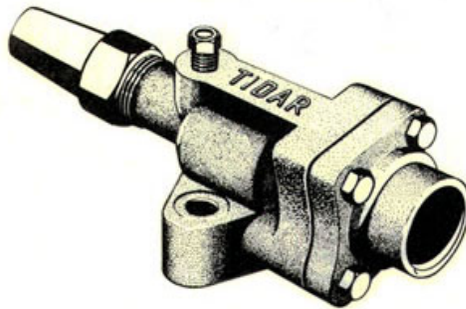


Código: 565007 Llave BT18-1.1/8sold.TID10-COPEL 3DS-9RS



### **VÁLVULA DE CORTE DE COMPRESORES**

Es esencial la instalación de una válvula de corte y servicio en los lados de succión y descarga del compresor. Estas válvulas se cierran apretadas hasta que el compresor entre en servicio, para evitar la entrada de aire, humedad o suciedad. Si vemos la válvula en corte, observamos que es del tipo de asiento posterior de empaquetadura.

La misma está roscada y taponada con un tapón de asiento frontal y posterior; eso hace posible el conectar, desconectar y usar los manómetros de pruebas sin quitar el refrigerante del sistema.

Distancia entre centros de los agujeros de la brida pueden ser de 69.8 mm.

Aconsejamos tomar precaución cuando se manejan las válvulas del tipo de empaquetadura; el prensa debe aflojarse siempre que permanezca en stock, esto evita inutilizar la guarnición al comprimirlo cuando la válvula se pone en operación.

Se bulona directamente al cuerpo del compresor con dos bulones, siendo la brida ovalada.