el consiguiente reventamiento. | | |
| Comprobar la toma de tierra de los electrodomésticos (aparatos de aire acondicionado, bañeras, etc) conectado a flexibles ya que cualquier dispersión eléctrica puede provocar la corrosión del flexible. | | |
| No utilice juntas de estanqueidad distintas de las suministradas con el flexible. En caso de que las juntas de estanqueidad no estén incluidas en el producto, utilice cinta de PTFE de calidad adecuada o pasta de estanqueidad normalizada según norma UNE 60722. Instale siempre el flexible con las juntas en los extremos para garantizar la estanqueidad. | | |
| Respetar el radio de curvatura mínimo indicado específicamente para cada diámetro. | | |



Consultar última versión de las recomendaciones de uso en www.tucai.com o en este QR

CONDICIONES GENERALES DE VENTA, SUMINISTRO Y GARANTÍA TARIFA ENERO 2023

Generalidades

El suministro de los productos de TUCAI S.A. se registrará en todo momento por las presentes C.G.V.

Pedidos y precios

Todos los pedidos recibidos por Tucai S.A. serán confirmados vía fax o e-mail. Si en las 24 horas siguientes Tucai no recibe ninguna reclamación se considerarán definitivos. Los pedidos de cada referencia deben ser múltiplos de la unidad de embalaje definida en la tarifa. Tucai S.A. se reserva el derecho a aceptar o rechazar cualquier pedido.

Los precios serán los establecidos en la tarifa vigente en el momento de la realización del pedido.

Códigos

Los códigos indicados en la presente tarifa son los productos estándar de Tucai.

Plazo de entrega

Las referencias de mayor rotación serán expedidas en un máximo de 72 horas. (Expedición de Tucai S.A.). Si por causas ajenas a nuestra voluntad no pudiésemos cumplir este compromiso de servicio, Tucai S.A. informará al cliente el nuevo plazo como máximo 24 horas después de la recepción del pedido.

El resto de referencias se servirán en el plazo más breve de tiempo posible y pudiendo realizarse entregas parciales. Los pedidos recibidos que posean plazo de entrega inferior a 72 horas seguirán el procedimiento anteriormente descrito. El incumplimiento del compromiso anterior o una expedición fraccionada no será motivo de indemnización.

Transporte

Nuestros productos se consideran vendidos en nuestros almacenes y la fecha de expedición es la que figura en el albarán. Las mercancías viajan por cuenta y riesgo del destinatario, aunque sean enviadas a portes pagados. En el caso de falta de bultos o daños visibles en el producto debidos al transporte, el destinatario deberá anotarlos en el albarán, reclamar al transportista y comunicarlo al departamento comercial de Tucai en el plazo de 48 horas. En caso contrario, se considerará que se han recibido los bultos de conformidad en cantidad y estado. No se aceptarán reclamaciones por retrasos en el transporte.

Pasados 8 días desde la recepción de la mercancía, no se aceptarán reclamaciones sobre el contenido de las cajas

Devoluciones

El producto facturado por Tucai S.A. se considera venta en firme y no tiene derecho a devolución.

En el caso de producirse un error en la realización del pedido, se tendrá en cuenta lo siguiente:

- El cambio deberá ser autorizado por la dirección comercial de Tucai S.A.
- El almacén de Tucai S.A. no aceptará producto alguno sin autorización.

- No se aceptará ningún producto que no venga acompañado con el RMA (autorización para el retorno de mercancía) proporcionado por Tucai S.A.
- No se admitirá material desprecintado, bolsas rotas ni abiertas, productos en mal estado ni producto de un año de fabricación diferente al año en curso. En caso de productos con caducidad (ejemplo liras) sólo se podrá realizar máximo en un mes.
- El material aceptado tendrá un demérito del 20% de su valor por gastos de verificación.
- Las mercancías devueltas a Tucai S.A. viajan por cuenta y riesgo del cliente.

Instalación y Mantenimiento

En todo caso deben observarse las indicaciones y recomendaciones de instalación y mantenimiento, así como las especificaciones y prestaciones de cada familia de producto incluidas en este documento y disponibles en nuestra página web www.tucai.com.

En caso de no observarse dichas recomendaciones y especificaciones, Tucai no será responsable de las consecuencias que se deriven de ello.

Garantía

Los productos trenzados en acero inoxidable y polimérico disponen de 10 años de garantía contra defectos de fabricación. No se consideran Defectos de Fabricación y, por tanto, no están cubiertos por esta Garantía, los siguientes eventos: (1) uso y desgaste normal, envejecimiento y corrosión; (2) accidentes, desastres naturales o eventos de fuerza mayor; (3) mal uso, mala aplicación y/o instalación, falta o negligencia del Comprador o de un Tercero; (4) inadecuado almacenamiento y manipulación del producto; (5) inadecuado mantenimiento del producto. El reconocimiento de la responsabilidad en garantía corresponde únicamente a Tucai S.A. y/o a su Compañía de Seguros.

Los productos trenzados en acero galvanizado no poseen garantía por necesitar una supervisión de la instalación.

La presente Garantía cubrirá el reemplazo de la pieza defectuosa sin cargo.

Condiciones de almacenaje*:

- Temperatura: mínimo 10°C, máximo 40°C
- Humedad: condiciones ideales 30 - 60%; Condiciones extremas: 20 - 70%
- Proteger el producto de la luz solar directa u otras fuentes UV.
- Evitar el almacenamiento fuera del edificio del almacén.
- Evitar ambientes corrosivos y el contacto con productos de limpieza
- Evitar el almacenamiento cerca de fuentes de ozono.
- Evitar el almacenamiento cerca de generadores de calefacción.

Mantener los flexibles almacenados en condiciones fuera de estos límites podría cambiar las propiedades mecánicas del flexible, causando una fuga durante el ciclo de vida

del uso. La garantía solo cubre defectos de fabricación del producto.

Jurisdicción

Tucai S.A. intentará resolver por la vía amistosa cualquier divergencia en sus clientes. De todas formas, en el caso de litigio, las partes acuerdan y se obligan a someterse a la ley española y al arbitraje designado por el Tribunal de la Asociación de Arbitraje de Sabadell, al cual le corresponderá la administración del citado arbitraje de acuerdo con su Estatuto y Reglamento. Igualmente se obligan desde ahora a cumplir el laude arbitral que se dicte. Tucai S.A. se reserva la modificación de los artículos sin previo aviso.

Los precios se consideran correctos salvo error de impresión.

Responsabilidad

Tucai, S.A. será responsable únicamente por los daños y perjuicios directos sufridos por el Cliente ocasionados como consecuencia de un defecto de fabricación de los productos.

Propiedad Industrial e Intelectual

Todos los derechos de propiedad industrial e intelectual relativos a los productos serán titularidad de Tucai, S.A. En el caso de que los productos sean fabricados de acuerdo con un diseño facilitado por el cliente a Tucai, S.A., el cliente garantizará que tales diseños no infringen derechos de propiedad intelectual o industrial de terceros.

NOTAS DE INTERÉS

Esta tarifa entrará en vigor en febrero 2023

- I.V.A. y Portes a cargo del comprador.
- Portes pagados en pedidos superiores a 700 € en Península y Baleares y 1200 € en Canarias.
- Pedidos mínimos: 150 € netos.
- Los pedidos inferiores a 700 € tendrán unos gastos de gestión y portes de 30 €.
- Se administrarán juntas en las siguientes familias de producto:

| | |
|-------------|----------|
| TAQ | DUCHA |
| FORTE | LAVADORA |
| SUPER | PRESINOX |
| EXTRA TWIST | LIRAS |

· Leyenda de productos:

HH HEMBRA-HEMBRA
MH MACHO-HEMBRA
HB HEMBRA-BICONO
MB MACHO-BICONO
BB BICONO-BICONO
L TUBO

- Longitud estándar
Las longitudes de los flexibles en los pedidos son consideradas como longitudes totales, incluidos los racores de las terminaciones, y han de ser claramente expresadas en mm o cm.

LISTADO DE CÓDIGOS

Conexionado de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" y 1/2"



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x unidad | EAN13 x bolsa | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|----------------|----------|----------------|
| 16 | HG-3838 (Hembra 3/8" - Hembra 3/8") | 9158 | TAQHG-3838-100-F | 8429343313769 | 8429343313738 | 8429343313745 | 10 | 100 | 3,48 € |
| | | 4658 | TAQ HG-3838-150-F | 8429343104299 | 8429343046582 | 8429343104282 | 10 | 100 | 3,74 € |
| | | 3811 | TAQ HG-3838-200-F | 8429343087622 | 8429343038112 | 8429343087615 | 10 | 100 | 3,78 € |
| | | 703 | TAQ HG-3838-250 | 8429343110672 | 8429343007033 | 8429343110665 | 10 | 100 | 4,09 € |
| | | 2562 | TAQ HG-3838-300-F | 8429343067600 | 8429343025624 | 8429343067594 | 10 | 100 | 4,24 € |
| | | 5804 | TAQ HG-3838-350-F | 8429343195471 | 8429343195440 | 8429343195457 | 10 | 100 | 4,57 € |
| | | 6782 | TAQ HG-3838-400-F | 8429343269639 | 8429343269646 | 8429343269615 | 10 | 100 | 4,80 € |
| | | 1012 | TAQ HG-3838-450 | 8429343002366 | 8429343010125 | 8429343002359 | 10 | 100 | 5,37 € |
| | | 3622 | TAQ HG-3838-500-F | 8429343083983 | 8429343036224 | 8429343083976 | 10 | 100 | 5,56 € |
| | | 5815 | TAQ HG-3838-600-F | 8429343195945 | 8429343195914 | 8429343195921 | 10 | 100 | 6,23 € |
| | | 8739 | TAQ HG-3838-700-F | 8429343283932 | 8429343283901 | 8429343283918 | 10 | 100 | 6,97 € |
| | | 1117 | TAQ HG-3838-800-F | 8429343024627 | 8429343146220 | 8429343146237 | 10 | 100 | 7,76 € |
| | | 2603 | TAQ HG-3838-900 | 8429343068379 | 8429343026034 | 8429343068362 | 10 | 100 | 8,88 € |
| | | 4305 | TAQ HG-3838-1000-F | 8429343097294 | 8429343043055 | 8429343097287 | 10 | 100 | 9,31 € |
| | | 3398 | TAQ HG-3838-1200 | 8429343080272 | 8429343033988 | 8429343080265 | 1 | 25 | 11,44 € |
| | | 8740 | TAQ HG-3838-1500-F | 8429343283970 | 8429343283949 | 8429343283956 | 1 | 25 | 14,28 € |
| | | 200822 | TAQ HG-3838-1800 | 8429343411069 | 8429343411038 | 8429343411045 | 1 | 25 | 17,11 € |
| | | 2596 | TAQ HG-3838-2000-F | 8429343068249 | 8429343025969 | 8429343068232 | 1 | 50 | 19,04 € |
| | | 9207 | TAQ MG-3838-100-F | 8429343316593 | 8429343316562 | 8429343316579 | 10 | 100 | 3,49 € |
| | | 6431 | TAQ MG-3838-150-F | 8429343223471 | 8429343223440 | 8429343223457 | 10 | 100 | 3,76 € |
| | | 2646 | TAQ MG-3838-200-F | 8429343069246 | 8429343026461 | 8429343069239 | 10 | 100 | 3,79 € |
| 721 | TAQ MG-3838-250 | 8429343411198 | 8429343007217 | 8429343411181 | 10 | 100 | 4,12 € | | |
| 2203 | TAQ MG-3838-300-F | 8429343062087 | 8429343022036 | 8429343062070 | 10 | 100 | 4,35 € | | |
| 5816 | TAQ MG-3838-350-F | 8429343195983 | 8429343195952 | 8429343195969 | 10 | 100 | 4,64 € | | |
| 6783 | TAQ MG-3838-400-F | 8429343284748 | 8429343284717 | 8429343284724 | 10 | 100 | 4,87 € | | |
| 1014 | TAQ MG-3838-450 | 8429343002748 | 8429343010149 | 8429343002731 | 10 | 100 | 5,40 € | | |
| 4211 | TAQ MG-3838-500-F | 8429343095467 | 8429343042119 | 8429343095450 | 10 | 100 | 5,65 € | | |
| 6650 | TAQ MG-3838-600-F | 8429343227592 | 8429343227615 | 8429343227608 | 10 | 100 | 6,26 € | | |
| 8737 | TAQ MG-3838-700-F | 8429343283857 | 8429343283826 | 8429343283833 | 10 | 100 | 6,97 € | | |
| 6651 | TAQ MG-3838-800-F | 8429343227646 | 8429343227639 | 8429343227653 | 10 | 100 | 7,79 € | | |
| 3891 | TAQ MG-3838-900 | 8429343089121 | 8429343038914 | 8429343089114 | 10 | 100 | 8,88 € | | |
| 6652 | TAQ MG-3838-1000-F | 8429343227677 | 8429343227684 | 8429343227691 | 10 | 100 | 9,35 € | | |
| 2630 | TAQ MG-3838-1200 | 8429343068928 | 8429343026300 | 8429343068911 | 10 | 100 | 11,44 € | | |
| 8738 | TAQ MG-3838-1500-F | 8429343283895 | 8429343283864 | 8429343283871 | 1 | 25 | 14,28 € | | |
| 4537 | TAQ MG-3838-2000 | 8429343101762 | 8429343120084 | 8429343101755 | 10 | 50 | 19,04 € | | |
| 902 | TAQ HG-1212-100 | 8429343114236 | 8429343009020 | 8429343114229 | 10 | 100 | 4,04 € | | |
| 5709 | TAQ HG-1212-150-F | 8429343191855 | 8429343191831 | 8429343191848 | 10 | 100 | 4,34 € | | |
| 3949 | TAQ HG-1212-200-F | 8429343090226 | 8429343039492 | 8429343090219 | 10 | 100 | 4,50 € | | |
| 709 | TAQ HG-1212-250 | 8429343110870 | 8429343007095 | 8429343110863 | 10 | 100 | 4,61 € | | |
| 3618 | TAQ HG-1212-300-F | 8429343083891 | 8429343036187 | 8429343083884 | 10 | 100 | 4,71 € | | |
| 5805 | TAQ HG-1212-350-F | 8429343195518 | 8429343195488 | 8429343195495 | 10 | 100 | 5,15 € | | |
| 6339 | TAQ HG-1212-400-F | 8429343219696 | 8429343581533 | 8429343219665 | 10 | 100 | 5,39 € | | |
| 9264 | TAQ HG-1212-450-F | 8429343322877 | 8429343322846 | 8429343322853 | 10 | 100 | 5,92 € | | |
| 3623 | TAQ HG-1212-500-F | 8429343084003 | 8429343036231 | 8429343083990 | 10 | 100 | 6,29 € | | |
| 3953 | TAQ HG-1212-600-F | 8429343090318 | 8429343039539 | 8429343090301 | 10 | 100 | 7,12 € | | |
| 5910 | TAQ HG-1212-700-F | 8429343200168 | 8429343200137 | 8429343200144 | 10 | 100 | 7,98 € | | |
| 3954 | TAQ HG-1212-800-F | 8429343090332 | 8429343039546 | 8429343090325 | 10 | 100 | 8,83 € | | |
| 1132 | TAQ HG-1212-900 | 8429343027574 | 8429343011320 | 8429343027567 | 10 | 100 | 9,96 € | | |
| 3955 | TAQ HG-1212-1000-F | 8429343090356 | 8429343039553 | 8429343090349 | 10 | 100 | 10,56 € | | |
| 3511 | TAQ HG-1212-1200 | 8429343082030 | 8429343035111 | 8429343082023 | 1 | 25 | 12,94 € | | |
| 8390 | TAQ HG-1212-1500-F | 8429343261015 | 8429343260988 | 8429343260995 | 1 | 25 | 16,19 € | | |
| 5228 | TAQ HG-1212-1800 | 8429343139642 | 8429343139628 | 8429343139635 | 1 | 25 | 19,42 € | | |
| 6446 | TAQ HG-1212-2000-F | 8429343224027 | 8429343223990 | 8429343224003 | 1 | 25 | 21,57 € | | |
| 903 | TAQ HG-3812-100 | 8429343114250 | 8429343009037 | 8429343114243 | 10 | 100 | 4,04 € | | |
| 6457 | TAQ HG-3812-150-F | 8429343224386 | 8429343224355 | 8429343224362 | 10 | 100 | 4,18 € | | |
| 5806 | TAQ HG-3812-200-F | 8429343195556 | 8429343195525 | 8429343195532 | 10 | 100 | 4,46 € | | |
| 715 | TAQ HG-3812-250 | 8429343111037 | 8429343007156 | 8429343111020 | 10 | 100 | 4,61 € | | |
| 5808 | TAQ HG-3812-300-F | 8429343195631 | 8429343195600 | 8429343195617 | 10 | 100 | 4,80 € | | |
| 5809 | TAQ HG-3812-350-F | 8429343195679 | 8429343195648 | 8429343195655 | 10 | 100 | 5,19 € | | |
| 6800 | TAQ HG-3812-400-F | 8429343245039 | 8429343245008 | 8429343245015 | 10 | 100 | 5,44 € | | |
| 1013 | TAQ HG-3812-450 | 8429343002571 | 8429343010132 | 8429343002564 | 10 | 100 | 5,92 € | | |
| 3810 | TAQ HG-3812-500-F | 8429343087608 | 8429343038105 | 8429343087592 | 10 | 100 | 6,29 € | | |
| 5807 | TAQ HG-3812-600-F | 8429343195594 | 8429343195563 | 8429343195570 | 10 | 100 | 7,12 € | | |
| 5813 | TAQ HG-3812-700-F | 8429343195860 | 8429343195839 | 8429343195846 | 10 | 100 | 7,98 € | | |
| 6655 | TAQ HG-3812-800-F | 8429343227790 | 8429343227813 | 8429343227806 | 10 | 100 | 8,83 € | | |
| 2604 | TAQ HG-3812-900 | 8429343068393 | 8429343026041 | 8429343068386 | 10 | 100 | 9,96 € | | |
| 3956 | TAQ HG-3812-1000-F | 8429343090370 | 8429343039560 | 8429343090363 | 10 | 100 | 10,56 € | | |
| 9279 | TAQ HG-3812-1200 | 8429343324314 | 8429343324284 | 8429343324291 | 1 | 25 | 12,94 € | | |
| 1817 | TAQ HG-3812-1500 | 8429343056918 | 8429343018176 | 8429343056901 | 10 | 50 | 16,19 € | | |
| 6730 | TAQ HG-3812-2000 | 8429343232398 | 8429343232367 | 8429343232374 | 10 | 50 | 21,57 € | | |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|------------------------------------|---------------|--------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|----------|----------------|
| 17 | MG-3812 (Macho 3/8" - Hembra 1/2") | 6653 | TAQ MG-3812-150-F | 8429343227714 | 8429343227721 | 8429343227738 | 10 | 100 | 4,15 € |
| | | 726 | TAQ MG-3812-200 | 8429343111310 | 8429343007262 | 8429343111303 | 10 | 100 | 4,40 € |
| | | 727 | TAQ MG-3812-250 | 8429343111341 | 8429343007279 | 8429343111334 | 10 | 100 | 4,58 € |
| | | 2202 | TAQ MG-3812-300-F | 8429343062063 | 8429343022029 | 8429343062056 | 10 | 100 | 4,82 € |
| | | 5888 | TAQ MG-3812-350-F | 8429343199400 | 8429343199370 | 8429343199387 | 10 | 100 | 5,03 € |
| | | 730 | TAQ MG-3812-400 | 8429343111419 | 8429343007309 | 8429343111402 | 10 | 100 | 5,36 € |
| | | 1015 | TAQ MG-3812-450 | 8429343002915 | 8429343010156 | 8429343002908 | 10 | 100 | 5,94 € |
| | | 5943 | TAQ MG-3812-500-F | 8429343202148 | 8429343202117 | 8429343202124 | 10 | 100 | 6,25 € |
| | | 6654 | TAQ MG-3812-600-F | 8429343227752 | 8429343227769 | 8429343227776 | 10 | 100 | 7,14 € |
| | | 743 | TAQ MG-3812-700 | 8429343111747 | 8429343007439 | 8429343111730 | 10 | 100 | 7,98 € |
| | | 5814 | TAQ MG-3812-800-F | 8429343195907 | 8429343195877 | 8429343195884 | 10 | 100 | 8,86 € |
| | | 6656 | TAQ MG-3812-1000-F | 8429343227837 | 8429343227844 | 8429343227851 | 10 | 100 | 10,60 € |
| | | 753 | TAQ MG-3812-1500 | 8429343111921 | 8429343007538 | 8429343111914 | 10 | 50 | 16,19 € |
| | | 4757 | TAQ MG-3812-2000 | 8429343106392 | 8429343120091 | 8429343106385 | 1 | 25 | 21,57 € |
| | | 906 | TAQ MG-1212-100 | 8429343114311 | 8429343009068 | 8429343114304 | 10 | 100 | 4,09 € |
| | | 1546 | TAQ MG-1212-150-F | 8429343052873 | 8429343123346 | 8429343123353 | 10 | 100 | 4,39 € |
| | | 3905 | TAQ MG-1212-200-F | 8429343089411 | 8429343039058 | 8429343089404 | 10 | 100 | 4,61 € |
| | | 733 | TAQ MG-1212-250 | 8429343111495 | 8429343007330 | 8429343111488 | 10 | 100 | 4,71 € |
| | | 1863 | TAQ MG-1212-300-F | 8429343057489 | 8429343018633 | 8429343057472 | 10 | 100 | 4,91 € |
| | | 5876 | TAQ MG-1212-350-F | 8429343198922 | 8429343198892 | 8429343198909 | 10 | 100 | 5,23 € |
| | | 1864 | TAQ MG-1212-400-F | 8429343057502 | 8429343018640 | 8429343057496 | 10 | 100 | 5,46 € |
| 1022 | TAQ MG-1212-450 | 8429343003981 | 8429343010224 | 8429343003974 | 10 | 100 | 5,94 € | | |
| 1865 | TAQ MG-1212-500-F | 8429343057526 | 8429343018657 | 8429343057519 | 10 | 100 | 6,31 € | | |
| 1866 | TAQ MG-1212-600-F | 8429343057540 | 8429343018664 | 8429343057533 | 1 | | | | |

