

## IKE458-4-4T - Desbordamiento de la bandeja de agua de descongelación

Bajo determinadas condiciones especiales de humedad y de temperatura puede presentarse el problema de que salga agua de la bandeja de evaporación que se encuentra sobre el compresor de los modelos de cuatro puertas que se aducen en la página siguiente.

Para la eliminación del problema es necesario posicionar una bandeja adicional de recogida de gotas de agua dentro del recinto del compresor, y conectar la bandeja de recogida de gotas de agua ya presente con la nueva bandeja por medio de un tubo de desagüe.

En el almacén hay disponible un juego de servicio al cliente con el n° de rec. 433755 que incluye lo siguiente:

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Bandeja de recogida de gotas de agua	1
Tubo de desagüe con diámetro interior de 12 mm	1

**Para el montaje hay que proceder como se indica a continuación:**



1. Posicionar la bandeja de recogida del juego a la altura del travesaño que se encuentra delante del compresor.
2. Recortar una entalladura en el tubo de desagüe de la bandeja de evaporación que se encuentra sobre el compresor, tal como se representa en la figura.

**Indicación:** La posición correcta de la bandeja queda garantizada por medio de los dientes de fijación de la parte inferior de la misma.



3. Introducir el tubo de desagüe en la bandeja de evaporación que se encuentra sobre el compresor.

**Indicación:** Aplicar silicona alrededor del tubo de desagüe con objeto de evitar la salida de agua.

4. El tubo de desagüe se tiende por detrás del compresor, tal como se indica en la figura.

**ATENCIÓN**

Hay que asegurarse de que el tubo de desagüe no toque el compresor con objeto de evitar deformaciones o perforaciones en el mismo.



5. Cortar la parte sobrante del tubo y fijarlo a la bandeja de recogida de gotas por medio de cinta para tubos.

**Modelos afectados**

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