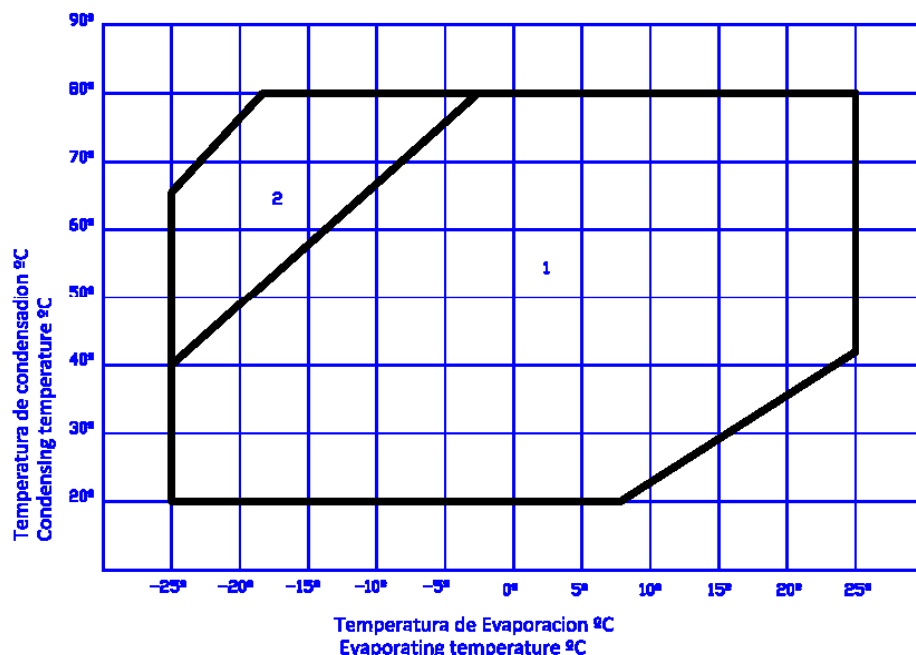


**LIMITE DE APLICACION  
APPLICATION LIMITS**

**R-134a**

**Compresores alta temperatura**

**High temperature compressors**



**1-Aplicacion estandar (25°C temperarura gas de aspiracion)  
Standard range ( 25°C suction gas temperature)**

**2-Enfriamiento adicional  
Additional cooling**

**En los compresores con el condensador a distancia es necesario instalar ventilador en culata en los modelos K y L. En los modelos LR, VLR , MR, 9R y VR. Es necesario solo en baja temperatura.**

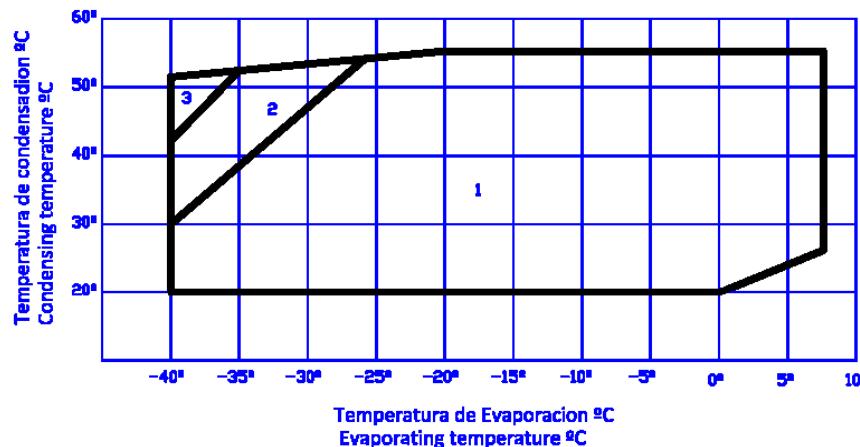
**In compressors with remote condenser must include head fan on models K and L. Models LR, VLR , MR, 9R and VR is only needed for low temperature.**

