

## Conexiones Espiga de Latón para PEX

### Características

- Conexiones disponibles para diámetros: 1/2", 3/4" y 1"
- Instalación permanente
- Compatibles con tubería PEX
- Fabricadas en latón
- Garantía 10 años



### Beneficios del Sistema

- No requiere múltiples herramientas, una sola herramienta se utiliza para grapar las 3 medidas
- Cambios de diámetro en conexiones/tubería no requiere el cambio de dados ni puntas
- Herramienta ligera, práctica y de tamaño compacto
- Gracias a la pinza y abrazadera, eliminan la necesidad del uso de gauge go-no go, usada comúnmente en conexión con anillo de cobre

### Conexión



Realiza un corte recto en la Tubería PEX



Grapa la abrazadera con el equipo adecuado para tener una conexión segura



# Conexiones Espiga de Latón para PEX

## Temperatura y presión de trabajo

- Temperatura mínima de trabajo: 0.5°C a 11.25 kgf/cm<sup>2</sup> (33°F a 160 psi)
- Temperatura máxima de trabajo: 93°C a 5.6 kgf/cm<sup>2</sup> (200°F a 80 psi)
- Presión máxima de trabajo: 11.25kgf/cm<sup>2</sup> de 0.5°C a 21.1 °C

## Materiales de fabricación

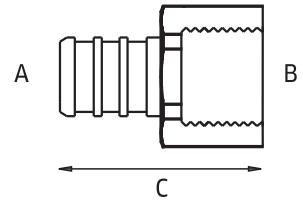
- Cuerpo Latón C36,000
- Para válvulas:
- Empaque EPDM
- Maneral Acero inoxidable

## Nota

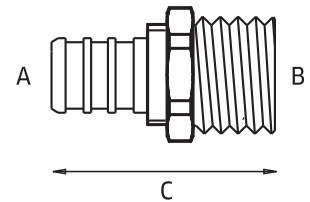
Cumple con los requerimientos de ASTM F877 y ASTM F1807

# Conexiones Espiga de Latón para PEX

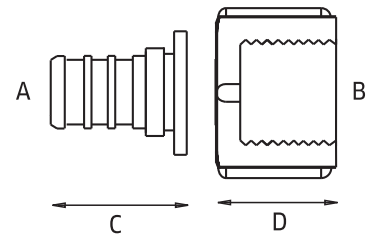
Modelo	Descripción	A	B	C
EL-AH11	ADAPTADOR HEMBRA	1/2"	1/2" FNPT	33.5 mm
EL-AH22	ADAPTADOR HEMBRA	3/4"	3/4" FNPT	35 mm
EL-AH33	ADAPTADOR HEMBRA	1"	1" FNPT	42.5 mm



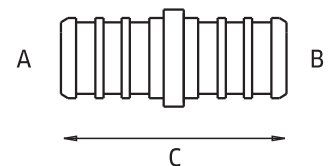
Modelo	Descripción	A	B	C
EL-AM11	ADAPTADOR MACHO	1/2"	1/2" MNPT	36.5 mm
EL-AM12	ADAPTADOR MACHO	3/4"	1/2" MNPT	36.5 mm
EL-AM22	ADAPTADOR MACHO	3/4"	3/4" MNPT	40 mm
EL-AM23	ADAPTADOR MACHO	1"	3/4" MNPT	43 mm
AL-AM33	ADAPTADOR MACHO	1"	1" MNPT	47.5 mm



Modelo	Descripción	A	B	C	D
EL-CT11	COPE CON TUERCA	1/2"	1/2" NPSM	29 mm	17.5 mm
EL-CT22	COPE CON TUERCA	3/4"	3/4" NPSM	27.5 mm	20 mm
EL-CT33	COPE CON TUERCA	1"	1" NPSM	32 mm	20 mm