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------|----------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------|----------------|
| 17 | MG-3838 (Macho 3/8" - Hembra 3/8") | 210137 | TAQ ACB MG-3838-100 | 8429343407758 | 8429343407505 | 8429343407512 | 10 | 100 | 3,63 € |
| | | 205446 | TAQ ACB MG-3838-150 | 8429343789441 | 8429343789410 | 8429343789427 | 10 | 100 | 3,88 € |
| | | 203016 | TAQ ACB MG-3838-200 | 8429343562761 | 8429343562730 | 8429343562747 | 10 | 100 | 3,90 € |
| | | 205447 | TAQ ACB MG-3838-250 | 8429343789489 | 8429343789458 | 8429343789465 | 10 | 100 | 4,22 € |
| | | 203017 | TAQ ACB MG-3838-300 | 8429343562808 | 8429343562778 | 8429343562785 | 10 | 100 | 4,43 € |
| | | 203142 | TAQ ACB MG-3838-350 | 8429343570322 | 8429343770487 | 8429343570308 | 10 | 100 | 4,75 € |
| | | 203018 | TAQ ACB MG-3838-400 | 8429343562846 | 8429343562815 | 8429343562822 | 10 | 100 | 5,01 € |
| | | 203019 | TAQ ACB MG-3838-500 | 8429343562884 | 8429343562853 | 8429343562860 | 10 | 100 | 5,81 € |
| | | 202999 | TAQ ACB HG-1212-200 | 8429343561979 | 8429343561948 | 8429343561955 | 10 | 100 | 4,58 € |
| | | 203000 | TAQ ACB HG-1212-250 | 8429343562013 | 8429343561986 | 8429343561993 | 10 | 100 | 4,70 € |
| | | 203001 | TAQ ACB HG-1212-300 | 8429343562051 | 8429343562020 | 8429343562037 | 10 | 100 | 4,80 € |
| | | 203002 | TAQ ACB HG-1212-350 | 8429343562099 | 8429343562068 | 8429343562075 | 10 | 100 | 5,29 € |
| 203003 | TAQ ACB HG-1212-400 | 8429343562136 | 8429343562105 | 8429343562112 | 10 | 100 | 5,46 € | | |
| 16 | HG-1212 (Hembra 1/2" - Hembra 1/2") | 203004 | TAQ ACB HG-1212-500 | 8429343562174 | 8429343562143 | 8429343562150 | 10 | 100 | 6,40 € |
| | | 203005 | TAQ ACB HG-1212-600 | 8429343562211 | 8429343562181 | 8429343562198 | 10 | 100 | 7,32 € |
| | | 202344 | TAQ ACB HG-1212-700 | 8429343512728 | 8429343792427 | 8429343512704 | 10 | 100 | 8,20 € |
| | | 203006 | TAQ ACB HG-1212-800 | 8429343562259 | 8429343562228 | 8429343562235 | 10 | 100 | 9,05 € |
| | | 203007 | TAQ ACB HG-1212-1000 | 8429343562297 | 8429343562266 | 8429343562273 | 10 | 100 | 10,84 € |
| | | 203490 | TAQ ACB HG-1212-1200 | 8429343607677 | 8429343607646 | 8429343607653 | 10 | 50 | 12,70 € |
| | | 203491 | TAQ ACB HG-1212-1500 | 8429343607714 | 8429343607684 | 8429343607691 | 10 | 50 | 16,74 € |
| | | 203492 | TAQ ACB HG-1212-2000 | 8429343607752 | 8429343607721 | 8429343607738 | 10 | 50 | 22,61 € |
| | | 210138 | TAQ ACB MG-1212-150 | 8429343407802 | 8429343407765 | 8429343407772 | 10 | 100 | 4,56 € |
| | | 203012 | TAQ ACB MG-1212-200 | 8429343562600 | 8429343562570 | 8429343562587 | 10 | 100 | 4,63 € |
| | | 205448 | TAQ ACB MG-1212-250 | 8429343789526 | 8429343789496 | 8429343789502 | 10 | 100 | 4,75 € |
| | | 203013 | TAQ ACB MG-1212-300 | 8429343562648 | 8429343562617 | 8429343562624 | 10 | 100 | 4,95 € |
| 17 | MG-1212 (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | 205449 | TAQ ACB MG-1212-350 | 8429343789564 | 8429343789533 | 8429343789540 | 10 | 100 | 5,26 € |
| | | 203014 | TAQ ACB MG-1212-400 | 8429343562686 | 8429343562655 | 8429343562662 | 10 | 100 | 5,60 € |
| | | 203015 | TAQ ACB MG-1212-500 | 8429343562723 | 8429343562693 | 8429343562709 | 10 | 100 | 6,55 € |
| | | 203237 | TAQ ACB MG-1212-600 | 8429343578526 | 8429343578496 | 8429343578502 | 10 | 100 | 7,49 € |
| | | 203493 | TAQ ACB MG-1212-800 | 8429343607790 | 8429343607769 | 8429343607776 | 10 | 100 | 9,26 € |
| | | 203494 | TAQ ACB MG-1212-1000 | 8429343607837 | 8429343607806 | 8429343607813 | 10 | 100 | 11,11 € |
| | | 203008 | TAQ ACB HG-3812-200 | 8429343562334 | 8429343562303 | 8429343562310 | 10 | 100 | 4,58 € |
| | | 202528 | TAQ ACB HG-3812-250 | 8429343524790 | 8429343673726 | 8429343524776 | 10 | 100 | 4,70 € |
| | | 203009 | TAQ ACB HG-3812-300 | 8429343562372 | 8429343562341 | 8429343562358 | 10 | 100 | 4,90 € |
| | | 205444 | TAQ ACB HG-3812-350 | 8429343789366 | 8429343789335 | 8429343789342 | 10 | 100 | 5,29 € |
| | | 203010 | TAQ ACB HG-3812-400 | 8429343562419 | 8429343562389 | 8429343562396 | 10 | 100 | 5,57 € |
| | | 203011 | TAQ ACB HG-3812-500 | 8429343562457 | 8429343562426 | 8429343562433 | 10 | 100 | 6,40 € |
| 205445 | TAQ ACB HG-3812-600 | 8429343789403 | 8429343789373 | 8429343789380 | 10 | 100 | 7,32 € | | |
| 17 | MG-3812 (Macho 3/8" - Hembra 1/2") | 205451 | TAQ ACB MG-3812-300 | 8429343789649 | 8429343789618 | 8429343789625 | 10 | 100 | 5,05 € |
| | | | | | | | | | |
| 17 | MG-1238 (Macho 1/2" - Hembra 3/8") | | TAQ ACB MG-1238-200 | | | | 10 | 100 | 4,70 € |
| | | | TAQ ACB MG-1238-250 | | | | 10 | 100 | 4,72 € |
| | | | TAQ ACB MG-1238-300 | 8429343789687 | 8429343789656 | 8429343789663 | 10 | 100 | 4,95 € |
| | | | TAQ ACB MG-1238-400 | | | | 10 | 100 | 5,57 € |
| | | | TAQ ACB MG-1238-500 | | | | 10 | 100 | 6,44 € |

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|------------------------------|--------|---------------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 18-19 | Hembra 3/8" - M10x1 L37 | 5851 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-300-F | 8429343197703 | 8429343197673 | 8429343197680 | 10 | 100 | 5,73 € |
| | | 6753 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-350-F | 8429343233203 | 8429343233173 | 8429343233180 | 10 | 100 | 6,00 € |
| | | 5802 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-400-F | 8429343195396 | 8429343195365 | 8429343195372 | 10 | 100 | 6,32 € |
| | | 7062 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-500-F | 8429343319440 | 8429343319419 | 8429343319426 | 10 | 100 | 6,86 € |
| | | 3833 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-600 | 8429343088018 | 8429343088034 | 8429343088001 | 10 | 100 | 7,45 € |
| | | 1574 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-700 | 8429343053184 | 8429343133909 | 8429343133893 | 10 | 100 | 8,23 € |
| | | 4336 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-800 | 8429343097843 | 8429343043369 | 8429343097836 | 10 | 100 | 8,88 € |
| | | 4610 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-1000 | 8429343103285 | 8429343103285 | 8429343103278 | 10 | 100 | 10,52 € |
| | | 4596 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L37-1200 | 8429343102998 | 8429343102998 | 8429343102981 | 1 | 50 | 12,46 € |
| | | 4875 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-300 | 8429343122354 | 8429343122354 | 8429343122347 | 10 | 100 | 6,28 € |
| | | 4598 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-350 | 8429343103032 | 8429343103032 | 8429343103025 | 10 | 100 | 6,59 € |
| | | 9263 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-400-F | 8429343322815 | 8429343322815 | 8429343322792 | 10 | 100 | 6,96 € |
| 18-19 | Hembra 1/2" - M10x1 L37 | 4323 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-500 | 8429343097607 | 8429343043239 | 8429343097591 | 10 | 100 | 7,55 € |
| | | 4637 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-600 | 8429343103834 | 8429343103834 | 8429343103827 | 10 | 100 | 8,20 € |
| | | 1577 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-700 | 8429343053214 | 8429343134005 | 8429343134012 | 10 | 100 | 8,51 € |
| | | 4639 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-800 | 8429343103872 | 8429343103872 | 8429343103865 | 10 | 100 | 9,45 € |
| | | 5308 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-1000 | 8429343142086 | 8429343142086 | 8429343142079 | 10 | 100 | 11,56 € |
| | | 6101 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-1200 | 8429343207778 | 8429343207778 | 8429343207792 | 1 | 25 | 13,71 € |
| | | 9254 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L37-1500 | 8429343322433 | 8429343322433 | 8429343322419 | 1 | 25 | 16,86 € |
| | | 7057 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-300-F | 8429343319327 | 8429343319327 | 8429343319303 | 10 | 100 | 5,78 € |
| | | 6754 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-350-F | 8429343233241 | 8429343233241 | 8429343233227 | 10 | 100 | 6,06 € |
| | | 7061 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-400-F | 8429343319365 | 8429343319365 | 8429343319341 | 10 | 100 | 6,40 € |
| | | 7063 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-500-F | 8429343319402 | 8429343319402 | 8429343319389 | 10 | 100 | 6,94 € |
| | | 18-19 | Hembra 3/8" - M10x1 L50 | 4753 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-600 | 8429343106316 | 8429343047534 | 8429343106309 | 10 |
| 4945 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-700 | | | 8429343125454 | 8429343125447 | 8429343125441 | 10 | 100 | 8,30 € |
| 4754 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-800 | | | 8429343106330 | 8429343106330 | 8429343106323 | 10 | 100 | 8,96 € |
| 4755 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-1000 | | | 8429343106354 | 8429343106354 | 8429343106347 | 10 | 100 | 10,63 € |
| 5156 | TAQ-GRIF H3/8-M10x1-L50-1200 | | | 8429343137273 | 8429343137273 | 8429343137280 | 1 | 25 | 12,55 € |
| 4933 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-300 | | | 8429343124723 | 8429343124723 | 8429343124716 | 10 | 100 | 6,35 € |
| 5495 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-350 | | | 8429343182242 | 8429343182259 | 8429343182266 | 10 | 100 | 6,67 € |
| 4919 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-400 | | | 8429343124167 | 8429343124167 | 8429343124150 | 10 | 100 | 7,01 € |
| 4804 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-500 | | | 8429343116018 | 8429343115998 | 8429343116001 | 10 | 100 | 7,60 € |
| 4805 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-600 | | | 8429343116025 | 8429343116032 | 8429343116049 | 10 | 100 | 8,27 € |
| 5634 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-700 | | | 8429343188206 | 8429343188176 | 8429343188183 | 10 | 100 | 8,59 € |
| 4882 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-800 | | | 8429343122583 | 8429343122583 | 8429343122576 | 10 | 100 | 9,54 € |
| - | Hembra 3/8" - M9x1 L16 | 5733 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-1000 | 8429343192722 | 8429343192692 | 8429343192708 | 10 | 100 | 11,68 € |
| | | 202918 | TAQ-GRIF H1/2-M10x1-L50-1200 | 8429343554179 | 8429343554148 | 8429343554155 | 10 | 50 | 13,82 € |
| | | 1655 | TAQ-GRIF H3/8-M9x1-L16-ST-300 | 8429343054211 | 8429343016554 | 8429343054204 | 10 | 100 | 5,68 € |
| | | 1311 | TAQ-GRIF H3/8-M9x1-L16-ST-400 | 8429343045271 | 8429343013119 | 8429343045265 | 10 | 100 | 6,26 € |
| | | 1313 | TAQ-GRIF H3/8-M9x1-L16-ST-500 | 8429343045332 | 8429343013133 | 8429343045325 | 10 | 100 | 6,79 € |
| | | 1654 | TAQ-GRIF H3/8-M9x1-L38-ST-300 | 8429343054181 | 8429343016547 | 8429343054174 | 10 | 100 | 5,72 € |
| | | 1312 | TAQ-GRIF H3/8-M9x1-L38-ST-400 | 8429343045301 | 8429343013126 | 8429343045295 | 10 | 100 | 6,31 € |
| | | 1314 | TAQ-GRIF H3/8-M9x1-L38-ST-500 | 8429343045370 | 8429343013140 | 8429343045366 | 10 | 100 | 6,85 € |
| | | 6121 | TAQ-GRIF H3/8-M8x1-L17-300-F | 8429343208669 | 8429343208638 | 8429343208645 | 10 | 100 | 5,68 € |
| | | 5987 | TAQ-GRIF H3/8-M8x1-L17-500-F | 8429343203787 | 8429343203756 | 8429343203763 | 10 | 100 | 6,79 € |
| | | 9494 | TAQ-GRIF H3/8-M12x1-L12.5-300-F | 8429343348617 | 8429343348587 | 8429343348594 | 10 | 100 | 5,68 € |
| | | | | | | | | | |

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" y 1/2"



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--------------------------------------|--------|------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|--------|
| 20-21 | HB-3810 (Hembra 3/8" - Bicono Ø10mm) | 590 | TAQ-BICO HB-3810-100 | 8429343109188 | 8429343005909 | 8429343109171 | 10 | 100 | 5,17 € |
| | | 570 | TAQ-BICO HB-3810-150 | 8429343108754 | 8429343005701 | 8429343108747 | 10 | 100 | 5,22 € |
| | | 571 | TAQ-BICO HB-3810-200 | 8429343108778 | 8429343005718 | 8429343108761 | 10 | 100 | 5,27 € |
| | | 572 | TAQ-BICO HB-3810-250 | 8429343108808 | 8429343005725 | 8429343108792 | 10 | 100 | 5,50 € |
| | | 5844 | TAQ-BICO HB-3810-300-F | 8429343197420 | 8429343197390 | 8429343197406 | 10 | 100 | 5,88 € |
| | | 5831 | TAQ-BICO HB-3810-350-F | 8429343196973 | 8429343196942 | 8429343196959 | 10 | 100 | 6,10 € |
| | | 575 | TAQ-BICO HB-3810-400 | 8429343108860 | 8429343005756 | 8429343108853 | 10 | 100 | 6,35 € |
| | | 5845 | TAQ-BICO HB-3810-500-F | 8429343197468 | 8429343197437 | 8429343197444 | 10 | 100 | 7,02 € |
| | | 591 | TAQ-BICO HB-1210-100 | 8429343109201 | 8429343005916 | 8429343109195 | 10 | 100 | 4,97 € |
| | | 580 | TAQ-BICO HB-1210-150 | 8429343108976 | 8429343005800 | 8429343108969 | 10 | 100 | 5,21 € |
| 20-21 | HB-1210 (Hembra 1/2" - Bicono Ø10mm) | 581 | TAQ-BICO HB-1210-200 | 8429343108990 | 8429343005817 | 8429343108983 | 10 | 100 | 5,34 € |
| | | 5846 | TAQ-BICO HB-1210-300-F | 8429343197505 | 8429343197475 | 8429343197482 | 10 | 100 | 5,89 € |
| | | 5832 | TAQ-BICO HB-1210-350-F | 8429343197017 | 8429343196980 | 8429343196997 | 10 | 100 | 6,18 € |
| | | 585 | TAQ-BICO HB-1210-400 | 8429343109072 | 8429343005855 | 8429343109065 | 10 | 100 | 6,43 € |
| | | 5955 | TAQ-BICO HB-1210-500-F | 8429343202025 | 8429343201998 | 8429343202001 | 10 | 100 | 7,09 € |
| | | 1872 | TAQ-BICO MB-1210-400-F | 8429343057670 | 8429343018725 | 8429343057663 | 10 | 100 | 6,53 € |
| | | 1873 | TAQ-BICO MB-1210-500-F | 8429343057694 | 8429343018732 | 8429343057687 | 10 | 100 | 7,23 € |

* Otras medidas de bicono disponibles

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" y 1/2"



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. | | |
|-----------------------|--|--------|---------------------------------------|---------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------|-----|---------|
| 22-23 | CODO HG-3838 (Hembra 3/8" - Codo 3/8") | 6842 | TAQ CODO HG-3838-200-F | 8429343561610 | 8429343561580 | 8429343561597 | 10 | 100 | 10,70 € | | |
| | | 2358 | TAQ CODO HG-3838-250 | 8429343064197 | 8429343023583 | 8429343064180 | 10 | 100 | 10,98 € | | |
| | | 3818 | TAQ CODO HG-3838-300-F | 8429343087752 | 8429343083818 | 8429343083884 | 10 | 100 | 11,28 € | | |
| | | 2360 | TAQ CODO HG-3838-350 | 8429343064241 | 8429343023606 | 8429343064234 | 10 | 100 | 11,56 € | | |
| | | 2361 | TAQ CODO HG-3838-400 | 8429343064265 | 8429343023613 | 8429343064258 | 10 | 100 | 11,89 € | | |
| | | 5850 | TAQ CODO HG-3838-500-F | 8429343197666 | 8429343197635 | 8429343197642 | 10 | 100 | 12,49 € | | |
| | | 2560 | TAQ CODO HG-3838-600 | 8429343067563 | 8429343025600 | 8429343067556 | 10 | 100 | 12,77 € | | |
| | | 2535 | TAQ CODO HG-3838-800 | 8429343067037 | 8429343025358 | 8429343067020 | 10 | 100 | 14,53 € | | |
| | | 6854 | TAQ CODO HG-3838-1000-F | 8429343554216 | 8429343554186 | 8429343554193 | 10 | 100 | 15,78 € | | |
| | | 3825 | TAQ-CODO HG-3838-1500 | 8429343087882 | 8429343082599 | 8429343087875 | 1 | 150 | 19,65 € | | |
| | | 3766 | TAQ-CODO HG-3838-2000 | 8429343086755 | 8429343037665 | 8429343086748 | 1 | 100 | 23,50 € | | |
| | | 22-23 | CODO MG-3838 (Macho 3/8" - Codo 3/8") | 2351 | TAQ CODO MG-3838-250 | 8429343064050 | 8429343023514 | 8429343064043 | 10 | 100 | 11,09 € |
| | | | | 5771 | TAQ-CODO MG-3838-300-F | 8429343194146 | 8429343194115 | 8429343194122 | 10 | 100 | 11,38 € |
| 6849 | TAQ-CODO MG-3838-400-F | | | 8429343284991 | 8429343284960 | 8429343284977 | 10 | 100 | 12,00 € | | |
| 6863 | TAQ CODO HG-1212-200-F | | | 8429343402272 | 8429343402241 | 8429343402258 | 10 | 100 | 10,81 € | | |
| 22-23 | CODO HG-1212 (Hembra 1/2" - Codo 1/2") | 2372 | TAQ CODO HG-1212-250 | 8429343064494 | 8429343023729 | 8429343064487 | 10 | 100 | 11,41 € | | |
| | | 6660 | TAQ CODO HG-1212-300-F | 8429343228582 | 8429343228599 | 8429343228605 | 10 | 100 | 11,49 € | | |
| | | 2374 | TAQ CODO HG-1212-350 | 8429343064531 | 8429343023743 | 8429343064524 | 10 | 100 | 12,11 € | | |
| | | 6875 | TAQ CODO HG-1212-400-F | 8429343430336 | 8429343430305 | 8429343430312 | 10 | 100 | 11,00 € | | |
| | | 6659 | TAQ CODO HG-1212-500-F | 8429343228506 | 8429343228513 | 8429343228520 | 10 | 100 | 11,61 € | | |
| | | 2568 | TAQ-CODO HG-1212-600 | 8429343067716 | 8429343025686 | 8429343067709 | 10 | 100 | 11,91 € | | |
| | | 6886 | TAQ CODO HG-1212-800-F | 8429343306112 | 8429343306082 | 8429343306099 | 10 | 100 | 12,23 € | | |
| | | 1197 | TAQ CODO HG-1212-1000-F | 8429343035968 | 8429343191473 | 8429343191480 | 10 | 100 | 12,84 € | | |
| | | 8026 | TAQ CODO HG-1212-1200-F | 8429343235764 | 8429343235733 | 8429343235740 | 10 | 50 | 17,49 € | | |
| | | 2364 | TAQ CODO MG-1212-200 | 8429343064326 | 8429343023644 | 8429343064319 | 10 | 100 | 11,00 € | | |
| 22-23 | CODO MG-1212 (Macho 1/2" - Codo 1/2") | 1118 | TAQ-CODO MG-1212-300-F | 8429343024788 | 8429343146244 | 8429343146251 | 10 | 100 | 11,61 € | | |
| | | 2367 | TAQ CODO MG-1212-350 | 8429343064388 | 8429343023675 | 8429343064371 | 10 | 100 | 11,91 € | | |
| | | 2368 | TAQ CODO MG-1212-400 | 8429343064401 | 8429343023682 | 8429343064395 | 10 | 100 | 12,23 € | | |
| | | 6661 | TAQ-CODO MG-1212-500-F | 8429343228629 | 8429343228636 | 8429343228643 | 10 | 100 | 12,84 € | | |
| | | 2561 | TAQ CODO MG-1212-600 | 8429343067587 | 8429343025617 | 8429343067570 | 10 | 100 | 13,15 € | | |
| | | 2538 | TAQ CODO MG-1212-800 | 8429343067099 | 8429343025389 | 8429343067082 | 10 | 100 | 14,94 € | | |
| | | 6662 | TAQ-CODO MG-1212-1000-F | 8429343228667 | 8429343228674 | 8429343228681 | 10 | 100 | 16,24 € | | |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" y 1/2"



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|------------------------------------|--------|----------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|--------|
| 24-25 | HL-3810 (Hembra 3/8" - Tubo Ø10mm) | 2009 | TAQ-TUBO HL-3810-350 | 8429343060168 | 8429343020094 | 8429343060151 | 10 | 100 | 5,06 € |
| | | 1996 | TAQ-TUBO HL-1210-350 | 8429343059896 | 8429343019968 | 8429343059889 | 10 | 100 | 5,18 € |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 3/8" y 1/2"



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|-----------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 26-27 | LLAVE MG-1238 (Llave Macho 1/2" - Hembra 3/8") | 2311 | TAQ-LLAVE MG-1238-200 | 8429343063718 | 8429343023118 | 8429343063701 | 10 | 100 | 14,78 € |
| | | 2301 | TAQ-LLAVE MG-1212-200 | 8429343063565 | 8429343023019 | 8429343063558 | 10 | 100 | 15,06 € |
| | | 2303 | TAQ-LLAVE MG-1212-300 | 8429343063602 | 8429343023033 | 8429343063596 | 10 | 100 | 15,80 € |
| | | 2305 | TAQ-LLAVE MG-1212-400 | 8429343063640 | 8429343023057 | 8429343063633 | 10 | 100 | 16,64 € |
| | | 2307 | TAQ-LLAVE MG-1212-500 | 8429343063688 | 8429343023071 | 8429343063671 | 10 | 100 | 18,40 € |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 1/2" que requieran caudales inferiores a 50 l/min.



