

Ángulos de elevación



Se usa para proporcionar una mejor distribución de la carga mientras se elevan dos o tres gabinetes con ganchos con hasta 1000 lb de equipo y cableado en cada bahía. Los ángulos se montan en la parte superior de los bloques de esquina del marco del gabinete y no es necesario retirar la cubierta superior para su instalación. El kit consta de dos ángulos, cuatro tornillos hexagonales y cuatro arandelas. Los ángulos de elevación están diseñados para elevación por encima de la cabeza con grilletes y una barra separadora. Se prefiere el uso de grilletes en lugar de ganchos. El ángulo entre la parte superior del gabinete y el cable o la cadena debe ser de al menos 45°. Use sólo eslingas y barras separadoras que estén diseñadas para la aplicación específica y cumplan con las regulaciones establecidas por OSHA, ASME, ISA, ASTM y otras agencias reguladoras.

CARACTERÍSTICAS

Se usa para proporcionar una mejor distribución de la carga mientras se elevan dos o tres gabinetes con ganchos con hasta 1000 lb de equipo y cableado en cada bahía.

Los ángulos se montan en la parte superior de los bloques de esquina del marco del gabinete y no es necesario retirar la cubierta superior para su instalación.

El kit consta de dos ángulos, cuatro tornillos hexagonales y cuatro arandelas.

Los ángulos de elevación están diseñados para elevación por encima de la cabeza con grilletes y una barra separadora. Se prefiere el uso de grilletes en lugar de ganchos. El ángulo entre la parte superior del gabinete y el cable o la cadena debe ser de al menos 45°. Use sólo eslingas y barras separadoras que estén diseñadas para la aplicación específica y cumplan con las regulaciones establecidas por OSHA, ASME, ISA, ASTM y otras agencias reguladoras.

ESPECIFICACIONES

Espesor: 3.4mm

Acabado: Zinc plateado

Table 1/1			
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Envío rápido
PJLBSS	22639	Acero suave	No
PJLBFB	22629	Acero suave	No

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:

TRACHTE CADDY ILSCO HOFFMAN SCHROFF **ERICO**