

REPÚBLICA DOMINICANA SALUD PÚBLICA

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

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

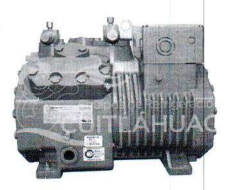
Características

- 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

Compresor Para Unidad de Cuarto Frío

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

IMAGEN



Coord. Sección De Mantenimiento



REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

FICHA TECNICA

Nombre Genérico

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, fabricadores de hielo, secaderos, así como aire acondicionado y bombas de calor en varios rangos de temperaturas.

Características

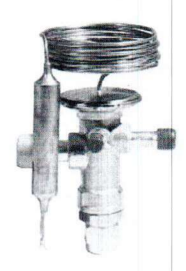
Modelo: 7.8 Tr RFGD 03E-7.8-44

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

Válvula de Expansión Termostática

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

IMAGEN



Ing. Felix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento