





# Accesorios ECO PRESS Fitting para PEX





## ACCESORIOS ECO PRESS FITTING PARA PEX

### 1- CUERPO DEL ACCESORIO

Accesorios fabricados en latón CW617N y CW614N, material de primera calidad según UNE-EN ISO 15875.

Nuestro diseño de tetina de la pieza es un perfil en diente de sierra con seis pasos de estanqueidad.

Gracias al óptimo proceso de mecanizado y junto al biselado de la tetina conseguimos una perfecta transición del agua del tubo al accesorio reduciendo pérdidas de carga y sedimentos.

### 2- JUNTA PORTA-CASQUILLOS

Fabricada en polipropileno, esta junta mantiene el casquillo fijo a la hora de introducir la tubería cómodamente para realizar el prensado.

### 3- CASQUILLO

Diseñado para compresión mecánica y fabricado en acero inoxidable AISI 304, marcado con el diámetro y espesor de la tubería.

Para comprobar la correcta instalación del tubo hasta su tope, el casquillo cuenta con dos visores ópticos.





MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS. 

**RACOR MÓVIL** ▪ RACCORD SIMPLE ÉCROU FEMELLE LIBRE ▪ FEMALE SWIVEL FITTING ▪ CASQUILHO FÊMEA COM PORCA



16-1/2"	ECPFRMV 1612	25 / 300
20-1/2"	ECPFRMV 2012	25 / 300
20-3/4"	ECPFRMV 2034	25 / 300
25-3/4"	ECPFRMV 2534	25 / 300
32-1"	ECPFRMV 321	25 / 225

**RACOR FIJO HEMBRA** ▪ RACCORD FIXE FEMELLE ▪ FIXED FITTING FEMALE ▪ CASQUILHO FÊMEA



16-1/2"	ECPFRFH 1612	25 / 300
20-1/2"	ECPFRFH 2012	25 / 300
20-3/4"	ECPFRFH 2034	25 / 300
25-3/4"	ECPFRFH 2534	25 / 300
32-1"	ECPFRFH 321	25 / 225

**RACOR FIJO MACHO** ▪ RACCORD FIXE MÂ ▪ LE FIXED FITTING MALE CASQUILHO MACHO



16-1/2"	ECPFRFM 1612	25 / 300
20-1/2"	ECPFRFM 2012	25 / 300
20-3/4"	ECPFRFM 2034	25 / 300
25-1/2"	ECPFRFM 2512	25 / 300
25-3/4"	ECPFRFM 2534	25 / 300
25-1"	ECPFRFM 251	25 / 300
32-1"	ECPFRFM 321	25 / 225

**MANGUITO UNIÓN** ▪ MANCHON LIAISON ÉGALE ▪ EQUAL UNION ▪ UNIAO SIMPLES



16	ECPFMAU 16	25 / 300
20	ECPFMAU 20	25 / 300
25	ECPFMAU 25	25 / 225
32	ECPFMAU 32	25 / 150

**MANGUITO REDUCIDO** ▪ MANCHON LIAISON RÉDUIT ▪ REDUCING UNION ▪ UNIAO DE REDUÇÃO



20-16	ECPFMR 2016	25 / 300
25-16	ECPFMR 2516	25 / 300
25-20	ECPFMR 2520	25 / 225
32-25	ECPFMR 3225	25 / 150

# MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS. 

## CODO ▪ COUDE ▪ ELBOW ▪ JOELHO SIMPLE



16	ECPFCDO 16	25 / 300
20	ECPFCDO 20	25 / 225
25	ECPFCDO 25	25 / 225
32	ECPFCDO 32	25 / 100

## CODO TERMINAL ▪ COUDE TERMINAL FEMELLE ▪ END FEMALE ELBOW ▪ JOELHO TERMINAL FÊMEA



16-1/2" REFORZADO	ECPFCOT 1612 R	25 / 300
20-1/2" REFORZADO	ECPFCOT 2012 R	25 / 225
16-1/2"	ECPFCOT 1612	25 / 300
20-1/2"	ECPFCOT 2012	25 / 225
20-3/4"	ECPFCOT 2034	25 / 225
25-1/2"	ECPFCOT 2512	25 / 150
25-3/4"	ECPFCOT 2534	25 / 150
32-1"	ECPFCOT 321	25 / 100

## CODO BASE FIJACIÓN ▪ COUDE AVEC BASE DE FIXATION ▪ DROP EAR FEMALE ELBOW ▪ JOELHO COM PATER



16-1/2" REFORZADO	ECPFCCC 1612 R	25 / 225
20-1/2" REFORZADO	ECPFCCC 2012 R	25 / 225
16-1/2"	ECPFCCC 1612	25 / 225
20-1/2"	ECPFCCC 2012	25 / 225
25-3/4"	ECPFCCC 2534	25 / 150

## CODO ROSCA MACHO ▪ COUDE TERMINAL MÂLE ▪ END MALE ELBOW ▪ JOELHO TERMINAL MACHO



16-1/2"	ECPFCRM 1612	25 / 300
20-1/2"	ECPFCRM 2012	25 / 300
25-3/4"	ECPFCRM 2534	25 / 225

PRENSADO TIPO "RF"

MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS.