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|----------------------------|--------|---|---------------|-------------------------|---------------|---------------|---------------|---------|
| 28-29 | DN10 HG-1212 (Hembra 1/2") | 1258 | TAQ FORTE HG-1212-150 | 8429343042003 | 8429343012587 | 8429343041990 | 10 | 250 | 7,88 € |
| | | 1259 | TAQ-FORTE HG-1212-200 | 8429343042027 | 8429343012594 | 8429343042010 | 10 | 200 | 8,51 € |
| | | 1260 | TAQ-FORTE HG-1212-250 | 8429343042065 | 8429343012600 | 8429343042058 | 10 | 150 | 9,05 € |
| | | 6016 | TAQ-FORTE HG-1212-300-F | 8429343204906 | 8429343204876 | 8429343204883 | 10 | 150 | 9,60 € |
| | | 1262 | TAQ-FORTE HG-1212-350 | 8429343043000 | 8429343012624 | 8429343042997 | 10 | 100 | 10,22 € |
| | | 1263 | TAQ-FORTE HG-1212-400 | 8429343043086 | 8429343012631 | 8429343043048 | 10 | 100 | 10,77 € |
| | | 6017 | TAQ-FORTE HG-1212-500-F | 8429343204944 | 8429343204913 | 8429343204920 | 10 | 100 | 11,67 € |
| | | 6018 | TAQ-FORTE HG-1212-600-F | 8429343204982 | 8429343204951 | 8429343204968 | 10 | 100 | 13,11 € |
| | | 1290 | TAQ-FORTE MG-1212-150 | 8429343043888 | 8429343012907 | 8429343043871 | 10 | 250 | 8,03 € |
| | | 1291 | TAQ-FORTE MG-1212-200 | 8429343044083 | 8429343012914 | 8429343044076 | 10 | 200 | 8,67 € |
| | | 1292 | TAQ-FORTE MG-1212-250 | 8429343044106 | 8429343012921 | 8429343044090 | 10 | 150 | 9,22 € |
| | | 28-29 | DN10 MG-1212 (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | 6020 | TAQ-FORTE MG-1212-300-F | 8429343205064 | 8429343205033 | 8429343205040 | 10 |
| 1294 | TAQ-FORTE MG-1212-350 | | | 8429343044168 | 8429343012945 | 8429343044151 | 10 | 100 | 10,42 € |
| 1295 | TAQ-FORTE MG-1212-400 | | | 8429343044182 | 8429343012952 | 8429343044175 | 10 | 100 | 10,98 € |
| 6021 | TAQ-FORTE MG-1212-500-F | | | 8429343205101 | 8429343205071 | 8429343205088 | 10 | 50 | 11,90 € |
| 6022 | TAQ-FORTE MG-1212-600-F | | | 8429343205149 | 8429343205118 | 8429343205125 | 10 | 50 | 13,36 € |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

Conexionado de elementos sanitarios provistos de racorería de 1/2" ó 3/4" que requieran caudales inferiores a 70 l/min.



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. | | |
|-----------------------|--|--------|--|---------------|-------------------------|---------------|---------------|---------------|---------|-----|---------|
| 32 | DNI3 HG-1212 (Hembra 1/2" - Hembra 1/2") | 5703 | TAQ-SUPER HG-1212-150-F | 8429343191596 | 8429343191565 | 8429343191572 | 10 | 100 | 10,25 € | | |
| | | 8 8 8 | TAQ-SUPER HG-1212-200 | 8429343113918 | 8429343008887 | 8429343113901 | 10 | 100 | 10,56 € | | |
| | | 8 8 9 | TAQ-SUPER HG-1212-250 | 8429343113932 | 8429343008894 | 8429343113925 | 10 | 100 | 10,84 € | | |
| | | 5704 | TAQ-SUPER HG-1212-300-F | 8429343191633 | 8429343191602 | 8429343191619 | 10 | 100 | 11,32 € | | |
| | | 8 9 1 | TAQ-SUPER HG-1212-350 | 8429343113987 | 8429343008917 | 8429343113970 | 10 | 50 | 11,86 € | | |
| | | 7109 | TAQ-SUPER HG-1212-400-F | 8429343318973 | 8429343518942 | 8429343518959 | 10 | 50 | 12,48 € | | |
| | | 1414 | TAQ-SUPER HG-1212-450 | 8429343049071 | 8429343014147 | 8429343049064 | 10 | 50 | 13,46 € | | |
| | | 1432 | TAQ-SUPER HG-1212-500-F | 8429343049637 | 8429343191336 | 8429343191329 | 10 | 50 | 14,44 € | | |
| | | 5484 | TAQ-SUPER HG-1212-600-F | 8429343147449 | 8429343147425 | 8429343147432 | 10 | 50 | 15,87 € | | |
| | | 5705 | TAQ-SUPER HG-1212-700-F | 8429343191671 | 8429343191640 | 8429343191657 | 10 | 50 | 17,19 € | | |
| | | 5461 | TAQ-SUPER HG-1212-800-F | 8429343146848 | 8429343146824 | 8429343146831 | 10 | 50 | 18,52 € | | |
| | | 5493 | TAQ-SUPER HG-1212-1000-F | 8429343182150 | 8429343182167 | 8429343182174 | 10 | 50 | 21,35 € | | |
| | | 8028 | TAQ-SUPER HG-1212-1200-F | 8429343235849 | 8429343235818 | 8429343235825 | 10 | 50 | 23,93 € | | |
| | | 5577 | TAQ-SUPER HG-1212-1500-F | 8429343185489 | 8429343185496 | 8429343185465 | 10 | 50 | 31,98 € | | |
| | | 9162 | TAQ-SUPER HG-1212-2000-F | 8429343313905 | 8429343313912 | 8429343313882 | 10 | 50 | 35,39 € | | |
| | | 33 | DNI3 MG-1234 (Macho 1/2" - Hembra 3/4") | 8 9 4 | TAQ-SUPER MG-1212-150 | 8429343114045 | 8429343008948 | 8429343114038 | 10 | 100 | 10,36 € |
| | | | | 7098 | TAQ-SUPER MG-1212-200-F | 8429343427510 | 8429343427480 | 8429343427497 | 10 | 100 | 10,65 € |
| 8 9 6 | TAQ-SUPER MG-1212-250 | | | 8429343114083 | 8429343008962 | 8429343114076 | 10 | 100 | 10,93 € | | |
| 1852 | TAQ-SUPER MG-1212-300-F | | | 8429343057359 | 8429343198366 | 8429343198373 | 10 | 100 | 11,42 € | | |
| 8 9 8 | TAQ-SUPER MG-1212-350 | | | 8429343114120 | 8429343008986 | 8429343114113 | 10 | 50 | 11,98 € | | |
| 7110 | TAQ-SUPER MG-1212-400-F | | | 8429343363511 | 8429343363481 | 8429343363498 | 10 | 50 | 12,60 € | | |
| 1888 | TAQ-SUPER MG-1212-450 | | | 8429343057960 | 8429343018886 | 8429343057953 | 10 | 50 | 13,59 € | | |
| 6042 | TAQ-SUPER MG-1212-500-F | | | 8429343205934 | 8429343205903 | 8429343205910 | 10 | 50 | 14,58 € | | |
| 7111 | TAQ-SUPER MG-1212-600-F | | | 8429343521393 | 8429343521362 | 8429343521379 | 10 | 50 | 16,02 € | | |
| 7112 | TAQ-SUPER MG-1212-700-F | | | 8429343315008 | 8429343314940 | 8429343314964 | 10 | 50 | 17,37 € | | |
| 7113 | TAQ-SUPER MG-1212-800-F | | | 8429343256066 | 8429343256035 | 8429343256042 | 10 | 50 | 18,70 € | | |
| 7114 | TAQ-SUPER MG-1212-1000-F | | | 8429343325274 | 8429343325243 | 8429343325250 | 10 | 50 | 21,54 € | | |
| 2598 | TAQ-SUPER MG-1212-1200 | | | 8429343068270 | 8429343025983 | 8429343068263 | 1 | 50 | 24,17 € | | |
| 6464 | TAQ-SUPER MG-1212-1500-F | | | 8429343224676 | 8429343224646 | 8429343224621 | 10 | 50 | 32,28 € | | |
| 8359 | TAQ-SUPER MG-1212-2000-F | | | 8429343256103 | 8429343256073 | 8429343256080 | 10 | 20 | 35,73 € | | |
| 32 | DNI3 HG-3434 (Hembra 3/4" - Hembra 3/4") | | | 8 5 2 | TAQ-SUPER HG-3434-150 | 8429343113161 | 8429343008528 | 8429343113154 | 10 | 50 | 12,52 € |
| | | | | 8 5 3 | TAQ-SUPER HG-3434-200 | 8429343113185 | 8429343008535 | 8429343113178 | 10 | 50 | 12,92 € |
| | | 8 5 4 | TAQ-SUPER HG-3434-250 | 8429343113208 | 8429343008542 | 8429343113192 | 10 | 50 | 12,83 € | | |
| | | 5708 | TAQ-SUPER HG-3434-300-F | 8429343191824 | 8429343191794 | 8429343191800 | 10 | 50 | 13,61 € | | |
| | | 8 5 6 | TAQ-SUPER HG-3434-350 | 8429343113246 | 8429343008566 | 8429343113239 | 10 | 50 | 13,95 € | | |
| | | 7125 | TAQ-SUPER HG-3434-400-F | 8429343408069 | 8429343408038 | 8429343408045 | 10 | 50 | 14,54 € | | |
| | | 1414 | TAQ-SUPER HG-1212-450 | 8429343049071 | 8429343014147 | 8429343049064 | 10 | 50 | 15,70 € | | |
| | | 1439 | TAQ-SUPER HG-3434-500-F | 8429343049958 | 8429343191381 | 8429343191398 | 10 | 50 | 16,97 € | | |
| | | 7127 | TAQ-SUPER HG-3434-600-F | 8429343406454 | 8429343406423 | 8429343406430 | 10 | 50 | 18,31 € | | |
| | | 7129 | TAQ-SUPER HG-3434-700-F | 8429343296116 | 8429343296086 | 8429343296093 | 10 | 50 | 19,57 € | | |
| | | 1435 | TAQ-SUPER HG-3434-800-F | 8429343049675 | 8429343191411 | 8429343191428 | 10 | 50 | 20,90 € | | |
| | | 5494 | TAQ-SUPER HG-3434-1000-F | 8429343182181 | 8429343182198 | 8429343182204 | 10 | 50 | 23,43 € | | |
| | | 6034 | TAQ-SUPER HG-3434-1200-F | 8429343205620 | 8429343205590 | 8429343205606 | 10 | 50 | 28,01 € | | |
| | | 1853 | TAQ-SUPER HG-3434-1500-F | 8429343057366 | 8429343198397 | 8429343198403 | 10 | 40 | 35,01 € | | |
| | | 8388 | TAQ-SUPER HG-3434-2000-F | 8429343260933 | 8429343260902 | 8429343260919 | 10 | 20 | 38,18 € | | |
| | | 32 | DNI3 HG-3412 (Hembra 3/4" - Hembra 1/2") | 8 5 9 | TAQ-SUPER HG-3412-150 | 8429343113307 | 8429343008597 | 8429343113291 | 10 | 50 | 12,28 € |
| | | | | 8 6 0 | TAQ-SUPER HG-3412-200 | 8429343113338 | 8429343008603 | 8429343113321 | 10 | 50 | 12,55 € |
| 8 6 1 | TAQ-SUPER HG-3412-250 | | | 8429343113352 | 8429343008610 | 8429343113345 | 10 | 50 | 12,78 € | | |
| 6452 | TAQ-SUPER HG-3412-300-F | | | 8429343224218 | 8429343224188 | 8429343224195 | 10 | 50 | 13,34 € | | |
| 8 6 3 | TAQ-SUPER HG-3412-350 | | | 8429343113390 | 8429343008634 | 8429343113383 | 10 | 50 | 13,87 € | | |
| 8 6 4 | TAQ-SUPER HG-3412-400 | | | 8429343113413 | 8429343008641 | 8429343113406 | 10 | 50 | 14,45 € | | |
| 5997 | TAQ-SUPER HG-3412-500-F | | | 8429343204166 | 8429343204135 | 8429343204142 | 10 | 50 | 17,02 € | | |
| 10 91 | TAQ-SUPER HG-3412-600 | | | 8429343018947 | 8429343010910 | 8429343018930 | 10 | 50 | 18,21 € | | |
| 2588 | TAQ-SUPER HG-3412-800 | | | 8429343068096 | 8429343025884 | 8429343068089 | 10 | 50 | 20,79 € | | |
| 6631 | TAQ-SUPER HG-3412-1000-F | | | 8429343228339 | 8429343228308 | 8429343228315 | 10 | 50 | 23,35 € | | |
| 5699 | TAQ-SUPER HG-3412-1200-F | | | 8429343191183 | 8429343191152 | 8429343191169 | 10 | 50 | 27,87 € | | |
| 8 6 6 | TAQ-SUPER MG-3434-150 | | | 8429343113451 | 8429343008665 | 8429343113444 | 10 | 50 | 12,64 € | | |
| 8 6 7 | TAQ-SUPER MG-3434-200 | | | 8429343113475 | 8429343008672 | 8429343113468 | 10 | 50 | 13,03 € | | |
| 8 6 8 | TAQ-SUPER MG-3434-250 | | | 8429343113499 | 8429343008689 | 8429343113482 | 10 | 50 | 13,21 € | | |
| 6028 | TAQ-SUPER MG-3434-300-F | | | 8429343205385 | 8429343205354 | 8429343205361 | 10 | 50 | 13,73 € | | |
| 8 7 0 | TAQ-SUPER MG-3434-350 | | | 8429343113543 | 8429343008702 | 8429343113536 | 10 | 50 | 14,08 € | | |
| 7126 | TAQ-SUPER MG-3434-400-F | | | 8429343431081 | 8429343431050 | 8429343431067 | 10 | 50 | 14,67 € | | |
| 33 | DNI3 MG-3434 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | 7 6 1 | TAQ-SUPER MG-3434-450 | 8429343112072 | 8429343007613 | 8429343112065 | 10 | 50 | 15,90 € | | |
| | | 6029 | TAQ-SUPER MG-3434-500-F | 8429343205422 | 8429343205391 | 8429343205408 | 10 | 50 | 17,14 € | | |
| | | 7128 | TAQ-SUPER MG-3434-600-F | 8429343325311 | 8429343325298 | 8429343325298 | 10 | 50 | 18,48 € | | |
| | | 6719 | TAQ-SUPER MG-3434-700-F | 8429343231841 | 8429343231803 | 8429343231810 | 10 | 50 | 19,76 € | | |
| | | 7130 | TAQ-SUPER MG-3434-800-F | 8429343447747 | 8429343447716 | 8429343447723 | 10 | 50 | 21,10 € | | |
| | | 6630 | TAQ-SUPER MG-3434-1000-F | 8429343228292 | 8429343228261 | 8429343228278 | 10 | 50 | 23,65 € | | |
| | | 1420 | TAQ-SUPER MG-3434-1500 | 8429343049194 | 8429343014208 | 8429343049187 | 1 | 50 | 35,34 € | | |
| | | 2618 | TAQ-SUPER MG-3434-2000 | 8429343068669 | 8429343026188 | 8429343068652 | 5 | 50 | 38,57 € | | |

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|---|--------|--------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|---------|
| 33 | DNI3 MG-3412 (Macho 3/4" - Hembra 1/2") | 874 | TAQ-SUPER MG-3412-200 | 8429343113628 | 8429343008740 | 8429343113611 | 10 | 50 | 12,67 € |
| | | 875 | TAQ-SUPER MG-3412-250 | 8429343113642 | 8429343008757 | 8429343113635 | 10 | 50 | 12,91 € |
| | | 6626 | TAQ-SUPER MG-3412-300-F | 8429343228131 | 8429343228100 | 8429343228117 | 10 | 50 | 13,48 € |
| | | 877 | TAQ-SUPER MG-3412-350 | 8429343113680 | 8429343008771 | 8429343113673 | 10 | 50 | 14,02 € |
| | | 878 | TAQ-SUPER MG-3412-400 | 8429343113703 | 8429343008788 | 8429343113697 | 10 | 50 | 14,60 € |
| | | 6629 | TAQ-SUPER MG-3412-500-F | 8429343228254 | 8429343228223 | 8429343228230 | 10 | 50 | 17,19 € |
| | | 847 | TAQ-SUPER MG-3412-600 | 8429343113093 | 8429343008874 | 8429343113086 | 10 | 50 | 18,39 € |
| | | 880 | TAQ-SUPER MG-1234-150 | 8429343113758 | 8429343008801 | 8429343113741 | 10 | 50 | 12,33 € |
| | | 7137 | TAQ-SUPER MG-1234-200-F | 8429343578212 | 8429343578182 | 8429343578199 | 10 | 50 | 12,62 € |
| | | 882 | TAQ-SUPER MG-1234-250 | 8429343113796 | 8429343008825 | 8429343113789 | 10 | 50 | 12,83 € |
| | | 6026 | TAQ-SUPER MG-1234-300-F | 8429343205309 | 8429343205279 | 8429343205286 | 10 | 50 | 13,41 € |
| | | 202521 | TAQ-SUPER MG-1234-350-F | 8429343524530 | 8429343524509 | 8429343524516 | 10 | 50 | 13,95 € |
| | | 7149 | TAQ-SUPER MG-1234-400-F | 8429343325069 | 8429343325038 | 8429343325045 | 10 | 50 | 14,54 € |
| | | 6027 | TAQ-SUPER MG-1234-500-F | 8429343205347 | 8429343205316 | 8429343205323 | 10 | 50 | 17,11 € |
| | | 1029 | TAQ-SUPER MG-1234-600 | 8429343007743 | 8429343010293 | 8429343007736 | 10 | 50 | 18,31 € |
| | | 7161 | TAQ-SUPER MG-1234-800-F | 8429343509889 | 8429343509858 | 8429343509865 | 10 | 50 | 20,90 € |
| | | 6633 | TAQ-SUPER MG-1234-1000-F | 8429343228414 | 8429343228384 | 8429343228391 | 10 | 50 | 23,46 € |

Conexionado de elementos sanitarios provistos de racorería de 1/2" ó 3/4" que requieran caudales inferiores a 70 l/min. Trenzado polimérico anti-corrosión.



