

¿Cómo solicitar tubería y accesorios en cobre, para Aire Acondicionado y/o Refrigeración?

La tubería en cobre para refrigeración y aire acondicionado, debe medirse únicamente por fuera. Los diámetros son exactos en pulgadas.

Todos los accesorios tienen por dentro el mismo diámetro externo de la tubería, excepto las reducciones bushing que en su extremo más grueso y por fuera, tienen el mismo diámetro externo de la tubería.

Las reducciones bushing en cobre se utilizan principalmente para hacer reducciones, inmediatamente después de un accesorio, evitando así el uso de niples o trozos pequeños de tubería.

En Tubocobre, S.A., la descripción en facturas y cotizaciones de los accesorios y la tubería viene especificada de la siguiente manera:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
WE-500-13	CODO DE COBRE DE 1/2" X 90 <5/8>
TC-L13	TUBO DE COBRE TIPO "ACR" DE 1/2" <5/8>

La primer medida se refiere a cañería y la segunda, encerrada entre "<>", es la medida externa de la tubería, que se utiliza normalmente para aire acondicionado y refrigeración.

CUADRO DE MEDIDAS: ("A.A y R" : Aire Acondicionado y Refrigeración; Cañería).

CAÑERÍA	A.A. y R.	CAÑERÍA	A.A. y R.
---	< 1/8 >	1"	< 1-1/8 >
---	< 3/16 >	1-1/4"	< 1-3/8 >
1/8	< 1/4 >	1-1/2"	< 1-5/8 >
---	< 5/16 >	2"	< 2-1/8 >
1/4	< 3/8 >	2-1/2"	< 2-5/8 >
3/8	< 1/2 >	3"	< 3-1/8 >
1/2	< 5/8 >	4"	< 4-1/8 >
5/8	< 3/4 >		
3/4	< 7/8 >		