

DUO Metal

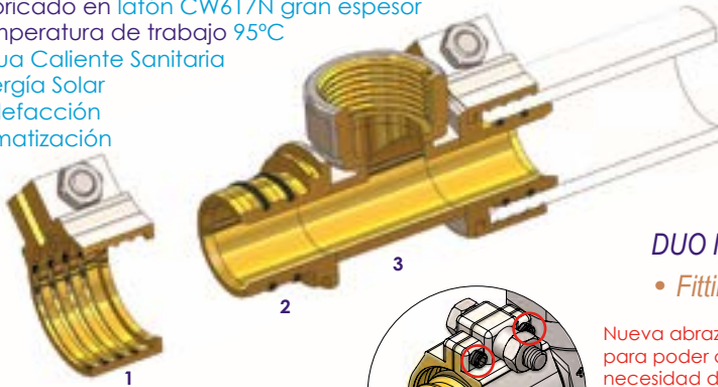
sistemas de unión Press Fitting



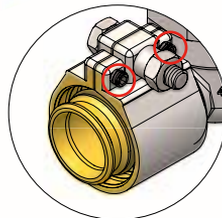
Fabricado en latón CW617N gran espesor
Temperatura de trabajo 95°C

- ✓ Agua Caliente Sanitaria
- ✓ Energía Solar
- ✓ Calefacción
- ✓ Climatización

Válido para
Pex y
Multicapa



- 3.- **Cuerpo.** Cuerpo latón.
2.- **Juntas tóricas.** Juntas tóricas EPDM.
1.- **Casquillo.** Casquillo de latón.



DUO Metal

• Fitting Metal Press Fitting

Nueva abrazadera con tornillos separadores para poder abrirla e introducir el tubo sin necesidad de quitar la abrazadera.

Advertencia: Para apretar la abrazadera con el tornillo central, los tornillos separadores deben estar aflojados.

Suministro del nuevo modelo de forma progresiva

- El corte de la tubería debe realizarse en ángulo de 90°, nunca oblicuo o con rebabas para no dañar la junta.
- Al curvar la tubería, la distancia desde la unión hasta el inicio de curva debe ser como mínimo 8 cm.
- Es necesario biselar y calibrar, siendo obligatorio para evitar arrastres de la junta. Emplear herramienta Ferco.
- Visualizar la correcta unión del sistema mientras se está realizando, verificando visualmente su correcta posición.
- Obligatorio realizar prueba de estanqueidad y presión, recomendada según la norma DIN1988.
- Se recomienda engrasar la tubería para facilitar su montaje.
- Apriete máximo en el roscado de los fittings 200Nm.
- Prohibido emplear machones con rosca de mayor longitud que 15mm, y también con rosca cónica.

DUO Metal

Unión Press Fitting

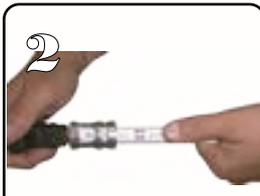
“En sólo **4** pasos”
Fácil instalación **S**in herramienta

Cortar el tubo en 90°



Cortar en ángulo recto la sección de tubo. En caso de usar tubería multicapa es obligatorio calibrar y biselar.

Calibrar y biselar



Calibrar y biselar el extremo del tubo cortado. Comprobar visualmente la calibración. Engrasar tubo y pieza.

Introducir casquillo



Quitar el casquillo de la pieza, introducirlo en la tubería y finalmente introducir el accesorio en el tubo. Debe estar engrasado.

Prensado según tubo

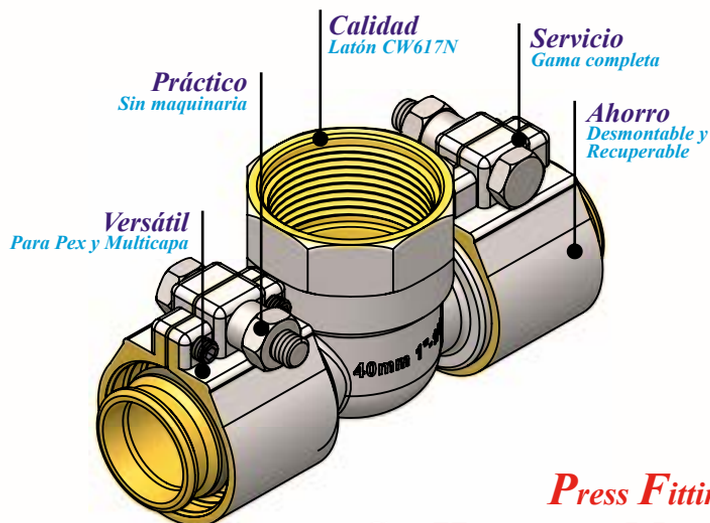


Tornillo: Apretar para abrir abrazadera, permitiendo meter el tubo. Aflojar el tornillo una vez metido el tubo.

Para garantizar el sistema es necesario usar tubería y accesorio Ferco

*Suministro modelo anterior hasta fin de existencias

Metal DUO Metal Press Fitting Metálico



Práctico
Sin maquinaria

Calidad
Latón CW617N

Servicio
Gama completa

Ahorro
Desmontable y
Recuperable

Versátil
Para Pex y Multicapa

Press Fitting
Con Herramienta Manual

Instalaciones de Gran Diámetro con Uniones Rápidas



DUO Metal

PRÁCTICO, sin maquinaria, fácil y cómodo. Nuevo sistema de unión para tuberías de grandes diámetros, compresión tipo abrazadera con herramienta estándar.