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|---------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|---------|
| 32 | DNI3 HG-1212 (Hembra 1/2" - Hembra 1/2") | 201050 | TAQ-SUPER-ACB HG-1212-250 | 8429343428463 | 8429343428432 | 8429343407062 | 10 | 100 | 11,00 € |
| | | 201051 | TAQ-SUPER-ACB HG-1212-300 | 8429343428500 | 8429343428470 | 8429343407109 | 10 | 100 | 11,45 € |
| | | 200127 | TAQ-SUPER-ACB HG-1212-350 | 8429343362040 | 8429343362019 | 8429343362026 | 10 | 50 | 12,02 € |
| | | 201054 | TAQ-SUPER-ACB HG-1212-400 | 8429343428548 | 8429343428517 | 8429343 | | | |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|---|--------|---------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 33 | DNI3 MG-3412 (Macho 3/4" - Hembra 1/2") | 210142 | TAQ-SUPER-ACB MG-3412-400 | 8429343411304 | 8429343410772 | 8429343410994 | 10 | 50 | 15,19 € |
| 33 | DNI3 MG-1234 (Macho 1/2" - Hembra 3/4") | 210132 | TAQ-SUPER-ACB MG-1234-200 | 8429343411564 | 8429343411311 | 8429343411328 | 10 | 50 | 13,12 € |
| | | 210133 | TAQ-SUPER-ACB MG-1234-250 | 8429343411786 | 8429343411571 | 8429343411687 | 10 | 50 | 13,35 € |
| | | 205458 | TAQ-SUPER-ACB MG-1234-300 | 8429343789922 | 8429343789892 | 8429343789908 | 10 | 50 | 13,57 € |
| | | 210134 | TAQ-SUPER-ACB MG-1234-350 | 8429343411830 | 8429343411830 | 8429343411809 | 10 | 50 | 14,50 € |
| | | 205459 | TAQ-SUPER-ACB MG-1234-400 | 8429343789960 | 8429343789939 | 8429343789946 | 10 | 50 | 14,70 € |
| | | 210135 | TAQ-SUPER-ACB MG-1234-500 | 8429343413193 | 8429343411847 | 8429343411854 | 10 | 50 | 17,79 € |

Conexión de elementos sanitarios provistos de racorería de 1/2" ó 3/4" que requieran caudales inferiores a 70 l/min.



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|---|--------|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 34-35 | DNI3 CODO MG-1212 (Macho 1/2" - Codo 1/2") | 6635 | TAQ SUPER CODO MG-1212-200-F | 8429343228490 | 8429343228469 | 8429343228476 | 10 | 100 | 20,37 € |
| | | 2379 | TAQ SUPER CODO MG-1212-250 | 8429343064630 | 8429343023798 | 8429343064623 | 10 | 100 | 21,39 € |
| | | 6636 | TAQ SUPER CODO MG-1212-300-F | 8429343228575 | 8429343228544 | 8429343228551 | 10 | 100 | 22,41 € |
| | | 2382 | TAQ SUPER CODO MG-1212-400 | 8429343064708 | 8429343023828 | 8429343064692 | 10 | 50 | 23,62 € |
| | | 6637 | TAQ SUPER CODO MG-1212-500-F | 8429343228971 | 8429343228940 | 8429343228957 | 10 | 50 | 25,71 € |
| | | 2543 | TAQ SUPER CODO MG-1212-600 | 8429343067204 | 8429343025433 | 8429343067198 | 10 | 50 | 26,90 € |
| | | 6639 | TAQ SUPER CODO MG-1212-1000-F | 8429343229053 | 8429343229022 | 8429343229039 | 10 | 50 | 33,63 € |
| | | 5996 | TAQ SUPER CODO MG-1212-1500-F | 8429343204128 | 8429343204098 | 8429343204104 | 10 | 50 | 42,17 € |
| | | 6035 | TAQ SUPER CODO HG-1212-200-F | 8429343205668 | 8429343205637 | 8429343205644 | 10 | 100 | 20,17 € |
| | | 2386 | TAQ SUPER CODO HG-1212-250 | 8429343064784 | 8429343023866 | 8429343064777 | 10 | 100 | 21,20 € |
| 34-35 | DNI3 CODO HG-1212 (Hembra 1/2" - Codo 1/2") | 6036 | TAQ SUPER CODO HG-1212-300-F | 8429343205705 | 8429343205675 | 8429343205682 | 10 | 100 | 22,20 € |
| | | 2388 | TAQ SUPER CODO HG-1212-350 | 8429343064821 | 8429343023880 | 8429343064814 | 10 | 50 | 22,56 € |
| | | 6030 | TAQ SUPER CODO HG-1212-400-F | 8429343205460 | 8429343205439 | 8429343205446 | 10 | 50 | 23,40 € |
| | | 6031 | TAQ SUPER CODO HG-1212-500-F | 8429343205507 | 8429343205477 | 8429343205484 | 10 | 50 | 25,48 € |
| | | 6032 | TAQ SUPER CODO HG-1212-600-F | 8429343205545 | 8429343205514 | 8429343205521 | 10 | 50 | 26,64 € |
| | | 6175 | TAQ SUPER CODO HG-1212-700-F | 8429343213687 | 8429343213656 | 8429343213663 | 10 | 50 | 28,18 € |
| | | 6617 | TAQ SUPER CODO HG-1212-800-F | 8429343226946 | 8429343226915 | 8429343226922 | 10 | 50 | 29,74 € |
| | | 1415 | TAQ SUPER CODO HG-1212-1000-F | 8429343049095 | 8429343191442 | 8429343191459 | 10 | 50 | 33,32 € |
| | | 5482 | TAQ SUPER CODO HG-1212-1200-F | 8429343147388 | 8429343147364 | 8429343147371 | 10 | 50 | 36,62 € |
| | | 6033 | TAQ SUPER CODO HG-1212-1500-F | 8429343205583 | 8429343205552 | 8429343205569 | 10 | 50 | 41,78 € |
| 34-35 | DNI3 CODO MG-3434 (Macho 3/4" - Codo 3/4") | 6641 | TAQ SUPER CODO MG-3434-300-F | 8429343229138 | 8429343229107 | 8429343229114 | 10 | 50 | 25,12 € |
| | | 2395 | TAQ SUPER CODO MG-3434-350 | 8429343064975 | 8429343023958 | 8429343064968 | 10 | 50 | 25,70 € |
| | | 2396 | TAQ SUPER CODO MG-3434-400 | 8429343064999 | 8429343023965 | 8429343064982 | 10 | 50 | 26,28 € |
| | | 6642 | TAQ SUPER CODO MG-3434-500-F | 8429343229176 | 8429343229145 | 8429343229152 | 10 | 50 | 27,91 € |
| | | 2551 | TAQ SUPER CODO MG-3434-600 | 8429343067372 | 8429343025518 | 8429343067365 | 10 | 50 | 30,17 € |
| | | 6643 | TAQ SUPER CODO MG-3434-800-F | 8429343229213 | 8429343229183 | 8429343229190 | 10 | 50 | 32,90 € |
| | | 6644 | TAQ SUPER CODO MG-3434-1000-F | 8429343229251 | 8429343229220 | 8429343229237 | 10 | 50 | 36,56 € |
| | | 2399 | TAQ SUPER CODO HG-3434-200 | 8429343065057 | 8429343023996 | 8429343065040 | 10 | 50 | 22,87 € |
| | | 2400 | TAQ SUPER CODO HG-3434-250 | 8429343065095 | 8429343024009 | 8429343065088 | 10 | 50 | 24,13 € |
| | | 6212 | TAQ SUPER CODO HG-3434-300-F | 8429343215230 | 8429343215209 | 8429343215216 | 10 | 50 | 24,89 € |
| 34-35 | DNI3 CODO HG-3434 (Hembra 3/4" - Codo 3/4") | 2402 | TAQ SUPER CODO HG-3434-350 | 8429343065132 | 8429343024023 | 8429343065125 | 10 | 50 | 25,45 € |
| | | 6213 | TAQ SUPER CODO HG-3434-400-F | 8429343215278 | 8429343215247 | 8429343215254 | 10 | 50 | 26,02 € |
| | | 6640 | TAQ SUPER CODO HG-3434-500-F | 8429343229091 | 8429343229060 | 8429343229077 | 10 | 50 | 27,64 € |
| | | 7181 | TAQ SUPER CODO HG-3434-600-F | 8429343411120 | 8429343411090 | 8429343411106 | 10 | 50 | 29,87 € |
| | | 7183 | TAQ SUPER CODO HG-3434-700-F | 8429343326172 | 8429343326141 | 8429343326158 | 10 | 50 | 30,95 € |
| | | 6624 | TAQ SUPER CODO HG-3434-800-F | 8429343227547 | 8429343227516 | 8429343227523 | 10 | 50 | 32,58 € |
| | | 6432 | TAQ SUPER CODO HG-3434-1000-F | 8429343223518 | 8429343223488 | 8429343223495 | 10 | 50 | 36,22 € |
| | | 6710 | TAQ SUPER CODO HG-3434-1200-F | 8429343231476 | 8429343231445 | 8429343231452 | 10 | 20 | 39,96 € |
| | | 6433 | TAQ SUPER CODO HG-3434-1500-F | 8429343223556 | 8429343223525 | 8429343223532 | 10 | 40 | 46,09 € |
| | | 6720 | TAQ SUPER CODO HG-3434-2000-F | 8429343231889 | 8429343231858 | 8429343231865 | 10 | 50 | 56,32 € |
| 34-35 | DNI3 HG-1234 CODO (Hembra 1/2" - Codo 3/4") | 3643 | TAQ-SUPER HG-1234-CODO-200 | 8429343084409 | 8429343036439 | 8429343084393 | 10 | 50 | 22,66 € |
| | | 3610 | TAQ-SUPER HG-1234-CODO-300 | 8429343083754 | 8429343036101 | 8429343083747 | 10 | 50 | 24,64 € |
| | | 3696 | TAQ-SUPER HG-1234-CODO-350 | 8429343085314 | 8429343036965 | 8429343085307 | 10 | 50 | 25,21 € |
| | | 3695 | TAQ-SUPER HG-1234-CODO-400 | 8429343085291 | 8429343036958 | 8429343085284 | 10 | 50 | 25,78 € |
| | | 4245 | TAQ-SUPER HG-1234-CODO-500 | 8429343096167 | 8429343042454 | 8429343096150 | 10 | 50 | 27,37 € |
| 34-35 | DNI3 CODO MG-1234 (Macho 1/2" - Codo 3/4") | 674 | TAQ SUPER CODO MG-1234-200 | 8429343103775 | 8429343006746 | 8429343103668 | 10 | 50 | 22,87 € |
| | | 1056 | TAQ SUPER CODO MG-1234-250 | 8429343012402 | 8429343010569 | 8429343012785 | 10 | 50 | 24,13 € |
| | | 1057 | TAQ SUPER CODO MG-1234-300 | 8429343012792 | 8429343010576 | 8429343013058 | 10 | 50 | 24,89 € |
| | | 675 | TAQ SUPER CODO MG-1234-350 | 8429343103999 | 8429343006753 | 8429343103382 | 10 | 50 | 25,45 € |
| | | 201256 | TAQ SUPER CODO MG-1234-400-F | 8429343440083 | 8429343440052 | 8429343440069 | 10 | 50 | 26,02 € |
| | | 1059 | TAQ SUPER CODO MG-1234-500 | 8429343013430 | 8429343010590 | 8429343013423 | 10 | 50 | 27,64 € |
| | | 4174 | TAQ-SUPER CODO MG-1234-600 | 8429343094774 | 8429343041747 | 8429343094767 | 10 | 50 | 29,32 € |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

Conexión flexible para puente de contador



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|---------------|--------|-----------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 36-37 | M3/4" - M7/8" | 1427 | TAQ SUPER MM-3478-120 | 8429343049460 | 8429343014277 | 8429343049453 | 10 | 50 | 17,36 € |

Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de gran caudal



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|-------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|----------|
| 38-39 | DNI19 HG-3/4 (Hembra 3/4" - Hembra 3/4") | 6677 | TAQ EXTRA HG-3/4-300-F | 8429343230189 | 8429343230158 | 8429343230165 | 5 | 30 | 22,66 € |
| | | 8211 | TAQ EXTRA HG-3/4-400-F | 8429343544620 | 8429343544590 | 8429343544606 | 5 | 30 | 23,15 € |
| | | 6621 | TAQ EXTRA HG-3/4-500-F | 8429343227387 | 8429343227356 | 8429343227363 | 5 | 30 | 26,49 € |
| | | 8213 | TAQ EXTRA HG-3/4-600-F | 8429343447662 | 8429343447631 | 8429343447648 | 5 | 30 | 28,16 € |
| | | 6622 | TAQ EXTRA HG-3/4-700-F | 8429343227424 | 8429343227394 | 8429343227400 | 5 | 30 | 32,80 € |
| | | 6678 | TAQ EXTRA HG-3/4-800-F | 8429343230226 | 8429343230196 | 8429343230202 | 5 | 30 | 37,45 € |
| | | 1107 | TAQ EXTRA HG-3/4-1000-F | 8429343021862 | 8429343188213 | 8429343188220 | 5 | 30 | 42,09 € |
| | | 8029 | TAQ EXTRA HG-3/4-1500-F | 8429343235870 | 8429343235887 | 8429343235856 | 5 | 30 | 63,17 € |
| | | 8210 | TAQ EXTRA MG-3/4-300-F | 8429343314896 | 8429343314834 | 8429343314858 | 5 | 30 | 22,45 € |
| | | 501 | TAQ EXTRA MG-3/4-400 | 8429343107351 | 8429343005015 | 8429343107344 | 5 | 30 | 23,37 € |
| 40-41 | DNI19 MG-3/4 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | 6613 | TAQ EXTRA MG-3/4-500-F | 8429343226748 | 8429343226717 | 8429343226724 | 5 | 30 | 26,74 € |
| | | 8214 | TAQ EXTRA MG-3/4-600-F | 8429343446207 | 8429343446177 | 8429343446184 | 5 | 30 | 28,42 € |
| | | 6614 | TAQ EXTRA MG-3/4-700-F | 8429343226786 | 8429343226755 | 8429343226762 | 5 | 30 | 33,09 € |
| | | 8215 | TAQ EXTRA MG-3/4-800-F | 8429343447709 | 8429343447679 | 8429343447686 | 5 | 30 | 37,79 € |
| | | 6615 | TAQ EXTRA MG-3/4-1000-F | 8429343226823 | 8429343226793 | 8429343226809 | 5 | 30 | 42,48 € |
| | | 4246 | TAQ EXTRA MG-3/4-1200 | 8429343096181 | - | 8429343096174 | 0 | 30 | 51,24 € |
| | | 4237 | TAQ EXTRA MG-3/4-2000 | 8429343095993 | - | 8429343095986 | 0 | 30 | 84,99 € |
| | | 8216 | TAQ EXTRA HG-1-300-F | 8429343283284 | 8429343283253 | 8429343283260 | 3 | 21 | 32,33 € |
| | | 8218 | TAQ EXTRA HG-1-400-F | 8429343356490 | 8429343356438 | 8429343356452 | 3 | 21 | 33,02 € |
| | | 6681 | TAQ EXTRA HG-1-500-F | 8429343230349 | 8429343230318 | 8429343230325 | 3 | 21 | 37,47 € |
| 38-39 | DN25 HG-1 (Hembra 1" - Hembra 1") | 8220 | TAQ EXTRA HG-1-600-F | 8429343368714 | 8429343368684 | 8429343368691 | 3 | 21 | 41,84 € |
| | | 6618 | TAQ EXTRA HG-1-700-F | 8429343226984 | 8429343226953 | 8429343226960 | 3 | 21 | 46,97 € |
| | | 6682 | TAQ EXTRA HG-1-800-F | 8429343230387 | 8429343230356 | 8429343230363 | 3 | 21 | 51,99 € |
| | | 6619 | TAQ EXTRA HG-1-1000-F | 8429343227028 | 8429343226991 | 8429343227004 | 3 | 21 | 55,35 € |
| | | 3493 | TAQ EXTRA HG-1-1500 | 8429343081699 | - | 8429343081682 | 0 | 21 | 83,06 € |
| | | 6473 | TAQ EXTRA HG-1-2000 | 8429343225062 | - | 8429343225048 | 0 | 21 | 110,81 € |
| | | 8217 | TAQ EXTRA MG-1-300-F | 8429343382765 | 8429343382734 | 8429343382741 | 3 | 21 | |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|--------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|----------|
| 40-41 | DN40 MG-1 1/2" (Macho 1 1/2" - Hembra 1 1/2") | 2500 | TAQ-EXTRA MG-1 1/2"-300 | 8429343066566 | 8429343121302 | 8429343121319 | 2 | 8 | 128,15 € |
| | | 2501 | TAQ-EXTRA MG-1 1/2"-400 | 8429343066573 | 8429343121326 | 8429343121333 | 2 | 8 | 137,75 € |
| | | 2502 | TAQ-EXTRA MG-1 1/2"-500 | 8429343066580 | 8429343120190 | 8429343120206 | 2 | 8 | 147,38 € |
| | | 2503 | TAQ-EXTRA MG-1 1/2"-600 | 8429343066597 | 8429343121340 | 8429343121357 | 2 | 8 | 150,94 € |
| | | 2504 | TAQ-EXTRA MG-1 1/2"-700 | 8429343066603 | 8429343121364 | 8429343121371 | 2 | 8 | 160,18 € |
| | | 2506 | TAQ-EXTRA MG-1 1/2"-1000 | 8429343066627 | 8429343120213 | 8429343120220 | 2 | 8 | 195,54 € |
| 38-39 | DN50 HG-2 (Hembra 2" - Hembra 2") | 2507 | TAQ-EXTRA HG-2"-300 | 8429343066634 | 8429343136863 | 8429343136870 | 1 | 5 | 147,62 € |
| | | 2508 | TAQ-EXTRA HG-2"-400 | 8429343066641 | 8429343136887 | 8429343136894 | 1 | 5 | 159,26 € |
| | | 2509 | TAQ-EXTRA HG-2"-500 | 8429343066658 | 8429343120237 | 8429343120244 | 1 | 5 | 177,54 € |
| | | 4930 | TAQ EXTRA HG-2"-700 | 8429343124594 | 8429343124570 | 8429343124587 | 1 | 5 | 193,76 € |
| | | 2513 | TAQ-EXTRA MG-2"-1000 | 8429343066702 | 8429343120251 | 8429343120268 | 1 | 5 | 237,52 € |
| | | 5853 | TAQ EXTRA HG-2"-2000 | 8429343197901 | 8429343197871 | 8429343197888 | 1 | 5 | 398,60 € |
| 40-41 | DN50 MG-2 (Macho 2" - Hembra 2") | 2516 | TAQ-EXTRA MG-2"-500 | 8429343066733 | 8429343120275 | 8429343120282 | 1 | 5 | 174,27 € |
| | | 2517 | TAQ-EXTRA MG-2"-600 | 8429343066740 | 8429343135781 | 8429343135798 | 1 | 5 | 178,91 € |
| | | 2518 | TAQ EXTRA MG-2"-700 | 8429343066757 | 8429343136597 | 8429343136603 | 1 | 5 | 190,21 € |
| | | 2520 | TAQ-EXTRA MG-2"-1000 | 8429343066788 | 8429343120299 | 8429343120305 | 1 | 5 | 233,18 € |

Flexible con tubería reforzada y trenzado exterior de acero inoxidable, especial para baterías de contadores



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 42-43 | DN19 HG-3/4 (Hembra 3/4" - Hembra 3/4") | 1358 | RIVER BAT HG-3/4"-300 | 8429343047169 | 8429343013584 | 8429343047152 | 5 | 30 | 26,18 € |
| | | 1359 | RIVER BAT HG-3/4"-400 | 8429343047190 | 8429343013591 | 8429343047183 | 5 | 30 | 28,84 € |
| | | 1360 | RIVER BAT HG-3/4"-500 | 8429343047237 | 8429343013607 | 8429343047220 | 5 | 30 | 32,07 € |
| | | 1361 | RIVER BAT HG-3/4"-600 | 8429343047312 | 8429343013614 | 8429343047305 | 5 | 30 | 36,00 € |
| | | 1363 | RIVER BAT HG-3/4"-800 | 8429343047589 | 8429343013638 | 8429343047572 | 5 | 30 | 41,70 € |
| | | 1364 | RIVER BAT HG-3/4"-1000 | 8429343047602 | 8429343013645 | 8429343047596 | 5 | 30 | 48,18 € |
| 42-43 | DN19 MG-3/4 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | 1351 | RIVER BAT MG-3/4"-300 | 8429343046896 | 8429343013515 | 8429343046889 | 5 | 30 | 25,93 € |
| | | 1352 | RIVER BAT MG-3/4"-400 | 8429343046940 | 8429343013522 | 8429343046919 | 5 | 30 | 29,11 € |
| | | 1353 | RIVER BAT MG-3/4"-500 | 8429343046971 | 8429343013539 | 8429343046964 | 5 | 30 | 32,38 € |
| | | 1354 | RIVER BAT MG-3/4"-600 | 8429343047008 | 8429343013546 | 8429343046988 | 5 | 30 | 35,66 € |
| | | 1356 | RIVER BAT MG-3/4"-800 | 8429343047077 | 8429343013560 | 8429343047060 | 5 | 30 | 41,70 € |
| | | 1357 | RIVER BAT MG-3/4"-1000 | 8429343047121 | 8429343013577 | 8429343047084 | 5 | 30 | 47,72 € |
| 42-43 | DN25 HG-1 (Hembra 1" - Hembra 1") | 1372 | RIVER BAT HG-1"-300 | 8429343047770 | 8429343013720 | 8429343047763 | 3 | 21 | 38,09 € |
| | | 1373 | RIVER BAT HG-1"-400 | 8429343047794 | 8429343013737 | 8429343047787 | 3 | 21 | 42,54 € |
| | | 1374 | RIVER BAT HG-1"-500 | 8429343047824 | 8429343013744 | 8429343047817 | 3 | 21 | 47,18 € |
| | | 1375 | RIVER BAT HG-1"-600 | 8429343047855 | 8429343013751 | 8429343047844 | 3 | 21 | 51,65 € |
| | | 1377 | RIVER BAT HG-1"-800 | 8429343047893 | 8429343013775 | 8429343047886 | 3 | 21 | 60,66 € |
| | | 1378 | RIVER BAT HG-1"-1000 | 8429343047916 | 8429343013782 | 8429343047909 | 3 | 21 | 69,70 € |
| 42-43 | DN25 MG-1 (Macho 1" - Hembra 1") | 1365 | RIVER BAT MG-1"-300 | 8429343047626 | 8429343013652 | 8429343047619 | 3 | 21 | 38,45 € |
| | | 1366 | RIVER BAT MG-1"-400 | 8429343047640 | 8429343013669 | 8429343047633 | 3 | 21 | 42,95 € |
| | | 1367 | RIVER BAT MG-1"-500 | 8429343047664 | 8429343013676 | 8429343047657 | 3 | 21 | 49,50 € |
| | | 1368 | RIVER BAT MG-1"-600 | 8429343047688 | 8429343013683 | 8429343047671 | 3 | 21 | 52,15 € |
| | | 1370 | RIVER BAT MG-1"-800 | 8429343047725 | 8429343013706 | 8429343047718 | 3 | 21 | 60,66 € |
| | | 1371 | RIVER BAT MG-1"-1000 | 8429343047749 | 8429343013713 | 8429343047732 | 3 | 15 | 69,70 € |