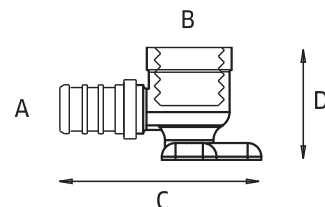


Modelo	Descripción	A	B	C
EL-CU11	COPE	1/2"	1/2"	35 mm
EL-CU12	COPE	3/4"	1/2"	35 mm
EL-CU22	COPE	3/4"	3/4"	35 mm
EL-CU32	COPE	1"	3/4"	40.5 mm
EL-CU33	COPE	1"	1"	45 mm

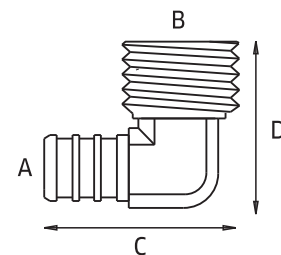


# Conexiones Espiga de Latón para PEX

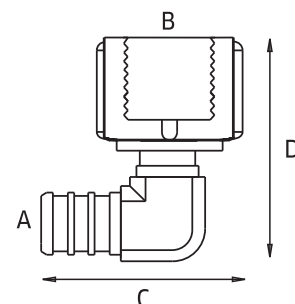
Modelo	Descripción	A	B	C	D	E
EL-EH11S	CODO HEMBRA CON SOPORTE	1/2"	1/2" FNPT	57.5 mm	50 mm	Ø 5 mm
EL-EH22S	CODO HEMBRA CON SOPORTE	3/4"	3/4" FNPT	64 mm	56 mm	Ø 5 mm



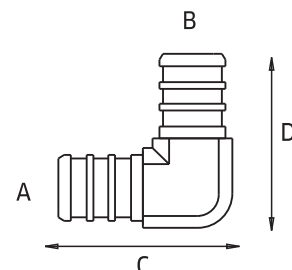
Modelo	Descripción	A	B	C	D
EL-EM11	CODO MACHO	1/2"	1/2" MNPT	36.7 mm	29.3 mm
EL-EM22	CODO MACHO	3/4"	3/4" MNPT	42.8 mm	36.3 mm



Modelo	Descripción	A	B	C	D
EL-ET11	CODO CON TUERCA	1/2"	1/2" NPSM	36.8 mm	31 mm



Modelo	Descripción	A	B	C	D
EL-EU11	CODOS	1/2"	1/2"	31 mm	31 mm
EL-EU21	CODOS	3/4"	1/2"	30.5 mm	35.5 mm
EL-EU22	CODOS	3/4"	3/4"	35.5 mm	35.5 mm
EL-EU33	CODOS	1"	1"	46.9 mm	46.9 mm



# Conexiones Espiga de Latón para PEX

Modelo	Descripción	A	B	C	D	E
EL-TE111	TEE	1/2"	1/2"	1/2"	50 mm	31.8 mm
EL-TE112	TEE	1/2"	1/2"	3/4"	54 mm	31.3 mm
EL-TE211	TEE	3/4"	3/4"	1/2"	49 mm	36.3 mm
EL-TE212	TEE	3/4"	1/2"	3/4"	54 mm	36.3 mm
EL-TE221	TEE	3/4"	3/4"	1/2"	49 mm	36.3 mm
EL-TE222	TEE	3/4"	3/4"	3/4"	54 mm	36.3 mm
EL-TE223	TEE	3/4"	3/4"	1"	59 mm	45.8 mm
EL-TE322	TEE	1"	3/4"	3/4"	58.5 mm	41.3 mm
EL-TE323	TEE	1"	3/4"	1"	67.5 mm	47.8 mm
EL-TE331	TEE	1"	1"	1/2"	58 mm	41.3 mm
EL-TE332	TEE	1"	1"	3/4"	63 mm	41.3 mm
EL-TE333	TEE	1"	1"	1"	72 mm	47.8 mm

Modelo	Descripción	A	B	C	D	E
EL-VE11	VÁLVULAS	1/2"	1/2"	62.5 mm	106 mm	44.3 mm
EL-VE22	VÁLVULAS	3/4"	3/4"	64.6 mm	107 mm	50.6 mm