LIMITE DE APLICACION  
APPLICATION LIMITS

**R-404A / R-507**

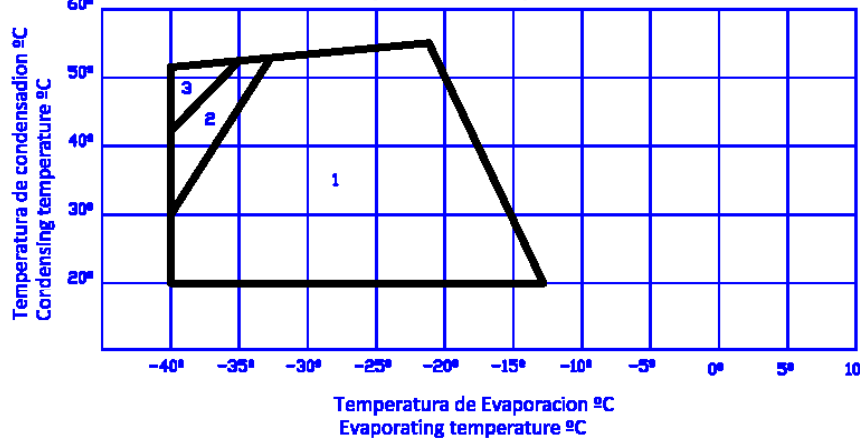
Compresores alta temperatura

High temperature compressors



Compresores baja temperatura

Low temperature compressors



1-Aplicacion estandar (25°C temperarura gas de aspiracion)  
Standard range ( 25°C suction gas temperature)

2-Enfriamiento adicional o 20K max, recalentamiento en aspiracion  
Additional cooling or max 20K suction gas superheat

3-Enfriamiento adicional + 20K max. recalentamiento en aspiracion  
Additional cooling + 20K max suction gas superheat

En los compresores con el condensador a distancia es necesario instalar ventilador en culata en los modelos K y L. En los modelos LR, VLR , MR, 9R y VR. Es necesario solo en baja temperatura.

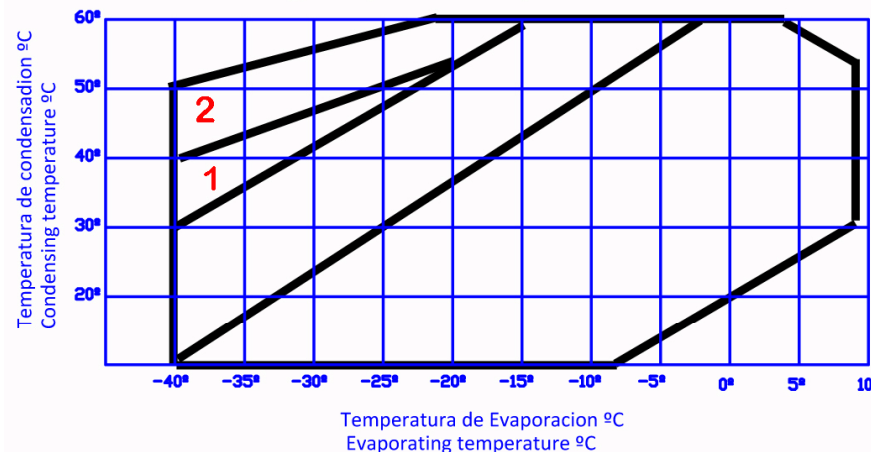
In compressors with remote condenser must include head fan on models K and L. Models LR, VLR , MR, 9R and VR is only needed for low temperature.

LIMITE DE APLICACION  
APPLICATION LIMITS

**R-407F / R407A**

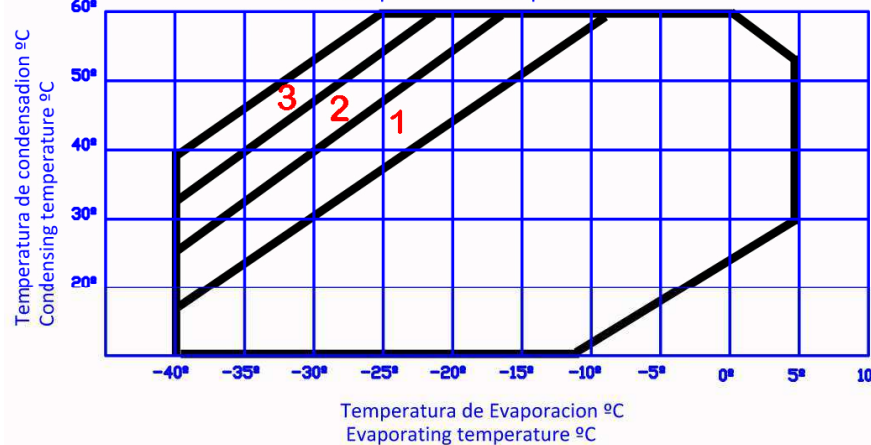
Compresores alta temperatura

High temperature compressors



Compresores baja temperatura

Low temperature compressors



1-Enfriamiento adicional o 0°C temperatura gas aspirado  
Additional cooling or 0°C temperature suction gas