Flexible con trenzado exterior de acero galvanizado, para conexión de grupos de presión y aplicaciones industriales



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|--------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 44-45 | DN13 HG-1/2 (Hembra 1/2" - Hembra 1/2") | 464 | RIVER HG-1/2"-300 | 8429343103896 | 8429343004643 | 8429343103889 | 10 | 100 | 12,56 € |
| | | 839 | RIVER HG-1/2"-400 | 8429343112997 | 8429343008399 | 8429343112980 | 10 | 50 | 13,64 € |
| | | 465 | RIVER HG-1/2"-500 | 8429343104114 | 8429343004650 | 8429343104107 | 10 | 50 | 13,84 € |
| | | 466 | RIVER HG-1/2"-600 | 8429343104336 | 8429343004667 | 8429343104329 | 10 | 50 | 15,02 € |
| | | 468 | RIVER HG-1/2"-1000 | 8429343104763 | 8429343004681 | 8429343104756 | 10 | 50 | 19,48 € |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|----------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|----------|
| 46 | DN13 MG-1/2" (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | 612 | RIVER MG-1/2"-300 | 8429343109348 | 8429343006128 | 8429343109331 | 10 | 100 | 12,63 € |
| | | 851 | RIVER MG-1/2"-400 | 8429343113147 | 8429343008511 | 8429343113130 | 10 | 50 | 13,70 € |
| | | 613 | RIVER MG-1/2"-500 | 8429343109362 | 8429343006135 | 8429343109355 | 10 | 50 | 13,92 € |
| | | 614 | RIVER MG-1/2"-600 | 8429343109386 | 8429343006142 | 8429343109379 | 10 | 50 | 15,10 € |
| | | 1325 | RIVER MG-1/2"-800 | 8429343046018 | 8429343013256 | 8429343046001 | 10 | 50 | 17,35 € |
| | | 616 | RIVER MG-1/2"-1000 | 8429343109423 | 8429343006166 | 8429343109416 | 10 | 50 | 19,57 € |
| 44-45 | DN19 HG-3/4 (Hembra 3/4" - Hembra 3/4") | 470 | RIVER HG-3/4"-300 | 8429343105197 | 8429343004704 | 8429343105180 | 5 | 30 | 19,09 € |
| | | 805 | RIVER HG-3/4"-400 | 8429343112584 | 8429343008054 | 8429343112577 | 5 | 30 | 19,38 € |
| | | 471 | RIVER HG-3/4"-500 | 8429343105401 | 8429343004711 | 8429343105395 | 5 | 30 | 20,97 € |
| | | 472 | RIVER HG-3/4"-600 | 8429343105623 | 8429343004728 | 8429343105616 | 5 | 30 | 22,60 € |
| | | 1328 | RIVER HG-3/4"-800 | 8429343046162 | 8429343013287 | 8429343046155 | 5 | 30 | 25,06 € |
| | | 474 | RIVER HG-3/4"-1000 | 8429343106057 | 8429343004742 | 8429343106040 | 5 | 30 | 28,61 € |
| 46 | DN19 MG-3/4 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | 618 | RIVER MG-3/4"-300 | 8429343109447 | 8429343006180 | 8429343109430 | 5 | 30 | 19,16 € |
| | | 804 | RIVER MG-3/4"-400 | 8429343112560 | 8429343008047 | 8429343112553 | 5 | 30 | 19,47 € |
| | | 619 | RIVER MG-3/4"-500 | 8429343109461 | 8429343006197 | 8429343109454 | 5 | 30 | 21,06 € |
| | | 620 | RIVER MG-3/4"-600 | 8429343109492 | 8429343006203 | 8429343109485 | 5 | 30 | 22,68 € |
| | | 1327 | RIVER MG-3/4"-800 | 8429343046148 | 8429343013270 | 8429343046131 | 5 | 30 | 25,06 € |
| | | 622 | RIVER MG-3/4"-1000 | 8429343109539 | 8429343006227 | 8429343109522 | 5 | 30 | 28,61 € |
| 44-45 | DN25 HG-1 (Hembra 1" - Hembra 1") | 476 | RIVER HG-1"-300 | 8429343106453 | 8429343004766 | 8429343106446 | 3 | 21 | 26,85 € |
| | | 445 | RIVER HG-1"-400 | 8429343100000 | 8429343004452 | 8429343099991 | 3 | 21 | 27,65 € |
| | | 477 | RIVER HG-1"-500 | 8429343106583 | 8429343004773 | 8429343106576 | 3 | 21 | 29,81 € |
| | | 478 | RIVER HG-1"-600 | 8429343106699 | 8429343004780 | 8429343106682 | 3 | 21 | 32,05 € |
| | | 1330 | RIVER HG-1"-800 | 8429343046254 | 8429343013300 | 8429343046230 | 3 | 21 | 36,93 € |
| | | 480 | RIVER HG-1"-1000 | 8429343106934 | 8429343004803 | 8429343106927 | 3 | 21 | 41,71 € |
| 46 | DN25 MG-1 (Macho 1" - Hembra 1") | 624 | RIVER MG-1"-300 | 8429343109553 | 8429343006241 | 8429343109546 | 3 | 21 | 26,98 € |
| | | 441 | RIVER MG-1"-400 | 8429343099137 | 8429343004414 | 8429343099120 | 3 | 21 | 27,77 € |
| | | 625 | RIVER MG-1"-500 | 8429343109577 | 8429343006258 | 8429343109560 | 3 | 21 | 29,94 € |
| | | 626 | RIVER MG-1"-600 | 8429343109591 | 8429343006265 | 8429343109584 | 3 | 21 | 32,19 € |
| | | 1329 | RIVER MG-1"-800 | 8429343046186 | 8429343013294 | 8429343046179 | 3 | 21 | 36,93 € |
| | | 628 | RIVER MG-1"-1000 | 8429343109638 | 8429343006289 | 8429343109621 | 3 | 21 | 41,71 € |
| 44-45 | DN30 HG-1 1/4 (Hembra 1 1/4" - Hembra 1 1/4") | 482 | RIVER HG-1 1/4"-300 | 8429343106958 | 8429343004827 | 8429343106941 | 3 | 9 | 68,01 € |
| | | 446 | RIVER HG-1 1/4"-400 | 8429343100222 | 8429343004469 | 8429343100215 | 3 | 9 | 72,69 € |
| | | 483 | RIVER HG-1 1/4"-500 | 8429343106972 | 8429343004834 | 8429343106965 | 3 | 9 | 77,51 € |
| | | 484 | RIVER HG-1 1/4"-600 | 8429343106996 | 8429343004841 | 8429343106989 | 3 | 9 | 82,20 € |
| | | 1332 | RIVER HG-1 1/4"-800 | 8429343046292 | 8429343013324 | 8429343046285 | 3 | 9 | 92,18 € |
| | | 486 | RIVER HG-1 1/4"-1000 | 8429343107030 | 8429343004865 | 8429343107023 | 3 | 9 | 101,25 € |
| 46 | DN30 MG-1 1/4 (Macho 1 1/4" - Hembra 1 1/4") | 630 | RIVER MG-1 1/4"-300 | 8429343109669 | 8429343006302 | 8429343109652 | 3 | 9 | 68,33 € |
| | | 442 | RIVER MG-1 1/4"-400 | 8429343099359 | 8429343004421 | 8429343099342 | 3 | 9 | 73,05 € |
| | | 631 | RIVER MG-1 1/4"-500 | 8429343109683 | 8429343006319 | 8429343109676 | 3 | 9 | 77,88 € |
| | | 632 | RIVER MG-1 1/4"-600 | 8429343109706 | 8429343006326 | 8429343109690 | 3 | 9 | 82,58 € |
| | | 1331 | RIVER MG-1 1/4"-800 | 8429343046278 | 8429343013317 | 8429343046261 | 3 | 9 | 92,62 € |
| | | 634 | RIVER MG-1 1/4"-1000 | 8429343109744 | 8429343006340 | 8429343109737 | 3 | 9 | 101,74 € |
| 44-45 | DN40 HG-1 1/2 (Hembra 1 1/2" - Hembra 1 1/2") | 488 | RIVER HG-1 1/2"-300 | 8429343107054 | 8429343004889 | 8429343107047 | 2 | 8 | 93,23 € |
| | | 447 | RIVER HG-1 1/2"-400 | 8429343100444 | 8429343004476 | 8429343100437 | 2 | 8 | 99,24 € |
| | | 489 | RIVER HG-1 1/2"-500 | 8429343107078 | 84293430 | | | | |

Conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado de gran caudal



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|-----------------|
| 48-49 | DN19 HG-3/4 (Hembra 3/4" - Hembra 3/4") | 204701 | EXTRA TWIST HG-3434-300 | 8429343707148 | 8429343707117 | 8429343707124 | 5 | 30 | 23,28 € |
| | | 204703 | EXTRA TWIST HG-3434-400 | 8429343707186 | 8429343707155 | 8429343707162 | 5 | 30 | 24,24 € |
| | | 204705 | EXTRA TWIST HG-3434-500 | 8429343707223 | 8429343707193 | 8429343707209 | 5 | 30 | 27,76 € |
| | | 204706 | EXTRA TWIST HG-3434-600 | 8429343707261 | 8429343707230 | 8429343707247 | 5 | 30 | 29,48 € |
| | | 204707 | EXTRA TWIST HG-3434-700 | 8429343709685 | 8429343709654 | 8429343709661 | 5 | 30 | 34,36 € |
| | | 204709 | EXTRA TWIST HG-3434-800 | 8429343707308 | 8429343707278 | 8429343707285 | 5 | 30 | 39,24 € |
| | | 204710 | EXTRA TWIST HG-3434-1000 | 8429343707346 | 8429343707315 | 8429343707322 | 5 | 30 | 44,10 € |
| | | 204711 | EXTRA TWIST HG-3434-1200 | 8429343712753 | 8429343712722 | 8429343712739 | 5 | 30 | 53,18 € |
| | | 204712 | EXTRA TWIST HG-3434-1500 | 8429343709753 | 8429343712760 | 8429343709739 | 5 | 30 | 66,21 € |
| | | 204713 | EXTRA TWIST MG-3434-300 | 8429343707384 | 8429343707353 | 8429343707360 | 5 | 30 | 23,50 € |
| 48-49 | DN19 MG-3/4 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | 204715 | EXTRA TWIST MG-3434-400 | 8429343707421 | 8429343707391 | 8429343707407 | 5 | 30 | 24,48 € |
| | | 204717 | EXTRA TWIST MG-3434-500 | 8429343707469 | 8429343707438 | 8429343707445 | 5 | 30 | 28,02 € |
| | | 204718 | EXTRA TWIST MG-3434-600 | 8429343707506 | 8429343707476 | 8429343707483 | 5 | 30 | 29,76 € |
| | | 204719 | EXTRA TWIST MG-3434-700 | 8429343709876 | 8429343709845 | 8429343709852 | 5 | 30 | 41,57 € |
| | | 204721 | EXTRA TWIST MG-3434-800 | 8429343707544 | 8429343707513 | 8429343707520 | 5 | 30 | 39,60 € |
| | | 204722 | EXTRA TWIST MG-3434-1000 | 8429343707582 | 8429343707551 | 8429343707568 | 5 | 30 | 44,53 € |
| | | 204723 | EXTRA TWIST MG-3434-1200 | 8429343709944 | 8429343712715 | 8429343709920 | 5 | 30 | 53,70 € |
| | | 204724 | EXTRA TWIST MG-3434-1500 | 8429343709975 | 8429343712777 | 8429343709951 | 5 | 30 | 66,84 € |
| | | 204725 | EXTRA TWIST HG-1-300 | 8429343707629 | 8429343707599 | 8429343707605 | 3 | 21 | 33,28 € |
| | | 204727 | EXTRA TWIST HG-1-400 | 8429343707667 | 8429343707636 | 8429343707643 | 3 | 21 | 34,59 € |
| 48-49 | DN26 HG-1 (Hembra 1" - Hembra 1") | 204729 | EXTRA TWIST HG-1-500 | 8429343707704 | 8429343707674 | 8429343707681 | 3 | 21 | 39,27 € |
| | | 204730 | EXTRA TWIST HG-1-600 | 8429343707742 | 8429343707711 | 8429343707728 | 3 | 21 | 43,83 € |
| | | 204731 | EXTRA TWIST HG-1-700 | 8429343710094 | 8429343710063 | 8429343710070 | 3 | 21 | 49,16 € |
| | | 204733 | EXTRA TWIST HG-1-800 | 8429343707780 | 8429343707759 | 8429343707766 | 3 | 21 | 54,49 € |
| | | 204734 | EXTRA TWIST HG-1-1000 | 8429343707827 | 8429343707797 | 8429343707804 | 3 | 21 | 57,99 € |
| | | 204735 | EXTRA TWIST HG-1-1200 | 8429343710162 | 8429343712784 | 8429343710148 | 3 | 21 | 69,60 € |
| | | 204736 | EXTRA TWIST HG-1-1500 | 8429343710209 | 8429343710179 | 8429343710186 | 3 | 21 | 87,05 € |
| | | 204737 | EXTRA TWIST MG-1-300 | 8429343707865 | 8429343707834 | 8429343707841 | 3 | 21 | 33,58 € |
| | | 204739 | EXTRA TWIST MG-1-400 | 8429343707902 | 8429343707872 | 8429343707889 | 3 | 21 | 34,93 € |
| | | 204741 | EXTRA TWIST MG-1-500 | 8429343707940 | 8429343707919 | 8429343707926 | 3 | 21 | 39,64 € |
| 48-49 | DN26 MG-1 (Macho 1" - Hembra 1") | 204742 | EXTRA TWIST MG-1-600 | 8429343707988 | 8429343707957 | 8429343707964 | 3 | 21 | 44,25 € |
| | | 204743 | EXTRA TWIST MG-1-700 | 8429343710322 | 8429343710292 | 8429343710308 | 3 | 21 | 49,64 € |
| | | 204745 | EXTRA TWIST MG-1-800 | 8429343708022 | 8429343707995 | 8429343708008 | 3 | 21 | 55,02 € |
| | | 204746 | EXTRA TWIST MG-1-1000 | 8429343708060 | 8429343708039 | 8429343708046 | 3 | 21 | 58,53 € |
| | | 204747 | EXTRA TWIST MG-1-1200 | 8429343710391 | 8429343712791 | 8429343710377 | 3 | 21 | 70,26 € |
| | | 204748 | EXTRA TWIST MG-1-1500 | 8429343710421 | 8429343712807 | 8429343710407 | 3 | 21 | 87,89 € |
| | | 204749 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-300 | 8429343708107 | 8429343708077 | 8429343708084 | 1 | 9 | 71,77 € |
| | | 204751 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-400 | 8429343708145 | 8429343708114 | 8429343708121 | 1 | 9 | 79,46 € |
| | | 204753 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-500 | 8429343708183 | 8429343708152 | 8429343708169 | 1 | 9 | 87,08 € |
| | | 204754 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-600 | 8429343708220 | 8429343708190 | 8429343708206 | 1 | 9 | 94,78 € |
| 50-51 | DN32,5 HG-1 1/4 (Hembra 1 1/4" - Hembra 1 1/4") | 204755 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-700 | 8429343710520 | 8429343710490 | 8429343710506 | 1 | 9 | 100,06 € |
| | | 204757 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-800 | 8429343708268 | 8429343708237 | 8429343708244 | 1 | 9 | 105,35 € |
| | | 204758 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-1000 | 8429343708305 | 8429343708275 | 8429343708282 | 1 | 9 | 125,43 € |
| | | 204759 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-1200 | 8429343712517 | 8429343712890 | 8429343712494 | 1 | 9 | 150,51 € |
| | | 204760 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-1500 | 8429343710636 | 8429343712692 | 8429343710612 | 1 | 9 | 188,10 € |
| | | 206051 | EXTRA TWIST HG-1 1/4-2000 | 8429343873157 | 8429343873126 | 8429343873133 | 1 | 6 | 253,59 € |
| | | 204761 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-300 | 8429343708343 | 8429343708312 | 8429343708329 | 1 | 9 | 72,47 € |
| | | 204763 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-400 | 8429343708381 | 8429343708350 | 8429343708367 | 1 | 9 | 80,22 € |
| | | 204765 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-500 | 8429343708428 | 8429343708398 | 8429343708404 | 1 | 9 | 87,93 € |
| | | 204766 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-600 | 8429343708466 | 8429343708435 | 8429343708442 | 1 | 9 | 95,69 € |
| 50-51 | DN32,5 MG-1 1/4 (Macho 1 1/4" - Hembra 1 1/4") | 204767 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-700 | 8429343710834 | 8429343710803 | 8429343710810 | 1 | 9 | 101,03 € |
| | | 204769 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-800 | 8429343708503 | 8429343708473 | 8429343708480 | 1 | 9 | 106,36 € |
| | | 204770 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-1000 | 8429343708541 | 8429343708510 | 8429343708527 | 1 | 9 | 126,65 € |
| | | 204771 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-1200 | 8429343710902 | 8429343712906 | 8429343710889 | 1 | 9 | 151,96 € |
| | | 204772 | EXTRA TWIST MG-1 1/4-1500 | 8429343710957 | 8429343712708 | 8429343710933 | 1 | 9 | 189,91 € |
| | | 204773 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-300 | 8429343708589 | 8429343708558 | 8429343708565 | 1 | 8 | 133,01 € |
| | | 204775 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-400 | 8429343708626 | 8429343708596 | 8429343708602 | 1 | 8 | 142,99 € |
| | | 204777 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-500 | 8429343708664 | 8429343708633 | 8429343708640 | 1 | 8 | 152,97 € |
| | | 204778 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-600 | 8429343708701 | 8429343708671 | 8429343708688 | 1 | 8 | 156,68 € |
| | | 204779 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-700 | 8429343711091 | 8429343711060 | 8429343711077 | 1 | 8 | 166,28 € |
| 50-51 | DN36 HG-1 1/2 (Hembra 1 1/2" - Hembra 1 1/2") | 204781 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-800 | 8429343708749 | 8429343708718 | 8429343708725 | 1 | 8 | 175,88 € |
| | | 204782 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-1000 | 8429343708787 | 8429343708756 | 8429343708763 | 1 | 8 | 202,97 € |
| | | 204783 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-1200 | 8429343711244 | 8429343711213 | 8429343711220 | 1 | 8 | 243,52 € |
| | | 204784 | EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2-1500 | 8429343711459 | 8429343711290 | 8429343711435 | 1 | 8 | 284,20 € |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo

