

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

**Compresor Para
Unidad de Cuarto Frío**

Descripción

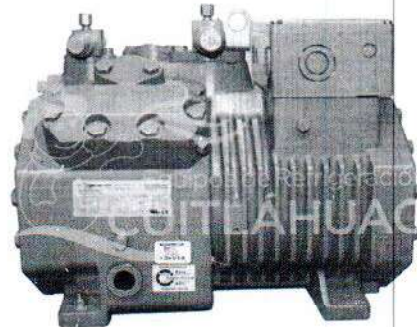
Capacidad: 6 Ton. 7HP
Alimentación: 208 - 230V, Trifásico
60 Hz
Refrigerante: R404A R134A
Cantidad de Motor: 1 unidad
Descargador: 1
Tipo Aceite: Diesel Sintético

Este compresor será
utilizado para reparar el
Cuarto frío no. 1 del
PROGRAMA AMPLIADO
DE INMUNIZACION (PAI)

Características

- Regulación de potencia rentable mediante desactivación de cilindros
- Válvulas de trabajo de alta eficiencia
- Sistema de lubricación centrífuga avanzado con centrifugador de aceite
- Grupo motor resistente al desgaste con cojinetes de varias capas mejorados
- Carcasa con alta resistencia a la presión sin placa de fondo para presiones de servicio de hasta 42 bar en el lado de alta presión

IMAGEN




Ing. Félix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la
REPÚBLICA DOMINICANA
SALUD PÚBLICA

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

Válvula de Expansión Termostática

Descripción

Las válvulas de expansión termostática serie RFGD se usan para ajustar la cantidad de refrigerante que entra en el evaporador, controlando al mismo tiempo el recalentamiento del refrigerante a la salida del mismo. Se pueden utilizar con varios refrigerantes en cualquier condición de trabajo. Aplicaciones posibles son sistemas de congelación, fabricantes de hielo, secaderos, así como aire acondicionado y bombas de calor en varios rangos de temperaturas.

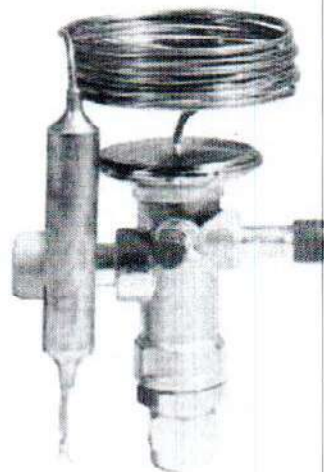
Esta Válvula será
utilizado para reparar el
Cuarto frío no. 1 del
PROGRAMA AMPLIADO
DE INMUNIZACION (PAI)

Características

Modelo: 7.8 Tr RFGD 03E-7.8-44

RFGD 03E-6 7,8 Tr 27,4 Kw

IMAGEN




Ing. Félix Burgos
Coord. Sección De Mantenimiento