

## IKE458-4-4T - Recipiente de água de congelação a transbordar

Sob determinadas condições de humidade e temperatura pode surgir o problema de sair água do recipiente de vaporização, que se encontra sobre o compressor dos modelos de 4 portas indicados na próxima página.

Para resolver este problema é preciso posicionar um recipiente colector de gotas adicional no espaço do compressor do aparelho e ligar o recipiente colector de gotas existente ao recipiente novo por intermédio de uma mangueira de escoamento de água.

Em armazém está disponível um conjunto da Assistência Técnica com o n.º **pç. de repos. 433755** que é composto pelo seguinte:

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Recipiente colector de gotas	1
Mangueira de escoamento de água, diâmetro interno 12 mm	1

### *Proceda como se segue para instalar:*



1. Posicione o recipiente colector de gotas do conjunto à altura da travessa que se encontra à frente do compressor.
2. Faça um entalhe no tubo de escoamento do recipiente de vaporização que se encontra sobre o compressor, tal como é ilustrado na imagem.

**Nota:** A posição correcta do recipiente é garantida pelos dentes de fixação na parte inferior do recipiente.



3. Introduza a mangueira de escoamento de água no recipiente de vaporização que se encontra sobre o compressor.

**Nota:** Aplique silicone à volta da mangueira de escoamento de água para evitar uma saída eventual de água.

4. Como é mostrado na imagem, a mangueira de escoamento de água é passada por trás do compressor.

#### ATENÇÃO

Assegure-se de que a mangueira de escoamento de água não toca no compressor, para evitar deformações/perfurações da mangueira de escoamento de água.



5. Corte a parte da mangueira que sobra e fixe-a ao recipiente colector de gotas com uma fita para mangueira.

#### Modelos em causa

PNC	DATA	MODELO	MARCA
92578170100	20040910	IKE458-4-4T	Küppersbusch
92578170500	20060224	IKE458-4-4T	Küppersbusch