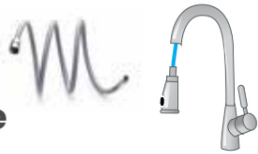
| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|---|--------|-------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|-----------------|
| 50-51 | DN36 MG-1 1/2 (Macho 1 1/2" - Hembra 1 1/2") | 204785 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-300 | 8429343708824 | 8429343708794 | 8429343708800 | 1 | 8 | 134,27 € |
| | | 204787 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-400 | 8429343708862 | 8429343708831 | 8429343708848 | 1 | 8 | 144,35 € |
| | | 204789 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-500 | 8429343708909 | 8429343708879 | 8429343708886 | 1 | 8 | 154,45 € |
| | | 204790 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-600 | 8429343708947 | 8429343708916 | 8429343708923 | 1 | 8 | 158,18 € |
| | | 204791 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-700 | 8429343711909 | 8429343711879 | 8429343711886 | 1 | 8 | 167,87 € |
| | | 204793 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-800 | 8429343708985 | 8429343708954 | 8429343708961 | 1 | 8 | 177,57 € |
| | | 204794 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-1000 | 8429343709029 | 8429343708992 | 8429343709005 | 1 | 8 | 204,92 € |
| | | 204795 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-1200 | 8429343711978 | 8429343712937 | 8429343711954 | 1 | 8 | 245,87 € |
| | | 204796 | EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2-1500 | 8429343712005 | 8429343712944 | 8429343711985 | 1 | 8 | 286,94 € |
| | | 204797 | EXTRA TWIST O2B HG-2-300 | 8429343709067 | 8429343709036 | 8429343709043 | 1 | 5 | 150,44 € |
| 50-51 | DN48 HG-2 (Hembra 2" - Hembra 2") | 204799 | EXTRA TWIST O2B HG-2-400 | 8429343709104 | 8429343709074 | 8429343709081 | 1 | 5 | 162,26 € |
| | | 204801 | EXTRA TWIST O2B HG-2-500 | 8429343709142 | 8429343709111 | 8429343709128 | 1 | 5 | 180,91 € |
| | | 204802 | EXTRA TWIST O2B HG-2-600 | 8429343709180 | 8429343709159 | 8429343709166 | 1 | 5 | 185,70 € |
| | | 204803 | EXTRA TWIST O2B HG-2-700 | 8429343712081 | 8429343712050 | 8429343712067 | 1 | 5 | 197,44 € |
| | | 204805 | EXTRA TWIST O2B HG-2-800 | 8429343709227 | 8429343709197 | 8429343709203 | 1 | 5 | 209,19 € |
| | | 204806 | EXTRA TWIST O2B HG-2-1000 | 8429343709265 | 8429343709234 | 8429343709241 | 1 | 5 | 242,03 € |
| | | 204807 | EXTRA TWIST O2B HG-2-1200 | 8429343712166 | 8429343712135 | 8429343712142 | 1 | 5 | 290,37 € |
| | | 204808 | EXTRA TWIST O2B HG-2-1500 | 8429343712203 | 8429343712173 | 8429343712180 | 1 | 5 | 366,12 € |
| | | 204809 | EXTRA TWIST O2B MG-2-300 | 8429343709302 | 8429343709272 | 8429343709289 | 1 | 5 | 159,16 € |
| | | 204811 | EXTRA TWIST O2B MG-2-400 | 8429343709340 | 8429343709319 | 8429343709326 | 1 | 5 | 170,06 € |
| 50-51 | DN48 MG-2 (Macho 2" - Hembra 2") | 204813 | EXTRA TWIST O2B MG-2-500 | 8429343709388 | 8429343709357 | 8429343709364 | 1 | 5 | 182,62 € |
| | | 204814 | EXTRA TWIST O2B MG-2-600 | 8429343709425 | 8429343709395 | 8429343709401 | 1 | 5 | 187,49 € |
| | | 204815 | EXTRA TWIST O2B MG-2-700 | 8429343712326 | 8429343712296 | 8429343712303 | 1 | 5 | 199,33 € |
| | | 204817 | EXTRA TWIST O2B MG-2-800 | 8429343709463 | 8429343709432 | 8429343709449 | 1 | 5 | 211,19 € |
| | | 204818 | EXTRA TWIST O2B MG-2-1000 | 842 | | | | | |

Flexible con trenzado exterior polimérico y tubería corrugada con capa de barrera de oxígeno (O₂B) para conexión de aparatos de calefacción y aire acondicionado



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|---------------|---------------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------|----------------|
| 57 | DNI3 HG-1212 (Hembra 1/2" - Hembra 1/2") | 210169 | SUPER TWIST-O2B-ACB HG-1212-300 | 8429343417993 | 8429343417962 | 8429343417979 | 10 | 50 | 13,58 € |
| | | 210170 | SUPER TWIST-O2B-ACB HG-1212-400 | 8429343418037 | 8429343418006 | 8429343418013 | 10 | 50 | 14,98 € |
| | | 210171 | SUPER TWIST-O2B-ACB HG-1212-500 | 8429343418075 | 8429343418044 | 8429343418051 | 10 | 50 | 17,33 € |
| | | 210172 | SUPER TWIST-O2B-ACB HG-1212-600 | 8429343418129 | 8429343418082 | 8429343418099 | 10 | 50 | 19,04 € |
| | | 210173 | SUPER TWIST-O2B-ACB HG-1212-800 | 8429343418167 | 8429343418136 | 8429343418143 | 10 | 50 | 22,22 € |
| 57 | DNI3 MG-1212 (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | 210174 | SUPER TWIST-O2B-ACB HG-1212-1000 | 8429343418204 | 8429343418174 | 8429343418181 | 10 | 50 | 25,62 € |
| | | 210175 | SUPER TWIST-O2B-ACB MG-1212-300 | 8429343418242 | 8429343418211 | 8429343418228 | 10 | 50 | 13,70 € |
| | | 210176 | SUPER TWIST-O2B-ACB MG-1212-400 | 8429343418297 | 8429343418259 | 8429343418266 | 10 | 50 | 15,12 € |
| | | 210177 | SUPER TWIST-O2B-ACB MG-1212-500 | 8429343418334 | 8429343418303 | 8429343418310 | 10 | 50 | 17,50 € |
| | | 210178 | SUPER TWIST-O2B-ACB MG-1212-600 | 8429343418372 | 8429343418341 | 8429343418358 | 10 | 50 | 19,22 € |
| 57 | DNI9 HG-3434 (Hembra 3/4" - Hembra 3/4") | 210179 | SUPER TWIST-O2B-ACB MG-1212-800 | 8429343418426 | 8429343418389 | 8429343418396 | 10 | 50 | 22,44 € |
| | | 210180 | SUPER TWIST-O2B-ACB MG-1212-1000 | 8429343418464 | 8429343418433 | 8429343418440 | 10 | 50 | 25,85 € |
| | | 210151 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 HG-3434-300 | 8429343417054 | 8429343417016 | 8429343417023 | 5 | 30 | 26,77 € |
| | | 210152 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 HG-3434-400 | 8429343417108 | 8429343417061 | 8429343417078 | 5 | 30 | 27,88 € |
| | | 210153 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 HG-3434-500 | 8429343417153 | 8429343417115 | 8429343417122 | 5 | 30 | 31,92 € |
| 57 | DNI9 MG-3434 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | 210154 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 HG-3434-600 | 8429343417207 | 8429343417160 | 8429343417177 | 5 | 30 | 33,90 € |
| | | 210155 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 HG-3434-800 | 8429343417252 | 8429343417214 | 8429343417221 | 5 | 30 | 45,13 € |
| | | 210156 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 HG-3434-1000 | 8429343417306 | 8429343417269 | 8429343417276 | 5 | 30 | 50,72 € |
| | | 210145 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 MG-3434-300 | 8429343416750 | 8429343413353 | 8429343413360 | 5 | 30 | 27,03 € |
| | | 210146 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 MG-3434-400 | 8429343416804 | 8429343416767 | 8429343416774 | 5 | 30 | 28,15 € |
| 57 | DN26 HG-1 (Hembra 1" - Hembra 1") | 210147 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 MG-3434-500 | 8429343416859 | 8429343416811 | 8429343416828 | 5 | 30 | 32,22 € |
| | | 210148 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 MG-3434-600 | 8429343416903 | 8429343416866 | 8429343416873 | 5 | 30 | 34,22 € |
| | | 210149 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 MG-3434-800 | 8429343416958 | 8429343416910 | 8429343416927 | 5 | 30 | 45,54 € |
| | | 210150 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DNI9 MG-3434-1000 | 8429343417009 | 8429343416965 | 8429343416972 | 5 | 30 | 51,21 € |
| | | 210157 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 HG-1-300 | 8429343417351 | 8429343417313 | 8429343417320 | 3 | 21 | 38,27 € |
| 57 | DN26 MG-1 (Macho 1" - Hembra 1") | 210158 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 HG-1-400 | 8429343417405 | 8429343417368 | 8429343417375 | 3 | 21 | 39,78 € |
| | | 210159 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 HG-1-500 | 8429343417450 | 8429343417412 | 8429343417429 | 3 | 21 | 45,16 € |
| | | 210160 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 HG-1-600 | 8429343417504 | 8429343417467 | 8429343417474 | 3 | 21 | 50,40 € |
| | | 210161 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 HG-1-800 | 8429343417559 | 8429343417511 | 8429343417528 | 3 | 21 | 62,66 € |
| | | 210162 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 HG-1-1000 | 8429343417603 | 8429343417566 | 8429343417573 | 3 | 21 | 66,69 € |
| 57 | DN26 MG-1 (Macho 1" - Hembra 1") | 210163 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 MG-1-300 | 8429343417658 | 8429343417610 | 8429343417627 | 3 | 21 | 38,62 € |
| | | 210164 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 MG-1-400 | 8429343417702 | 8429343417665 | 8429343417672 | 3 | 21 | 40,17 € |
| | | 210165 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 MG-1-500 | 8429343417764 | 8429343417719 | 8429343417726 | 3 | 21 | 45,59 € |
| | | 210166 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 MG-1-600 | 8429343417818 | 8429343417771 | 8429343417788 | 3 | 21 | 50,89 € |
| | | 210167 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 MG-1-800 | 8429343417870 | 8429343417825 | 8429343417832 | 3 | 21 | 63,27 € |
| 210168 | EXTRA TWIST-O2B-ACB-DN25 MG-1-1000 | 8429343417924 | 8429343417887 | 8429343417894 | 3 | 21 | 67,31 € | | |

Flexible con trenzado exterior polimérico para conexión de grifos de cocina con ducha extraíble



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|-------------|--------|----------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|----------------|
| 58-59 | H1/2"-M15x1 | 203352 | PULLOUT-TWIST H1/2con-M15x1-1500 | 8429343586514 | 8429343586521 | 8429343586491 | 1 | 70 | 14,72 € |

Conexionado de aparatos de calefacción



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. | |
|-----------------------|---------|--------|---|---|----------------|---------------|---------------|---------|--------|----------------|
| 60-61 | | 205930 | Tubos agua: 2 un MH-1/2" + 2 un MH-3/4"-150/300; Tubo de Gas: 1 un HH-1/2"-3/4"-220/375 | KIT-RIVER-INOX-EXTENSIBLE-CALDERAS | 8429343856204 | 8429343856174 | 8429343856181 | 1 | 10 | 96,17 € |
| 60-61 | | 206241 | Tubos agua: 2 un MH-1/2"+2 un MH-3/4"-250/500 | KIT-RIVER-INOX-EXTENSIBLE-CALDERAS-AGUA | 8429343927218 | 8429343927188 | 8429343927195 | 1 | 10 | 68,20 € |
| 60-61 | | 206282 | DN12 MG-1212 (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | RIVER-INOX-EXT MH-1212-150/300 | 8429343944307 | 8429343944277 | 8429343944284 | 1 | 100 | 14,72 € |
| 60-61 | | 206283 | DN12 MG-1212 (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | RIVER-INOX-EXT MH-1212-300/600 | 8429343944345 | 8429343944314 | 8429343944321 | 1 | 100 | 16,60 € |
| 60-61 | | 206284 | DN20 MG-3434 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | RIVER-INOX-EXT MH-3434-150/300 | 8429343944383 | 8429343944352 | 8429343944369 | 1 | 100 | 20,95 € |
| 60-61 | | 206285 | DN20 MG-3434 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | RIVER-INOX-EXT MH-3434-300/600 | 8429343944420 | 8429343944390 | 8429343944406 | 1 | 100 | 23,77 € |

Sistema de instalación rápido y flexible de equipos de calefacción y solar para paso de agua



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|-----------------------------|--------|---------------------------------------|---------------|----------------------------|---------------|---------------|---------------|-------------------|
| 62-63 | rollos | 6540 | RIVER INOX DN8-3/8 (ROLLO 4 MTS) | 8429343227202 | | 8429343227219 | 1 | 20 | 44,31 € |
| | | 6546 | RIVER INOX DN12-1/2 (ROLLO 4 MTS) | 8429343227172 | | 8429343227189 | 1 | 10 | 53,30 € |
| | | 6552 | RIVER INOX DN16-3/4 (ROLLO 4 MTS) | 8429343227134 | | 8429343227151 | 1 | 10 | 66,73 € |
| | | 6558 | RIVER INOX DN20-1" (ROLLO 4 MTS) | 8429343229589 | | 8429343229596 | 1 | 5 | 81,35 € |
| | | 6542 | RIVER INOX DN8-3/8 (ROLLO 10 MTS) | 8429343229268 | | 8429343229275 | 1 | 5 | 105,64 € |
| | | 6548 | RIVER INOX DN12-1/2 (ROLLO 10 MTS) | 8429343229350 | | 8429343229367 | 1 | 5 | 130,77 € |
| | | 6554 | RIVER INOX DN16-3/4 (ROLLO 10 MTS) | 8429343228001 | | 8429343228018 | 1 | 4 | 163,69 € |
| | | 6560 | RIVER INOX DN20-1" (ROLLO 10 MTS) | 8429343229619 | | 8429343229626 | 1 | 1 | 201,50 € |
| | | 6566 | RIVER INOX ROLLO DN25 1-1/4" (10 MTS) | 8429343317095 | | 8429343317102 | 1 | 2 | 303,97 € |
| | | 6543 | RIVER INOX DN8-3/8 (ROLLO 20 MTS) | 8429343229299 | | 8429343229306 | 1 | 2 | 215,29 € |
| | | 6549 | RIVER INOX DN12-1/2 (ROLLO 20 MTS) | 8429343229404 | | 8429343229411 | 1 | 5 | 259,14 € |
| | | 6555 | RIVER INOX DN16-3/4 (ROLLO 20 MTS) | 8429343229480 | | 8429343229497 | 1 | 3 | 316,98 € |
| | | 6561 | RIVER INOX DN20-1" (ROLLO 20 MTS) | 8429343229640 | | 8429343229657 | 1 | 2 | 385,49 € |
| | | 6567 | RIVER INOX ROLLO DN25 1-1/4" (20 MTS) | 8429343317156 | | 8429343317163 | 1 | 1 | 607,95 € |
| | | 6544 | RIVER INOX DN8-3/8 (ROLLO 50 MTS) | 8429343229329 | | 8429343229336 | 1 | 2 | 501,56 € |
| | | 6550 | RIVER INOX DN12-1/2 (ROLLO 50 MTS) | 8429343229459 | | 8429343229466 | 1 | 2 | 613,75 € |
| | | 6556 | RIVER INOX DN16-3/4 (ROLLO 50 MTS) | 8429343229510 | | 8429343229517 | 1 | 1 | 759,93 € |
| | | 6562 | RIVER INOX DN20-1" (ROLLO 50 MTS) | 8429343229671 | | 8429343229678 | 1 | 1 | 946,66 € |
| | | 6568 | RIVER INOX ROLLO DN25 1-1/4" (50 MTS) | 8429343317217 | | 8429343317224 | 1 | 1 | 1.459,05 € |
| | | 62-63 | anillas de seguridad | 6485 | ANILLA INOX RIVER INOX DN8 | 8429343225536 | 8429343225529 | 8429343225505 | 10 |
| 6486 | ANILLA INOX RIVER INOX DN12 | | | 8429343225543 | 8429343225536 | 8429343225513 | 10 | 5.000 | 0,76 € |
| 6487 | ANILLA INOX RIVER INOX DN16 | | | 8429343225551 | 8429343225544 | 8429343225521 | 10 | 5.000 | 0,82 € |
| 6488 | ANILLA INOX RIVER INOX DN20 | | | 8429343225628 | 8429343225621 | 8429343225609 | 10 | 1.000 | 1,15 € |
| 6489 | ANILLA INOX RIVER INOX DN25 | | | 8429343225666 | 8429343225659 | 8429343225640 | 10 | 500 | 5,49 € |
| 6480 | TUERCA RIVER INOX G3/8" | | | 8429343225284 | 8429343225291 | 8429343225307 | 10 | 1.000 | 0,71 € |
| 6481 | TUERCA RIVER INOX G1/2" | | | 8429343225338 | 8429343225331 | 8429343225317 | 10 | 500 | 1,03 € |
| 6482 | TUERCA RIVER INOX G3/4" | | | 8429343225390 | 8429343225383 | 8429343225369 | 10 | 500 | 1,37 € |
| 62-63 | tuercas | 6483 | TUERCA RIVER INOX G1" | 8429343225420 | 8429343225413 | 8429343225406 | 10 | 200 | 2,55 € |
| | | 6484 | TUERCA RIVER INOX G1-1/4" | 8429343225468 | 8429343225461 | 8429343225447 | 10 | 200 | 5,26 € |
| | | 6495 | JUNTA RIVER INOX 3/8" | 8429343227233 | 8429343227226 | 8429343227212 | 10 | 5.000 | 0,27 € |
| | | 6496 | JUNTA RIVER INOX 1/2" | 8429343227288 | 8429343227281 | 8429343227267 | 10 | 5.000 | 0,38 € |
| 62-63 | juntas para calefacción | 6497 | JUNTA RIVER INOX 3/4" | 8429343227318 | 8429343227311 | 8429343227304 | 10 | 5.000 | 0,50 € |
| | | 6498 | JUNTA RIVER INOX 1" | 8429343227493 | 8429343227486 | 8429343227472 | 10 | 5.000 | 0,63 € |
| | | 6499 | JUNTA RIVER INOX 1 1/4" | 8429343260544 | 8429343260537 | 8429343260520 | 10 | 5.000 | 0,91 € |

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|----------|--------|------------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|-----------------|
| 62-63 | Machones | 6490 | MACHON 3/8-3/8 | 8429343225703 | 8429343225710 | 8429343225727 | 10 | 500 | 4,45 € |
| | | 6491 | MACHON 1/2-1/2 | 8429343225741 | 8429343225758 | 8429343225765 | 10 | 250 | 4,39 € |
| | | 6492 | MACHON 3/4-3/4 | 8429343225789 | 8429343225796 | 8429343225802 | 10 | 150 | 5,73 € |
| | | 6493 | MACHON 1-1 | 8429343225826 | 8429343225833 | 8429343225840 | 10 | 100 | 11,37 € |
| | | 6494 | MACHON RIVER INOX 1-1/4" - 1-1/4" | 8429343225864 | 8429343225871 | 8429343225888 | 10 | 50 | 18,42 € |
| | | 6500 | MALETÍN INSTALACION RIVER INOX | 8429343231599 | | 8429343231605 | 1 | 1 | 412,87 € |
| | | 201936 | BUSTER KIT INSTALACION | 8429343488740 | 8429343512698 | 8429343488696 | 1 | 6 | 252,39 € |
| 62-63 | | 6505 | MALETIN PLÁSTICO | 8429343251627 | | 8429343251603 | 1 | 1 | 106,41 € |
| | | 6503 | EMBOLLO-PISTON COMPACTADOR ESPIRAS | 8429343244346 | 8429343244636 | 8429343244322 | 1 | 10 | 167,19 € |
| | | 6501 | MATRIZ COMPRESIÓN DNI2-DNI6 | 8429343226601 | 8429343226618 | 8429343226625 | 1 | 50 | 44,19 € |
| | | 6502 | MATRIZ COMPRESIÓN DNB-DN20 | 8429343226700 | 8429343226649 | 8429343226663 | 1 | 50 | 43,78 € |
| | | 6504 | CORTATUBOS RIVER INOX | 8429343231483 | | 8429343231490 | 1 | 25 | 51,12 € |