2-Enfriamiento adicional o 20K max. recalentamiento en aspiracion  
Additional cooling or max 20K suction gas superheat

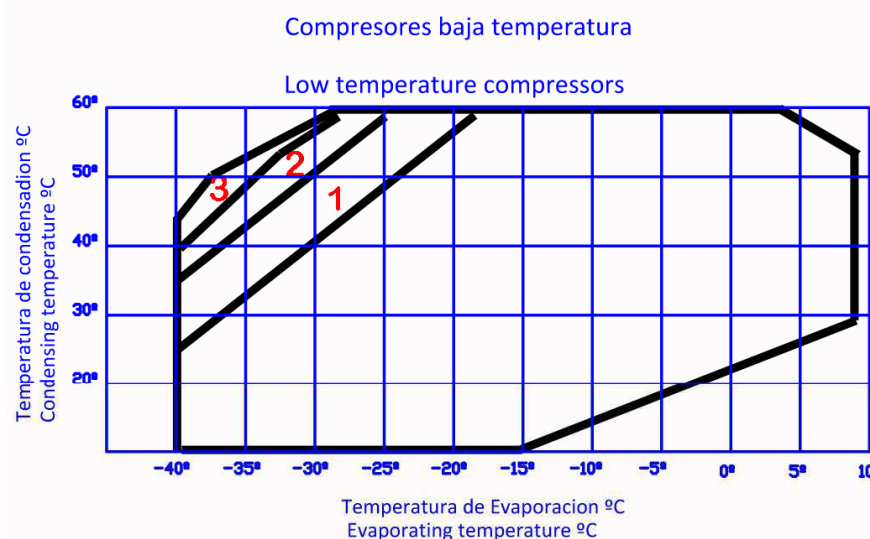
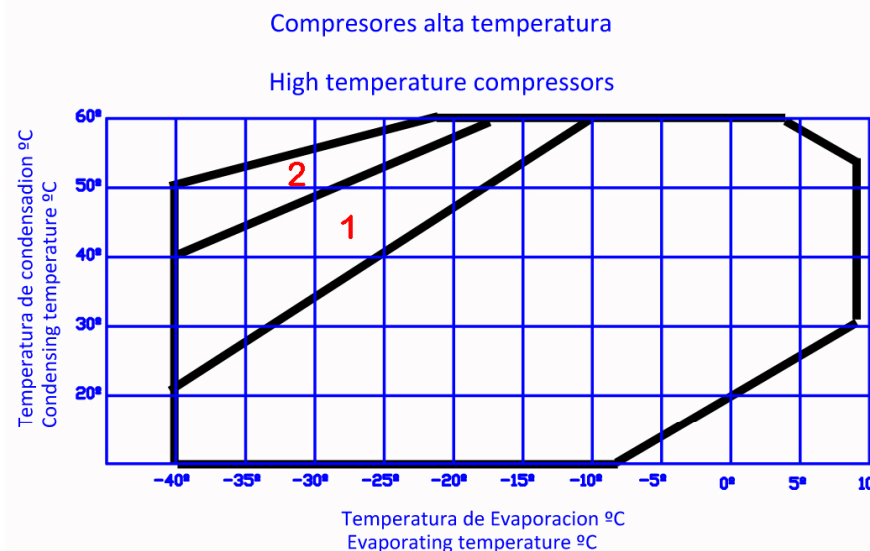
3-Enfriamiento adicional + 20K max. recalentamiento en aspiracion  
Additional cooling + 20K max suction gas superheat

En los compresores con el condensador a distancia es necesario instalar ventilador en culata en los modelos K y L. En los modelos LR, VLR , MR, 9R y VR. Es necesario solo en baja temperatura.

In compressors with remote condenser must include head fan on models K and L. Models LR, VLR , MR, 9R and VR is only needed for low temperature.

## LIMITE DE APLICACION APPLICATION LIMITS

### R448A-R449A



1-Enfriamiento adicional o 0°C temperatura gas aspirado  
Additional cooling or 0°C temperature suction gas

2-Enfriamiento adicional o 20K max. recalentamiento en aspiracion  
Additional cooling or max 20K suction gas superheat

3-Enfriamiento adicional + 20K max. recalentamiento en aspiracion  
Additional cooling + 20K max suction gas superheat

En los compresores con el condensador a distancia es necesario instalar ventilador en culata en los modelos K y L. En los modelos LR, VLR , MR, 9R y VR. Es necesario solo en baja temperatura.

In compressors with remote condenser must include head fan on models K and L. Models LR, VLR , MR, 9R and VR is only needed for low temperature.