

Mangueras flexibles para LHX+ / RackChiller en fila, BSP / BSP

Data Solutions

El paquete de mangueras flexibles para Varistar LHX+45 In-Rack o RackChiller In-Fila 45 conecta el dispositivo de refrigeración al sistema de agua de la instalación. Las mangueras EPDM de alta calidad funcionan con una excelente estabilidad química con medios de refrigeración típicos a base de agua y glicol. El refuerzo de acero proporciona una capacidad de presión extendida con una

NOQ186+Flexible Hoses for hHX+RackChiller In-Row, BSP_BSP 24630-176 html nominal nominal de 5 bar y una presión mínima de rotura de 20 bar, mientras que la capa externa protege las mangueras de tensiones mecánicas y daños.

CARACTERÍSTICAS

Mangueras flexibles para conectar LHX+ 45 In-Rack o RackChiller In-Fila 45 con el suministro y retorno de agua de la instalación

Par de mangueras flexibles para la conexión de la instalación de suministro y retorno

Mangueras flexibles reforzadas EPDM de alta calidad

Presión nominal de funcionamiento 5 bar, presión mínima de ráfaga > 20 bar

Incluya 1 "BSPP sello plano giratorio en ambos extremos

Disponible en longitud 4 m o 6 m.

ESPECIFICACIONES

Table 1/1		
Número de catálogo	Longitud	Cantidad del paquete
24630-173	4000mm	1
24630-175	6000mm	1

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

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 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