TE IGUAL • TÉ EGAL • EQUAL T • TÊ SIMPLÉS



16	ECPFTEE 16166	25 / 300
20	ECPFTEE 20200	25 / 225
25	ECPFTEE 25255	25 / 100
32	ECPFTEE 32323	25 / 100

TE REDUCIDA • TÉ RÉDUIT • REDUCED T • TÉ REDUÇAO



16-20-16	ECPFTEE 16206	25 / 225
16-25-16	ECPFTEE 16256	25 / 150
20-16-16	ECPFTEE 20166	25 / 225
20-16-20	ECPFTEE 20160	25 / 225
20-20-16	ECPFTEE 20206	25 / 225
20-25-20	ECPFTEE 20250	25 / 150
25-16-16	ECPFTEE 25166	25 / 150
25-16-20	ECPFTEE 25160	25 / 150
25-16-25	ECPFTEE 25165	25 / 150
25-20-16	ECPFTEE 25206	25 / 150
25-20-20	ECPFTEE 25200	25 / 150
25-20-25	ECPFTEE 25205	25 / 150
25-25-16	ECPFTEE 25256	25 / 150
25-25-20	ECPFTEE 25250	25 / 150
25-32-25	ECPFTEE 25325	25 / 100
32-25-25	ECPFTEE 32255	25 / 100
32-25-32	ECPFTEE 32253	25 / 100
32-32-25	ECPFTEE 32325	25 / 100

TE SALIDA HEMBRA • TÉ SORTIE FEMELLE • FEMALE END T • TÊ FÊMEA



16-1/2-16 REFORZ.	ECPFTSH 1612 R	25 / 225
20-1/2-20 REFORZ.	ECPFTSH 2012 R	25 / 225
25-3/4-25	ECPFTSH 2534	25 / 150

# MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS. 

## DISTRIBUIDOR · COLLECTEUR · MANIFOLD · COLECTOR



20-20-16-16-16	ECPFDIS 2020163	25 / 80
25-20-16-16-16	ECPFDIS 2520163	25 / 80

## CRUZ · CROIX · CROSS · CRUZ



20-20-16-16	ECPFCR 20201616	25 / 100
25-20-16-16	ECPFCR 25201616	25 / 100
25-20-20-20	ECPFCR 25202020	25 / 100
20-16-20-16	ECPFCR 20162016	25 / 100
25-16-20-16	ECPFCR 25162016	25 / 100

## CODO PEX COBRE · COUDE PER-CUIVRE · PER COPPER ELBOW · JOELHO DE LIGAÇÃO PER-COBRE



16-CU 15	ECPFCPC 1615	25 / 300
20-CU 18	ECPFCPC 2018	25 / 300

## ADAPTADOR PER-CU · EMBOUT DROIT À SOUDER · COPPER PIPE ADAPTER · ADAPTADOR PER-COBRE



16-12/15 CU	ECPFAPE 1625	25 / 300
20-15/18 CU	ECPFAPE 2058	25 / 300

PRENSADO TIPO "RF"



MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

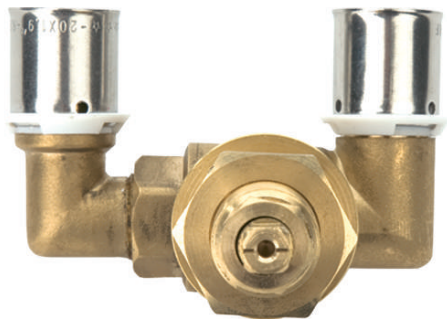
UDS./UDS.

**LLAVE DE CORTE ESFERA** • VANNE D'ARRÊT • SHUT OFF VALVE • PASSADOR DE CORTE



16	ECPFESF 16	1 / 48
20	ECPFESF 20	1 / 48
25	ECPFESF 25	1 / 48

**LLAVE DE ESFERA "U"** • VANNE D'ARRÊT "U" • SHUT OFF VALVE "U" • PASSADOR DE CORTE "U"



16	ECPFU 16	2 / 72
20	ECPFU 20	2 / 72
25	ECPFU 25	2 / 72

**NUEVO SISTEMA DE SUJECCIÓN TABIQUERÍA PLADUR**





MODELO

Ø DIÁMETRO

® ARTÍCULO

UDS./UDS. 

**PALANCA** · TETE POUR VANNE · HANDLE LEVER · MANÍPULO ALAVANCA



PALANCAEC

1 / 70

**POMO** · TETE POUR VANNE · ROUND HANDLE · MANÍPULO STANDARD



POMOEC

1 / 70

**REGULACIÓN OCULTA** · TETE POUR VANNE · CONCEALED HANDLE · MANÍPULO REGULAÇÃO OCULTA



ROEC

1 / 200

**CASQUILLO** · BAGUE POUR RACCORD · COMPRESSION RING · ANILHA



16

ECPFCSA 16

25

20

ECPFCSA 20

25

25

ECPFCSA 25

25

32

ECPFCSA 32

25

PRENSADO TIPO "RF"