

Enfriador de montaje lateral, WAL



nVent HOFFMAN Wall Mount Chillers are designed to mount on the wall or door of a Battery Energy Storage system enclosure. They provide efficient, precise liquid cooling for batteries to optimize operation.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

UL/cUL listed; file SA6453

CE

IP55

CARACTERÍSTICAS

Enfriador con refrigeración por aire que proporciona refrigeración líquida a las baterías en sistemas de almacenamiento de energía.

Capacidad de refrigeración de 14 kW

Componentes de velocidad variable para una eficiencia elevada

Control preciso de la temperatura del fluido

Amplio intervalo de temperatura ambiente

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Capacidad nominal (vatios a 50 Hz)	Capacidad nominal (vatios a 60 Hz)	Tipo de fluido	Tensión nominal	Frecuencia nominal	Refrigerante
WALA5	14000W	14000W	Agua	400V, 460V	50 – 60Hz	R513A

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