Accesorios



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|-----------------------------|--------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------------|
| 64 | Juntas caucho estrechas | 9701 | JUNTA GOMA - 3/8" - ESTRECHA | 8429343351808 | 8429343351822 | 8429343351839 | 100 | 50.000 | 0,09 € |
| | | 9702 | JUNTA GOMA - 1/2" - ESTRECHA | 8429343351884 | 8429343351853 | 8429343351860 | 100 | 50.000 | 0,10 € |
| | | 9703 | JUNTA GOMA - 3/4" - ESTRECHA | 8429343351921 | 8429343351891 | 8429343351907 | 100 | 50.000 | 0,12 € |
| | | 9704 | JUNTA GOMA - 1" - ESTRECHA | 8429343351969 | 8429343351938 | 8429343351945 | 50 | 50.000 | 0,20 € |
| | | 9705 | JUNTA GOMA - 1 1/4" - ESTRECHA | 8429343352003 | 8429343351976 | 8429343351983 | 10 | 50.000 | 0,53 € |
| | | 9706 | JUNTA GOMA - 1 1/2" - ESTRECHA | 8429343352041 | 8429343352010 | 8429343352027 | 10 | 50.000 | 0,65 € |
| | | 9707 | JUNTA GOMA - 2" - ESTRECHA | 8429343352089 | 8429343352058 | 8429343352065 | 10 | 50.000 | 0,80 € |
| 64 | Juntas caucho anchas | 1000 | JUNTA GOMA 3/8" ANCHA | 8429343000034 | 8429343010002 | 8429343118432 | 100 | 50.000 | 0,11 € |
| | | 1001 | JUNTA GOMA 1/2" ANCHA | 8429343000020 | 8429343010019 | 8429343118449 | 100 | 50.000 | 0,13 € |
| | | 1648 | JUNTA GOMA 3/4" ANCHA | 8429343054099 | 8429343016486 | 8429343118470 | 100 | 50.000 | 0,18 € |
| 64 | Juntas caucho anchas NBR | 200504 | JUNTA GOMA 1/2" ANCHA-NBR | 8429343384912 | 8429343384882 | 8429343384899 | 100 | 50.000 | 0,13 € |
| | | 200505 | JUNTA GOMA 3/4" ANCHA-NBR | 8429343384950 | 8429343384929 | 8429343384936 | 100 | 50.000 | 0,19 € |
| | | 2225 | JUNTA GOMA 1" ANCHA | 8429343062421 | 8429343248689 | 8429343248696 | 50 | 50.000 | 0,25 € |
| | | 9708 | JUNTA GOMA - 1 1/4" - ANCHA | 8429343352126 | 8429343352096 | 8429343352102 | 10 | 50.000 | 0,50 € |
| | | 9709 | JUNTA GOMA - 1 1/2" - ANCHA | 8429343352164 | 8429343352133 | 8429343352140 | 10 | 50.000 | 0,57 € |
| 64 | Juntas caucho para contador | 9710 | JUNTA GOMA - 2" - ANCHA | 8429343352201 | 8429343352171 | 8429343352188 | 10 | 50.000 | 0,69 € |
| | | 9711 | JUNTA GOMA CONTADOR - 3/4" | 8429343352249 | 8429343352218 | 8429343352225 | 50 | 50.000 | 0,45 € |
| | | 9712 | JUNTA GOMA CONTADOR - 7/8" | 8429343352287 | 8429343352256 | 8429343352263 | 50 | 50.000 | 0,23 € |
| 64 | Juntas fibra estrechas | 684 | JUNTA FIBRA 3/8" | 8429343110450 | 8429343006845 | 8429343118555 | 100 | 50.000 | 0,11 € |
| | | 685 | JUNTA FIBRA 1/2" | 8429343110467 | 8429343006852 | 8429343118562 | 100 | 50.000 | 0,12 € |
| | | 686 | JUNTA FIBRA 3/4" | 8429343110474 | 8429343006869 | 8429343118579 | 100 | 50.000 | 0,18 € |
| | | 835 | JUNTA FIBRA 1" | 8429343112942 | 8429343008351 | 8429343118586 | 50 | 50.000 | 0,41 € |
| | | 836 | JUNTA FIBRA 1 1/4" | 8429343112959 | 8429343008368 | 8429343118593 | 10 | 50.000 | 0,67 € |
| | | 837 | JUNTA FIBRA 1 1/2" | 8429343112966 | 8429343008375 | 8429343118609 | 10 | 50.000 | 0,99 € |
| | | 838 | JUNTA FIBRA 2" | 8429343112973 | 8429343008382 | 8429343118616 | 10 | 50.000 | 1,42 € |
| 64 | Juntas fibra anchas | 9693 | JUNTA FIBRA ANCHA 3/8" | 8429343355929 | 8429343355899 | 8429343355905 | 100 | 50.000 | 0,12 € |
| | | 9694 | JUNTA FIBRA ANCHA 1/2" | 8429343355967 | 8429343355936 | 8429343355943 | 100 | 50.000 | 0,16 € |
| | | 9695 | JUNTA FIBRA ANCHA 3/4" | 8429343356001 | 8429343355974 | 8429343355981 | 100 | 50.000 | 0,18 € |
| | | 9696 | JUNTA FIBRA ANCHA 1" | 8429343356049 | 8429343356018 | 8429343356025 | 50 | 50.000 | 0,43 € |
| | | 9697 | JUNTA FIBRA ANCHA 1 1/4" | 8429343356087 | 8429343356056 | 8429343356063 | 10 | 50.000 | 0,73 € |
| 64 | Junta fibra radiador | 9698 | JUNTA FIBRA ANCHA 1 1/2" | 8429343356124 | 8429343356094 | 8429343356100 | 10 | 50.000 | 0,99 € |
| | | 9801 | CSA RADIADOR 1" | 8429343380570 | 8429343380549 | 8429343380556 | 25 | 50.000 | 0,58 € |
| | | 9713 | JUNTA PTFE - 3/8" ESTRECHA | 8429343352324 | 8429343352294 | 8429343352300 | 25 | 50.000 | 0,43 € |
| 64 | Juntas PTFE estrechas | 9714 | JUNTA PTFE - 1/2" ESTRECHA | 8429343352362 | 8429343352331 | 8429343352348 | 25 | 50.000 | 0,52 € |
| | | 9715 | JUNTA PTFE - 3/4" ESTRECHA | 8429343352409 | 8429343352379 | 8429343352386 | 25 | 50.000 | 0,58 € |
| | | 9716 | JUNTA PTFE - 1" ESTRECHA | 8429343352447 | 8429343352416 | 8429343352423 | 25 | 50.000 | 0,67 € |
| | | 9717 | JUNTA PTFE - 1 1/4" ESTRECHA | 8429343352485 | 8429343352454 | 8429343352461 | 10 | 50.000 | 1,02 € |
| | | 9720 | JUNTA PTFE - 3/8" ANCHA | 8429343352607 | 8429343352577 | 8429343352584 | 25 | 50.000 | 0,45 € |
| 64 | Juntas PTFE anchas | 9721 | JUNTA PTFE - 1/2" ANCHA | 8429343352645 | 8429343352614 | 8429343352621 | 25 | 50.000 | 0,54 € |
| | | 9722 | JUNTA PTFE - 3/4" ANCHA | 8429343352683 | 8429343352652 | 8429343352669 | 25 | 50.000 | 0,73 € |
| | | 9723 | JUNTA PTFE - 1" ANCHA | 8429343352720 | 8429343352690 | 8429343352706 | 25 | 50.000 | 0,94 € |
| 64 | Juntas PTFE radiador | 9797 | JUNTA PTFE 1 1/4" ANCHA | 8429343375088 | 8429343375057 | 8429343375064 | 10 | 50.000 | 1,50 € |
| | | 201922 | JUNTA PTFE-CONTADOR - 7/8" | 8429343488788 | 8429343488757 | 8429343488764 | 25 | 50.000 | 0,98 € |
| | | 9724 | JUNTA PTFE RADIADOR - 1" | 8429343352768 | 8429343352737 | 8429343352744 | 25 | 50.000 | 0,69 € |
| | | 9725 | JUNTA PTFE RADIADOR - 1 1/4" | 8429343352805 | 8429343352775 | 8429343352782 | 10 | 50.000 | 1,50 € |

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. | | |
|-----------------------|---------|--------|--------------------------------|---------------|-------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|---------------|
| 65 | o-rings | 9738 | JUNTA TÓRICA 2,90 x 1,78 ANI | 8429343353604 | 8429343353574 | 8429343353581 | 50 | 50.000 | 0,07 € | | |
| | | 9739 | JUNTA TÓRICA 3,68 x 1,78 AN2 | 8429343353642 | 8429343353611 | 8429343353628 | 50 | 50.000 | 0,08 € | | |
| | | 9740 | JUNTA TÓRICA 4,47 x 1,78 AN3 | 8429343353680 | 8429343353659 | 8429343353666 | 50 | 50.000 | 0,08 € | | |
| | | 9741 | JUNTA TÓRICA 5,28 x 1,78 AN4 | 8429343353727 | 8429343353697 | 8429343353703 | 50 | 50.000 | 0,08 € | | |
| | | 9742 | JUNTA TÓRICA 6,07 x 1,78 AN5 | 8429343353765 | 8429343353734 | 8429343353741 | 50 | 50.000 | 0,08 € | | |
| | | 9743 | JUNTA TÓRICA 7,66 x 1,78 AN6 | 8429343353802 | 8429343353772 | 8429343353789 | 50 | 50.000 | 0,10 € | | |
| | | 9744 | JUNTA TÓRICA 9,25 x 1,78 AN7 | 8429343353840 | 8429343353819 | 8429343353826 | 50 | 50.000 | 0,10 € | | |
| | | 9745 | JUNTA TÓRICA 9,19 x 2,62 AN8 | 8429343353888 | 8429343353857 | 8429343353864 | 50 | 50.000 | 0,11 € | | |
| | | 9746 | JUNTA TÓRICA 10,77 x 2,62 AN9 | 8429343353925 | 8429343353895 | 8429343353901 | 50 | 50.000 | 0,11 € | | |
| | | 9747 | JUNTA TÓRICA 12,37 x 2,62 AN10 | 8429343353963 | 8429343353932 | 8429343353949 | 50 | 50.000 | 0,11 € | | |
| | | 9748 | JUNTA TÓRICA 13,94 x 2,62 AN11 | 8429343354007 | 8429343353970 | 8429343353987 | 50 | 50.000 | 0,12 € | | |
| | | 9749 | JUNTA TÓRICA 15,54 x 2,62 AN12 | 8429343354045 | 8429343354014 | 8429343354021 | 50 | 50.000 | 0,16 € | | |
| | | 9750 | JUNTA TÓRICA 17,12 x 2,62 AN13 | 8429343354083 | 8429343354052 | 8429343354069 | 50 | 50.000 | 0,17 € | | |
| | | 9751 | JUNTA TÓRICA 18,72 x 2,62 AN14 | 8429343354120 | 8429343354090 | 8429343354106 | 50 | 50.000 | 0,17 € | | |
| | | 9752 | JUNTA TÓRICA 18,64 x 3,53 AN15 | 8429343354168 | 8429343354137 | 8429343354144 | 50 | 50.000 | 0,20 € | | |
| | | 9753 | JUNTA TÓRICA 20,22 x 3,53 AN16 | 8429343354205 | 8429343354175 | 8429343354182 | 50 | 50.000 | 0,20 € | | |
| | | 9754 | JUNTA TÓRICA 21,80 x 3,53 AN17 | 8429343354243 | 8429343354212 | 8429343354229 | 50 | 50.000 | 0,21 € | | |
| | | 9755 | JUNTA TÓRICA 23,39 x 3,53 AN18 | 8429343354281 | 8429343354250 | 8429343354267 | 50 | 50.000 | 0,21 € | | |
| | | 9756 | JUNTA TÓRICA 24,99 x 3,53 AN19 | 8429343354328 | 8429343354298 | 8429343354304 | 50 | 50.000 | 0,22 € | | |
| | | 9757 | JUNTA TÓRICA 26,58 x 3,53 AN20 | 8429343354366 | 8429343354335 | 8429343354342 | 50 | 50.000 | 0,23 € | | |
| | | 9758 | JUNTA TÓRICA 28,18 x 3,53 AN21 | 8429343354403 | 8429343354373 | 8429343354380 | 25 | 50.000 | 0,28 € | | |
| | | 9759 | JUNTA TÓRICA 29,75 x 3,53 AN22 | 8429343354441 | 8429343354410 | 8429343354427 | 25 | 50.000 | 0,29 € | | |
| | | 9761 | JUNTA TÓRICA 32,93 x 3,53 AN24 | 8429343354489 | 8429343354458 | 8429343354465 | 25 | 50.000 | 0,33 € | | |
| | | 9762 | JUNTA TÓRICA 34,52 x 3,53 AN25 | 8429343354526 | 8429343354496 | 8429343354502 | 25 | 50.000 | 0,33 € | | |
| | | 9763 | JUNTA TÓRICA 36,09 x 3,53 AN26 | 8429343354564 | 8429343354533 | 8429343354540 | 10 | 50.000 | 0,45 € | | |
| | | 9765 | JUNTA TÓRICA 37,47 x 5,33 AN28 | 8429343354601 | 8429343354571 | 8429343354588 | 10 | 50.000 | 0,63 € | | |
| | | 9766 | JUNTA TÓRICA 40,65 x 5,33 AN29 | 8429343354649 | 8429343354618 | 8429343354625 | 10 | 50.000 | 0,64 € | | |
| | | 9767 | JUNTA TÓRICA 43,82 x 5,33 AN30 | 8429343354687 | 8429343354656 | 8429343354663 | 10 | 50.000 | 0,73 € | | |
| | | 64 | Juntas con filtro | 9768 | JUNTA CON FILTRO 1/2" | 8429343354724 | 8429343354694 | 8429343354700 | 10 | 50.000 | 1,72 € |
| | | | | 9769 | JUNTA CON FILTRO 3/4" | 8429343354762 | 8429343354731 | 8429343354748 | 10 | 50.000 | 1,69 € |
| | | 65 | Juntas solar | 6511 | JUNTA RIVER INOX 1/2" SOLAR | 8429343297670 | 8429343297618 | 8429343297632 | 10 | 5.000 | 1,31 € |
| | | | | 6512 | JUNTA RIVER INOX 3/4" SOLAR</ | | | | | | |



Refs. en rojo. Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul. refs disponibles fuera de catálogo

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|------------------------------------|--------|--|---------------|------------------------------------|---------------|----------|---------------|---------|
| 66-67 | aireadores con ahorro de agua 50% | 201997 | AIREADOR M24 50% -1 UNID.(ES-100.2.00) B | 8429343496882 | | 8429343496899 | 1 | 200 | 3,22 € |
| | | 201998 | AIREADOR M24 50% (ES-100.4.00)C | 8429343496851 | 8429343514432 | 8429343496868 | 10 | 500 | 2,74 € |
| | | 201999 | AIREADOR H22 50% -1 UNID.(ES-110.2.00) B | 8429343496912 | | 8429343496929 | 1 | 200 | 3,22 € |
| | | 202000 | AIREADOR H22 50% (ES-110.4.00)C | 8429343497049 | 8429343514449 | 8429343497025 | 10 | 500 | 2,74 € |
| | | 202007 | Espumante M24 antibacterias(ES-306.2.00) | 8429343497254 | | 8429343497230 | 1 | 200 | 4,86 € |
| | | 202008 | Espum. M/24 antivand+llave(ES-302.2.00) | 8429343497285 | | 8429343497261 | 1 | 100 | 11,93 € |
| | | 202004 | Limitador 9/L ducha antiret(ES-221.2.00) | 8429343497162 | | 8429343497148 | 1 | 100 | 8,12 € |
| | | 202009 | Rótula bidetM/24+air.22/100(ES-161.2.00) | 8429343497315 | | 8429343497292 | 1 | 100 | 10,28 € |
| | | 202001 | Kit 2 M24 50%+llave (ES.501.2.00) | 8429343497070 | | 8429343497056 | 1 | 100 | 10,91 € |
| | | 202002 | Kit 2M24 50%+H22 50%+llave(ES-540.2.00) | 8429343497100 | | 8429343497087 | 1 | 50 | 12,56 € |
| | | 202005 | Alargo ducha latón+espum (ES-193.2.00) | 8429343497193 | | 8429343497179 | 1 | 50 | 11,58 € |
| | | 202006 | Alargo ducha latón+rociador(ES-209.2.00) | 8429343497223 | | 8429343497209 | 1 | 50 | 14,30 € |
| | | 207483 | AIREADOR 2 POSICIONES M24 50% | 8429343510908 | | 8429343510861 | 1 | 90 | 16,88 € |
| | | 207484 | AIREADOR 2 POSICIONES H22 50% | 8429343510939 | | 8429343510915 | 1 | 90 | 17,04 € |
| | | 67 | Aireadores estándar | 202892 | AIREADOR ST.M24 1 UNID (1073116) B | 8429343552731 | | 8429343552717 | 1 |
| 202895 | AIREADOR ST.M24 (1073116) C | | | 8429343552830 | 8429343552809 | 8429343552816 | 10 | 500 | 2,46 € |
| 202893 | AIREADOR ST.H22-1 UNID.(1070112) B | | | 8429343552762 | | 8429343552748 | 1 | 200 | 3,02 € |
| 202896 | AIREADOR ST.H22 (1070112) C | | | 8429343552878 | 8429343552847 | 8429343552854 | 10 | 500 | 2,46 € |
| 202894 | AIREADOR ST.M28-1 UNID.(1051051) B | | | 8429343552793 | | 8429343552779 | 1 | 200 | 4,21 € |

Flexo Platinum



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|----------|--------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 68-69 | platinum | 201962 | SHOWER HOSE PLATINUM FI/2-1750 | 8429343520655 | 8429343495106 | 8429343495120 | 1 | 32 | 24,35 € |

Flexo de ducha de latón



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 70-71 | Tuerca cónica 1/2" - Tuerca hexagonal 1/2" | 2815 | SUPER FLEXO LATON CON.1/2-1500 | 8429343071140 | 8429343028151 | 8429343071133 | 1 | 25 | 19,59 € |
| | | 2816 | SUPER FLEXO LATON CON.1/2-1750 | 8429343071164 | 8429343028168 | 8429343071157 | 1 | 25 | 21,78 € |
| | | 2817 | SUPER FLEXO LATON CON.1/2-2000 | 8429343071188 | 8429343028175 | 8429343071171 | 1 | 25 | 24,28 € |

Flexo de ducha de acero inoxidable extensible



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|---|--------|--------------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 72-73 | Tuerca cónica con tórica 1/2" - Tuerca hexagonal 1/2" | 2830 | FLEXO INOX EXTENSIBLE CON-1750 | 8429343071348 | 8429343028304 | 8429343071331 | 1 | 25 | 18,70 € |
| | | 4116 | SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1000-HAL | 8429343093593 | 8429343296123 | 8429343296130 | 1 | 25 | 13,43 € |
| | | 4113 | SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1200-HAL | 8429343093555 | 8429343243905 | 8429343243912 | 1 | 25 | 14,89 € |
| | | 4114 | SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1500-HAL | 8429343093562 | 8429343243936 | 8429343243943 | 1 | 25 | 16,80 € |
| | | 4115 | SHOWER HOSE INOX EXTENSIBLE 1750-HAL | 8429343093586 | 8429343243967 | 8429343093579 | 1 | 25 | 18,70 € |

Flexo de lavadora en PVC con tuercas de plástico



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|----------------------------------|--------|----------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|--------|
| 74-75 | Hembra 3/4" - Codo 3/4" plástico | 4759 | TAQ-LAVADORA-22C-H3/4-1500 | 8429343106439 | | 8429343106422 | | 25 | 5,65 € |
| | | 4761 | TAQ-LAVADORA-22C-H3/4-2000 | 8429343106491 | | 8429343106484 | | 25 | 6,73 € |

Flexo de lavadora en PVC con tuercas de plástico y bolsa unitaria



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|----------------------------------|--------|-------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 74-75 | Hembra 3/4" - Codo 3/4" plástico | 205479 | TAQ-LAV-22C H3/4-1500-B | | 8429343792977 | 8429343792953 | 1 | 25 | 7,19 € |
| | | 205481 | TAQ-LAV-22C H3/4-2000-B | | 8429343793035 | 8429343793011 | 1 | 25 | 8,49 € |
| | | 206379 | TAQ-LAV-22C H3/4-2500-B | | 8429343964428 | 8429343964404 | 1 | 25 | 9,17 € |
| | | 206380 | TAQ-LAV-22C H3/4-3000-B | | 8429343964459 | 8429343964435 | 1 | 25 | 10,34 € |

Flexo de lavadora en PVC con tuercas metálicas



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 76-77 | Hembra 3/4" - Codo 3/4", tuercas metálicas | 4758 | TAQ-LAVADORA-22C-H3/4-LAT-1500 | 8429343106415 | | 8429343106408 | | 25 | 8,80 € |
| | | 4760 | TAQ-LAVADORA-22C-H3/4-LAT-2000 | 8429343106477 | | 8429343106460 | | 25 | 10,69 € |
| | | 4814 | TAQ-LAVADORA-22C-H3/4-LAT-2500 | 8429343119118 | | 8429343119125 | | 25 | 12,10 € |
| | | 4815 | TAQ-LAVADORA-22C-H3/4-LAT-3000 | 8429343119095 | | 8429343119101 | | 25 | 14,03 € |

Flexo de lavadora en PVC con tuercas metálicas y bolsa unitaria



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|-----------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 76-77 | Hembra 3/4" - Codo 3/4", tuercas metálicas | 205478 | TAQ-LAV-22C H3/4-LAT-1500-B | | 8429343792946 | 8429343792922 | 1 | 25 | 11,29 € |
| | | 205480 | TAQ-LAV-22C H3/4-LAT-2000-B | | 8429343793004 | 8429343792984 | 1 | 25 | 13,66 € |
| | | 205482 | TAQ-LAV-22C H3/4-LAT-2500-B | | 8429343793066 | 8429343793042 | 1 | 25 | 16,36 € |
| | | 205483 | TAQ-LAV-22C H3/4-LAT-3000-B | | 8429343793097 | 8429343793073 | 1 | 25 | 18,24 € |

Flexo de lavadora con trenzado de acero inoxidable



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/bolsa | un/caja | P.V.P. |
|-----------------------|--|--------|------------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------|---------|---------|
| 78-79 | Hembra 3/4" - Codo 3/4", tuercas latón | 4816 | LAVADORA-INOX-90°C-H3/4-LATON-1500 | 8429343119224 | 8429343119231 | 8429343119248 | 1 | 25 | 25,18 € |
| | | 4817 | LAVADORA-INOX-90°C-H3/4-LATON-2000 | 8429343119255 | 8429343119262 | 8429343119279 | 1 | 25 | 28,95 € |
| | | 4818 | LAVADORA-INOX-90°C-H3/4-LATON-2500 | 8429343119286 | 8429343119293 | 8429343119309 | 1 | 25 | 32,98 € |
| | | 4820 | LAVADORA-INOX-90°C-H3/4-LATON-3000 | 8429343119316 | 8429343119323 | 8429343119330 | 1 | 25 | 36,60 € |

Descargas para lavadora

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-----------------|--------|------------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|---------------|
| 80-81 | Ø19 mm - Ø21 mm | 4766 | DESCARGA-19/21-CORRUGADO-1500 | 8429343119132 | | 8429343120619 | 25 | | 3,41 € |
| | | 4767 | DESCARGA-19/21-CORRUGADO-2000 | 8429343119149 | | 8429343120633 | 25 | | 4,23 € |
| | | 4768 | DESCARGA-19/21-CORRUGADO-3000 | 8429343119156 | | 8429343120640 | 25 | | 5,27 € |
| | | 4769 | DESCARGA-19/21-EXTENSIBLE-700/2000 | 8429343119163 | | 8429343120671 | 25 | | 6,91 € |
| | | 4770 | SOPORTE CURVA DESCARGA LAVADORA | 8429343119170 | | 8429343120688 | 1 | 50 | 2,15 € |



Descargas para lavadora con bolsa unitaria

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-----------------|--------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|---------------|
| 80-81 | Ø19 mm - Ø21 mm | 205484 | DESCARGA-Ø19/21-1500-B | 8429343793127 | | 8429343793103 | 1 | 25 | 5,09 € |
| | | 205485 | DESCARGA-Ø19/21-2000-B | 8429343793158 | | 8429343793134 | 1 | 25 | 6,19 € |
| | | 205486 | DESCARGA-Ø19/21-3000-B | 8429343793189 | | 8429343793165 | 1 | 25 | 6,79 € |
| | | 205487 | DESCARGA-EXT-Ø19/21-700/2000-B | 8429343793219 | | 8429343793196 | 1 | 25 | 9,00 € |

