

Gama SPLIT

Equipos semiherméticos partidos



Condensadores tropicalizados



Diseño compacto y robusto



Gran amplitud de opciones



Preparados para instalar

Características

- Unidad condensadora de media temperatura con compresor semihermético BITZER montado sobre muelles antivibradores
- Válvula de aspiración y descarga de compresor, resistencia en cárter
- Presostato de Alta Rearme Automático TUV y Presostato de Baja Rearme Automático
- Control Óptico de nivel de aceite en compresores sin bomba 4VES/4TES/4PES/4NES
- Presostato Diferencial de Aceite Electrónico en compresores con bomba de aceite
- Recipiente de líquido con válvulas de entrada y salida, y con válvula de seguridad tarada según gas frigorífico
- Unidad condensadora de baja temperatura con compresor semihermético BITZER sobre muelles antivibradores
- Condensador con ventiladores axiales de rotor externo
- Evaporador de tipo cúbico o doble flujo, con motores de rotor externo, válvula de expansión conectada, válvula solenoide. Sep. de aletas acorde a la temperatura de trabajo
- Cuadro de maniobra, potencia, control de compresor, condensador, evaporador y desescarche, electrónica ELIWELL
- Separador de partículas aspiración
- Arranque descargado a partir de 25cv
- Carga de nitrógeno presurizado
- Línea de descarga con antivibrador
- Línea de líquido
- Filtro y mirilla



Opciones

- Línea de líquido con filtro, visor y válvula de servicio
- Separador de Aceite y Separador de Aspiración
- Separador de Aceite: Incluye antivibrador en línea de descarga
- Separador de Aspiración: Incluye antivibrador en línea de aspiración
- Presostato de Alta Control de Condensador: Hasta un máximo de 3 unidades
- Arranque Descargado: Compuesto por Latiguillos, solenoide con bobina y válvula de retención
- Cerramiento completo unidad condensadora

