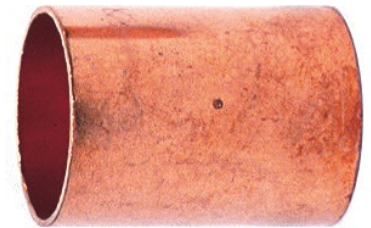


# MANGUITO UNIÓN HEMBRA-HEMBRA



## ESPECIFICACIONES GENERALES:

- Disponible en medidas desde 1/4" hasta 3-5/8".
- Especialmente diseñado para ACR
- Fabricados según las especificaciones ANSI B16.22 para aplicaciones de aire acondicionado y refrigeración.

**OBJETO:** Este producto tiene como objeto principal el conexionado entre tuberías, a elementos o a equipos mediante soldadura o rosca.

## APLICACIONES:

Básicamente diseñadas para instalaciones de frío. Puede tener puntualmente otras aplicaciones, tales como fontanería en general, calefacción, energía solar, instalaciones de gas natural y de GLP, instalaciones térmicas, redes de gasóleos y gasolinas en general. No obstante, consultar con nuestro dpto. técnico antes de darle una aplicación distinta para la que han estado diseñados.

**NORMATIVA:** Estos accesorios son conforme a la Norma ASME B16.22-2011.

**COEFICIENTE DE SEGURIDAD:** El coeficiente de seguridad en relación con la presión máxima de trabajo en S=3 (presión máxima x 3).

Código	Medida (Pulg.)	Diametro (Pulg.)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	Espesor mín (mm)	Presión rotura máx (bar)
TF02001	1/4"	1/4"	15,8	6,4	6,4	0,48	127
TF02002	3/8"	3/8"	18,8	7,9	7,9	0,58	127
TF02003	1/2"	1/2"	23,4	9,7	9,7	0,66	127
TF02004	5/8"	5/8"	29,4	12,7	12,7	0,74	127
TF02005	3/4"	3/4"	35,4	15,7	15,7	0,79	127
TF02006	7/8"	7/8"	42	19,1	19,1	0,84	127
TF02012	1"	1"	47	22,5	22,5	1	127
TF02007	1 1/8"	1 1/8"	50,2	23,1	23,1	1,02	127
TF02008	1 3/8"	1 3/8"	54,2	24,6	24,6	1,12	127
TF02009	1 5/8"	1 5/8"	60,4	27,7	27,7	1,3	127
TF02010	2 1/8"	2 1/8"	71	34	34	1,5	127
TF02013	3 1/8"	83	40	40	40	1,5	127
TF02014	3 5/8"	83	40	40	40	1,5	127

