

Recalentamiento



Mediciones en el sistema de refrigeración con recalentamiento:

Mediciones de presión en el lado de baja presión (salida del evaporador) p_0

Esto da lugar a una temperatura de evaporación teórica (tabla) del refrigerante t_0

Medición de temperatura en el lado de baja presión (salida, evaporador, tubería) t_0h

Recalentamiento: $D t_0h = t_0h - t_0$

Prácticamente el valor debe estar en 7 K

[Mapa del sitio](#)

© Copyright 2018 - Testo Argentina SA

[Información legal](#)