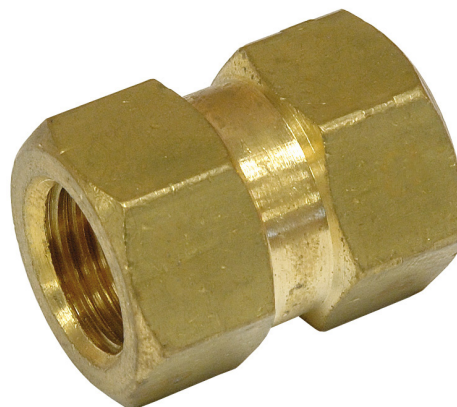


ACCESORIOS DE LATÓN A ROSCAR PARA INSTALACIONES DE REFRIGERACIÓN

UNIONES “SAE” HEMBRA

DESCRIPCIÓN

Diseñados 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.



Código	Artículo
TF 03 101	1/4" SAE
TF 03 106	5/16" SAE
TF 03 102	3/8" SAE
TF 03 103	1/2" SAE
TF 03 104	5/8" SAE
TF 03 105	3/4" SAE

Características de la rosca SAE

Las conexiones SAE son usadas en sistemas automotrices, refrigeración y tubería de camiones.

Estas conexiones son típicamente de material de latón.

Las conexiones macho y la hembra tienen asientos de 45°.

El sellado se hace cuando el macho abocardado y el asiento cónico de la hembra se encuentran.