CALIDAD, composición de cuerpo y casquillo en latón CW617N. Según norma UNE EN 12165 con tratamiento resistente a la corrosión. Tornillería de acero inoxidable.

VERSÁTIL, válido para PEX y MULTICAPA obtenido con un solo accesorio un 50% menos de stock al ser compatible con ambos tubos, su aislamiento térmico es de $(0,25 \text{ W/m}^2\text{C})$.

AHORRO, desmontable y recuperable, ofrece un ahorro en su montaje al poder corregir o modificar la instalación. Apto para uso sanitario.

SERVICIO, su gama es la más completa en estos sistemas ofreciendo todas las figuras establecidas del mercado para todas las demandas y todos los diámetros: 40, 50 y 63.

CODO HEMBRA / JOELHO FÊMEA / FEMALE ELBOW / COUDE FEMELLE



* Hasta fin de existencias

Código	Ø		PVP
C18401*	40 - 1"	1/6	19,33 €
C184014	40 - 1 ¼"	1/6	19,33 €
C185014*	50 - 1 ¼"	1/6	29,89 €
C185012	50 - 1 ½"	1/6	29,89 €
C186312*	63 - 1 ½"	1/6	43,91 €
C18632	63 - 2"	1/6	43,91 €

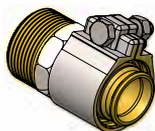
RACOR FIJO HEMBRA / UNIÕES FÊMEA FIXAS / CONNECTION WITH FEMALE THREAD / RACCORD FIXE FEMELLE



* Hasta fin de existencias

Código	Ø		PVP
C13401*	40 - 1"	1/6	15,18 €
C134014	40 - 1 ¼"	1/6	15,18 €
C135014*	50 - 1 ¼"	1/6	20,25 €
C135012	50 - 1 ½"	1/6	20,25 €
C136312*	63 - 1 ½"	1/6	32,71 €
C13632	63 - 2"	1/6	32,71 €

RACOR FIJO MACHO / UNIÕES MACHO FIXAS / CONNECTION WITH MALE THREAD / RACCORD FIXE MÂLE



* Hasta fin de existencias

Código	Ø		PVP
C13401M*	40 - 1"	1/6	14,92 €
C134014M	40 - 1 ¼"	1/6	14,92 €
C135014M	50 - 1 ¼"	1/6	20,33 €
C135012M	50 - 1 ½"	1/6	20,33 €
C136312M	63 - 1 ½"	1/6	33,18 €
C13632M	63 - 2"	1/6	33,18 €

CODO IGUAL 90° / JOELHO SIMPLE / ELBOW / COUDE



Código	Ø		PVP
C1740	40	1/6	29,85 €
C1750	50	1/6	43,52 €
C1763	63	1/6	61,78 €

MANGUITO UNIÓN / UNIÕES SIMPLES / COUPLING / MANCHON LIAISON ÉGALE

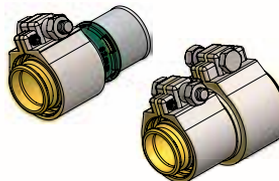


Código	Ø		PVP
C1440	40	1/6	23,79 €
C1450	50	1/6	28,34 €
C1463	63	1/6	49,83 €

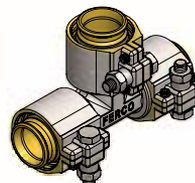
UNIÕES DE REDUÇÃO / REDUCER / MANCHON LIAISON REDUIT / **MANGUITO REDUCCIÓN**

Código	Ø		PVP
C154032	40 - 32	1/6	22,71 €
C155040	50 - 40	1/6	27,47 €
C156340	63 - 40	1/6	42,00 €
C156350	63 - 50	1/6	42,00 €

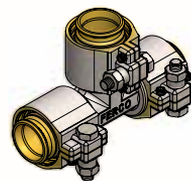
Modelo 40 - 32

TÊ SIMPLE / TEE EQUAL / TÉ EGAL / **TE IGUAL**

Código	Ø		PVP
C11440	40	1/6	44,77 €
C11450	50	1/6	56,66 €
C11463	63	1/6	86,22 €

TÊS REDUÇÃO / REDUCER TEE / TÉ RÉDUIT / **TE REDUCIDA**

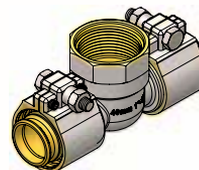
Código	Ø		PVP
C115504050	50 - 40 - 50	1/6	47,80 €
C115634063	63 - 40 - 63	1/6	75,13 €
C115635063	63 - 50 - 63	1/6	76,21 €



Pieza compuesta

TÊS COM SAÍDA FÊMEA / TEE FEMALE THREAD / TÉ SORTIE FEMELLE / **TE HEMBRA**

Código	Ø		PVP
C116401*	40 - 1"	1/6	35,91 €
C1164014	40 - 1 ¼"	1/6	35,91 €
C1165014*	50 - 1 ¼"	1/6	43,44 €
C1165012	50 - 1 ½"	1/6	43,44 €
C1166312*	63 - 1 ½"	1/6	87,39 €
C116632	63 - 2"	1/6	87,39 €



* Hasta fin de existencias

TAMPAO / CAP / BOUCHON / **TAPÓN**

Código	Ø		PVP
TC40	40	1/6	17,35 €
TC50	50	1/6	23,49 €
TC63	63	1/6	37,04 €



Pieza compuesta