Conexión de aparatos a gas a la instalación receptora o dispositivos móviles

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|---|--------|-------------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|----------------|
| 84-85 | MM-1212 (Macho 1/2" - Válvula Macho 1/2") GIRA | 201184 | PRESINOX-VALVULA 14800 MM-1212-750 | 8429343435850 | 8429343435829 | 8429343435836 | 1 | 10 | 56,29 € |
| | | 8611 | PRESINOX-VALVULA 14800 MM-1212-1000 | 8429343265068 | 8429343265037 | 8429343265044 | 1 | 10 | 67,15 € |
| | | 8612 | PRESINOX-VALVULA 14800 MM-1212-1500 | 8429343265105 | 8429343265075 | 8429343265082 | 1 | 10 | 78,66 € |
| 84-85 | MH-1212 (Hembra 1/2" - Válvula Macho 1/2") GIRA | 8613 | PRESINOX-VALVULA 14800 MH-1212-2000 | 8429343265143 | 8429343265112 | 8429343265129 | 1 | 10 | 87,56 € |
| | | 201185 | PRESINOX-VALVULA 14800 MH-1212-750 | 8429343435898 | 8429343435867 | 8429343435874 | 1 | 10 | 56,29 € |
| | | 8616 | PRESINOX-VALVULA 14800 MH-1212-1000 | 8429343265181 | 8429343265150 | 8429343265167 | 1 | 10 | 67,15 € |
| | | 8617 | PRESINOX-VALVULA 14800 MH-1212-1500 | 8429343265228 | 8429343265198 | 8429343265204 | 1 | 10 | 78,66 € |
| | | 8618 | PRESINOX-VALVULA 14800 MH-1212-2000 | 8429343265266 | 8429343265235 | 8429343265242 | 1 | 10 | 87,56 € |

Conexión de aparatos a gas a la instalación receptora o dispositivos móviles

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-------------------------------------|--------|-----------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|----------------|
| 86-87 | HG-1212 (Hembra 1/2" - Hembra 1/2") | 201117 | PRESINOX 14800 HG-1212-500 | 8429343431166 | 8429343431135 | 8429343431142 | 1 | 10 | 42,56 € |
| | | 201118 | PRESINOX 14800 HG-1212-750 | 8429343431203 | 8429343431173 | 8429343431180 | 1 | 10 | 46,77 € |
| | | 8621 | PRESINOX 14800 HG-1212-1000 | 8429343264931 | 8429343264917 | 8429343264924 | 1 | 10 | 51,73 € |
| | | 8622 | PRESINOX 14800 HG-1212-1500 | 8429343264986 | 8429343264955 | 8429343264962 | 1 | 10 | 65,21 € |
| | | 8623 | PRESINOX 14800 HG-1212-2000 | 8429343265020 | 8429343264993 | 8429343265006 | 1 | 10 | 72,66 € |
| 86-87 | MG-1212 (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | 201120 | PRESINOX 14800 MG-1212-500 | 8429343431289 | 8429343431258 | 8429343431265 | 1 | 10 | 42,56 € |
| | | 201121 | PRESINOX 14800 MG-1212-750 | 8429343431326 | 8429343431296 | 8429343431302 | 1 | 10 | 46,77 € |
| | | 201122 | PRESINOX 14800 MG-1212-1000 | 8429343431364 | 8429343431333 | 8429343431340 | 1 | 10 | 51,73 € |
| | | 201124 | PRESINOX 14800 MG-1212-1500 | 8429343431449 | 8429343431418 | 8429343431425 | 1 | 10 | 65,21 € |
| | | 201125 | PRESINOX 14800 MG-1212-2000 | 8429343431487 | 8429343431456 | 8429343431463 | 1 | 10 | 72,66 € |

Conexión de aparatos a gas a la instalación receptora o dispositivos móviles

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-----------------------------|--------|--------------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|----------------|
| 84-85 | Hembra 1/2" - Hembra 20x1,5 | 8627 | PRESINOX 14800-GLP-HI/2-H20x1,5-1000 | 8429343265303 | 8429343265273 | 8429343265280 | 1 | 10 | 59,61 € |
| | Regulador | 8628 | PRESINOX 14800-GLP-HI/2-H20x1,5-1500 | 8429343265341 | 8429343265310 | 8429343265327 | 1 | 10 | 67,68 € |
| | | 4706 | REGULADOR BUTANO SALIDA 20x1,5 | 8429343105326 | | 8429343105319 | 1 | 50 | 26,78 € |

Flexible metálico extensible para instalaciones fijas a gas

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|----------|----------------|
| 90-91 | HH-1212 (Hembra 1/2" - Hembra 1/2") | 4378 | PRESINOX-EXT-PR HH-1212-130/220 | 8429343098550 | 8429343043789 | 8429343098543 | 5 | 50 | 22,22 € |
| | | 4379 | PRESINOX-EXT-PR HH-1212-220/375 | 8429343098574 | 8429343043796 | 8429343098567 | 5 | 50 | 25,26 € |
| | | 4366 | PRESINOX-EXT-PR HH-1212-275/465 | 8429343098314 | 8429343043666 | 8429343098307 | 5 | 50 | 30,29 € |
| | | 4380 | PRESINOX-EXT-PR HH-1212-500 | 8429343098611 | 8429343043802 | 8429343098604 | 5 | 50 | 38,17 € |
| | | 4381 | PRESINOX-EXT-PR HH-1212-750 | 8429343098635 | 8429343043819 | 8429343098628 | 5 | 25 | 43,90 € |
| 90-91 | (Hembra 1/2" - Hembra 20x1,5) | 4454 | PRES-EXT-PR HI/2-H20x1,5-220/375 | 8429343101019 | 8429343044540 | 8429343100093 | 5 | 50 | 25,26 € |
| | | 4464 | PRES-EXT-PR HI/2-H20x1,5-275/465 | 8429343101032 | 8429343044649 | 8429343100134 | 5 | 50 | 30,29 € |
| | | 4452 | PRES-EXT-PR HI/2-H20x1,5-500 | 8429343100062 | 8429343044526 | 8429343100055 | 5 | 50 | 38,17 € |
| | | 4430 | PRES-EXT-PR HI/2-H20x1,5-750 | 8429343099595 | 8429343044304 | 8429343099588 | 5 | 25 | 43,90 € |
| | | 4431 | PRES-EXT-PR HI/2-H20x1,5-1000 | 8429343099618 | 8429343044311 | 8429343099601 | 5 | 25 | 51,44 € |
| 90-91 | MH-1212 (Macho 1/2" - Hembra 1/2") | 4372 | PRESINOX-EXT-PR MH-1212-100 | 8429343098437 | 8429343043727 | 8429343098420 | 5 | 50 | 23,98 € |
| | | 4373 | PRESINOX-EXT-PR MH-1212-220/375 | 8429343098451 | 8429343043734 | 8429343098444 | 5 | 50 | 27,28 € |
| | | 4374 | PRESINOX-EXT-PR MH-1212-275/465 | 8429343098475 | 8429343043741 | 8429343098468 | 5 | 50 | 32,70 € |
| | | 4375 | PRESINOX-EXT-PR MH-1212-500 | 8429343098499 | 8429343043758 | 8429343098482 | 5 | 50 | 41,17 € |
| | | 4376 | PRESINOX-EXT-PR MH-1212-750 | 8429343098512 | 8429343043765 | 8429343098505 | 5 | 25 | 47,48 € |
| 90-91 | HH-1234 (Hembra 1/2" - Hembra 3/4") | 4377 | PRESINOX-EXT-PR MH-1212-1000 | 8429343098536 | 8429343043772 | 8429343098529 | 5 | 25 | 55,63 € |
| | | 4390 | PRESINOX-EXT-PR HH-1234-220/375 | 8429343098758 | 8429343043901 | 8429343098741 | 5 | 50 | 29,99 € |
| | | 4391 | PRESINOX-EXT-PR HH-1234-275/465 | 8429343098772 | 8429343043918 | 8429343098765 | 5 | 50 | 36,65 € |
| | | 4392 | PRESINOX-EXT-PR HH-1234-500 | 8429343098796 | 8429343043925 | 8429343098789 | 5 | 50 | 48,18 € |
| | | 4393 | PRESINOX-EXT-PR HH-1234-750 | 8429343098819 | 8429343043932 | 8429343098802 | 5 | 25 | 51,39 € |
| 92 | HH-3434 (Hembra 3/4" - Hembra 3/4") | 4394 | PRESINOX-EXT-PR HH-1234-1000 | 8429343098833 | 8429343043949 | 8429343098826 | 5 | 25 | 59,38 € |
| | | 4401 | PRESINOX-EXT-PR HH-3434-110 | 8429343098970 | 8429343044014 | 8429343098963 | 5 | 50 | 27,28 € |
| | | 4402 | PRESINOX-EXT-PR HH-3434-220 | 8429343098994 | 8429343044021 | 8429343098987 | 5 | 50 | 35,15 € |
| | | 4403 | PRESINOX-EXT-PR HH-3434-300 | 8429343099014 | 8429343044038 | 8429343099007 | 5 | 25 | 43,32 € |
| | | 4404 | PRESINOX-EXT-PR HH-3434-500 | 8429343099038 | 8429343044045 | 8429343099021 | 5 | 25 | 54,56 € |
| 92 | MH-3434 (Macho 3/4" - Hembra 3/4") | 4405 | PRESINOX-EXT-PR HH-3434-750 | 8429343099052 | 8429343044052 | 8429343099045 | 5 | 25 | 58,82 € |
| | | 4406 | PRESINOX-EXT-PR HH-3434-1000 | 8429343099076 | 8429343044069 | 8429343099069 | 5 | 25 | 67,19 € |
| | | 4395 | PRESINOX-EXT-PR MH-3434-130/220 | 8429343098857 | 8429343043956 | 8429343098840 | 5 | 50 | 31,67 € |
| | | 4396 | PRESINOX-EXT-PR MH-3434-220/375 | 8429343098871 | 8429343043963 | 8429343098866 | 5 | 50 | 40,39 € |
| | | 4397 | PRESINOX-EXT-PR MH-3434-300/510 | 8429343098895 | 8429343043970 | 8429343098888 | 5 | 25 | 48,12 € |
| 93 | HG-1 (Hembra 1" - Hembra 1") | 4398 | PRESINOX-EXT-PR MH-3434-500/850 | 8429343098918 | 8429343043987 | 8429343098901 | 5 | 25 | 56,70 € |
| | | 4399 | PRESINOX-EXT-PR MH-3434-750/1275 | 8429343098932 | 8429343043994 | 8429343098925 | 5 | 25 | 61,05 € |
| | | 4400 | PRESINOX-EXT-PR MH-3434-1000/1700 | 8429343098956 | 8429343044007 | 8429343098949 | 5 | 25 | 69,81 € |
| | | 3989 | PRESINOX-EXT-PR HG-1-300/510 | 8429343099081 | 8429343039898 | 8429343099074 | 1 | 25 | 55,63 € |
| | | 4258 | PRESINOX-EXT-PR HG-1-500/850 | 8429343099402 | 8429343042584 | 8429343099396 | 1 | 25 | 70,08 € |
| 93 | MG-1 (Macho 1" - Hembra 1") | 3819 | PRESINOX-EXT-PR HG-1-750/1275 | 8429343087776 | 8429343087769 | 8429343087762 | 1 | 25 | 84,53 € |
| | | 3789 | PRESINOX-EXT-PR HG-1-1000/1700 | 8429343087189 | 8429343087182 | 8429343087175 | 1 | 25 | 88,24 € |
| | | 2769 | PRESINOX-EXT-PR MG-1-300/510 | 8429343070983 | 8429343070976 | 8429343070969 | 1 | 25 | 56,70 € |
| | | 4307 | PRESINOX-EXT-PR MG-1-500/850 | 8429343097331 | 8429343196522 | 8429343097324 | 1 | 25 | 71,45 € |
| | | 4169 | PRESINOX-EXT-PR MG-1-750/1275 | 8429343094675 | 8429343041693 | 8429343094668 | 1 | 25 | 88,44 € |
| 4145 | PRESINOX-EXT-PR MG-1-1000/1700 | 8429343094170 | 8429343124976 | 8429343094163 | 1 | 25 | 89,89 € | | |

Refs. en rojo: Producto a descatalogar (hasta fin de existencias) / Refs. en azul: refs disponibles fuera de catálogo



Liras para conexionado de recipientes de GLP a instalaciones receptoras



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-------------------------------------|--------|------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|---------|
| 94-95 | Hembra 21,8 Izq. - Hembra 20x1,5 | 1911 | LIRA GLP HG 21,8/20x1,5D-420 | 8429343058257 | 8429343019111 | 8429343058240 | 10 | 50 | 14,78 € |
| | | 3775 | LIRA GLP HG-21,8/20x1,5D-500 | 8429343086946 | 8429343037757 | 8429343086939 | 10 | 50 | 15,82 € |
| | | 1912 | LIRA GLP HG 21,8/20x1,5D-720 | 8429343058288 | 8429343019128 | 8429343058271 | 10 | 50 | 17,72 € |
| 94-95 | Hembra 21,8 Izq. - Hembra 21,8 Izq. | 1913 | LIRA GLP HG 21,8/21,8-420 | 8429343058318 | 8429343019135 | 8429343058301 | 10 | 50 | 15,38 € |
| | | 3773 | LIRA GLP HG-21,8/21,8-500 | 8429343086908 | 8429343037733 | 8429343086892 | 10 | 50 | 16,36 € |
| | | 1914 | LIRA GLP HG 21,8/21,8-720 | 8429343058332 | 8429343019142 | 8429343058325 | 10 | 50 | 18,32 € |
| 95 | antirretorno 20x1,5 | 113 | VALVULA GLP 113 ANTIRRETORNO | 8429343027123 | 8429343001130 | 8429343027116 | 10 | 300 | 7,53 € |

Tuberías para gas

| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|--------------------------------|--------|-----------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|--------|
| 96-97 | tubería goma | 83 | TUBERIA TGP 8 x 15 GE | 8429343112881 | | 8429343121920 | 25 | 25 | 5,39 € |
| 96-97 | tubería trenza- do metálico | 79 | TUBERIA TGP 9 x 15 TM | 8429343112409 | | 8429343122033 | 50 | 150 | 7,21 € |

Tuberías para alimentación de quemadores de calderas de gasoil y fueloil



| Página en el catálogo | Racores | Código | Referencia | EAN13 x bolsa | EAN13 x unidad | EAN13 x caja | un/ bolsa | un/ caja | P.V.P. |
|-----------------------|-------------------------------|--------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|-----------|----------|---------|
| 100-101 | Macho 1/8" - Hembra 1/4" | 2710 | RIVER-OIL MG-1/8"-1/4"-750 | 8429343070327 | 8429343117848 | 8429343070310 | 10 | 100 | 10,03 € |
| | | 2712 | RIVER-OIL MG-1/8"-1/4"-1000 | 8429343070365 | 8429343116971 | 8429343070358 | 10 | 100 | 11,25 € |
| | Macho 1/8" - Hembra 3/8" | 2717 | RIVER-OIL MG-1/8"-3/8"-750 | 8429343070464 | 8429343117787 | 8429343070457 | 10 | 100 | 9,95 € |
| | | 2719 | RIVER-OIL MG-1/8"-3/8"-1000 | 8429343070501 | 8429343116988 | 8429343070495 | 10 | 100 | 11,25 € |
| | Macho 1/4" - Hembra 3/8" | 2728 | RIVER-OIL MG-1/4"-3/8"-750 | 8429343070556 | 8429343027284 | 8429343070549 | 10 | 100 | 10,52 € |
| | | 2730 | RIVER-OIL MG-1/4"-3/8"-1000 | 8429343070600 | 8429343116995 | 8429343070594 | 10 | 100 | 11,90 € |
| | Macho 3/8" - Hembra 3/8" | 2732 | RIVER-OIL MG-3/8"-3/8"-750 | 8429343070648 | 8429343117008 | 8429343070631 | 10 | 100 | 10,63 € |
| | | 2734 | RIVER-OIL MG-3/8"-3/8"-1000 | 8429343070686 | 8429343117015 | 8429343070679 | 10 | 100 | 12,02 € |
| | Macho 1/4" - Hembra 1/4" | 3972 | RIVER-OIL-DN6 MG-1/4-1/4-750 | 8429343090691 | 8429343117213 | 8429343090684 | 10 | 100 | 9,95 € |
| | | 3068 | RIVER-OIL-DN6 MG-1/4-1/4-1000 | 8429343074370 | 8429343117428 | 8429343074363 | 10 | 100 | 11,81 € |
| | Hembra 1/4" - Hembra 1/4" | 3779 | RIVER-OIL HG-1414-750 | 8429343087004 | 8429343037795 | 8429343086991 | 10 | 100 | 10,73 € |
| | | 3758 | RIVER-OIL HG-1/4"-1/4"-1000 | 8429343086588 | 8429343117336 | 8429343086571 | 10 | 100 | 12,14 € |
| | Hembra 3/8" - Hembra 3/8" | 2740 | RIVER-OIL HG-3/8"-3/8"-750 | 8429343070730 | 8429343119460 | 8429343070723 | 10 | 100 | 9,93 € |
| | | 2742 | RIVER-OIL HG-3/8"-3/8"-1000 | 8429343070778 | 8429343117022 | 8429343070761 | 10 | 100 | 11,25 € |
| 100-101 | Hembra 3/8" - Codo Macho 1/4" | 8016 | RIVER-OIL H3/8-RMI/4-CODO-750 | 8429343243738 | 8429343243707 | 8429343243714 | 10 | 100 | 13,69 € |
| | | 4127 | RIVER-OIL H3/8-RMI/4-CODO-1000 | 8429343093821 | 8429343117039 | 8429343093814 | 10 | 100 | 15,11 € |
| | Hembra 3/8" - Codo F 1/4" | 4555 | RIVER-OIL H3/8-HI/4-CODO-750 | 8429343102158 | 8429343117046 | 8429343102141 | 10 | 100 | 12,82 € |
| | | 4547 | RIVER-OIL H3/8-HI/4-CODO-1000 | 8429343101984 | 8429343045479 | 8429343101977 | 10 | 100 | 14,14 € |
| | Hembra 1/4" - Codo F 1/4" | 8017 | RIVER-OIL HI/4-HI/4-CODO-750 | 8429343243653 | 8429343243622 | 8429343243639 | 10 | 100 | 13,69 € |
| | | 4582 | RIVER-OIL HI/4-HI/4-CODO-1000 | 8429343102714 | 8429343119491 | 8429343102707 | 10 | 100 | 15,11 € |
| | Hembra 3/8" - Codo F 3/8" | 8018 | RIVER-OIL H3/8-H3/8-CODO-750 | 8429343243691 | 8429343243660 | 8429343243677 | 10 | 100 | 29,41 € |
| | | 4676 | RIVER-OIL H3/8-H3/8-CODO-1000 | 8429343104688 | 8429343117053 | 8429343117060 | 10 | 100 | 31,68 € |

Descatalogados

| Código | Referencia | Alternativa |
|--------|------------------------------|---------------------------------------|
| 905 | TAQ MG-3812-100 | |
| 1518 | TAQ-BICO MB-1210-300-F | |
| 6444 | TAQ_CODO HG-1212-1500-F | |
| 2313 | TAQ-LLAVE MG-1238-300 | |
| 2317 | TAQ-LLAVE MG-1238-500 | |
| 5700 | TAQ-SUPER HG-3412-1500-F | |
| 5485 | TAQ-SUPER HG-3412-2000-F | |
| 1419 | TAQ-SUPER MG-3434-1200 | |
| 6638 | TAQ SUPER CODO MG-1212-800-F | |
| 2563 | TAQ-EXTRA HG-1 1/2"-300 | 204773 EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2"-300 |
| 2494 | TAQ-EXTRA HG-1 1/2"-400 | 204775 EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2"-400 |
| 2499 | TAQ EXTRA HG-1 1/2"-1000-F | 204782 EXTRA TWIST O2B HG-1 1/2"-1000 |
| 2510 | TAQ-EXTRA HG-2"-600 | 204802 EXTRA TWIST O2B HG-2"-600 |
| 2512 | TAQ-EXTRA HG-2"-800 | 204805 EXTRA TWIST O2B HG-2"-800 |
| 2505 | TAQ-EXTRA MG-1 1/2"-800 | 204793 EXTRA TWIST O2B MG-1 1/2"-800 |
| 2514 | TAQ-EXTRA MG-2"-300 | 204809 EXTRA TWIST O2B MG-2"-300 |
| 2515 | TAQ-EXTRA MG-2"-400 | 204811 EXTRA TWIST O2B MG-2"-400 |
| 2519 | TAQ-EXTRA MG-2"-800 | 204817 EXTRA TWIST O2B MG-2"-800 |
| 495 | RIVER HG-2"-500 | 204801 EXTRA TWIST O2B HG-2"-500 |
| 496 | RIVER HG-2"-600 | 204802 EXTRA TWIST O2B HG-2"-600 |
| 498 | RIVER HG-2"-1000 | 204806 EXTRA TWIST O2B HG-2"-1000 |
| 4703 | CODO ENCIMERA MH 1/2 | |

NOTAS



TUCAI, S.A.

Llobateras, 10-12
Polígono Industrial Santiga
08210 Barberà del Vallès
Barcelona (España)
Teléfono 93 719 33 44 (Distribución Nacional)
Email envío pedidos: pedidos@tucai.com
www.tucai.com · info@tucai.com

DISTRIBUIDO POR: