

# Gestión de condensados para Varistar LHX+ 45 / RackChiller In-Fila 45, alimentación inferior

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

**24630-178**



Para las instalaciones que funcionan a bajas temperaturas de agua fría, existe un mayor riesgo de condensación. El agua condensada goteará en la bandeja de condensado donde será recolectada. Este kit permite al dispositivo eliminar el agua condensada en una red plambung de gestión de condensados.

El kit está diseñado para instalaciones con una tubería de agua condensada sobre la cabeza del refrigerador. Transporta el agua con la ayuda de una bomba por encima del nivel de la bandeja de condensado.

### CARACTERÍSTICAS

Proporciona gestión de agua condensada para instalaciones con bajas temperaturas de agua fría

El agua condensada que se acumula dentro de la bandeja de condensado / panel inferior del enfriador será eliminado

Se puede adaptar incluso después de la instalación más fría

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Dependencia de Gestión

Familia de productos: RackChiller

Longitud: 2500mm

Net Weight: 0.542kg

Cantidad del paquete: 1

### ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.