

Barra de alto esfuerzo, CBU



Esta barra de soporte reforzada para montar componentes pesados como transformadores cuenta con pernos deslizantes en T y taladros ranurados para que pueda montarse en cualquier posición dentro del armario.

CARACTERÍSTICAS

Descripción: Barra de alto esfuerzo para montaje de componentes pesados, por ejemplo, transformadores. Suministrada con pasadores deslizantes en T y equipada con taladros rasgados para montarse en cualquier posición, tanto en ancho como en fondo del armario.

Material: Acero cincado de 2,5 mm.

Cantidad por embalaje: 1 par con accesorios de montaje y 4 pasadores deslizantes en T.

ESPECIFICACIONES

Espesor: 2.5mm

Material: Acero suave Acabado: Zinc plateado

Table 1/1						
Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo	Clasificación de carga	Material del armario
CBU1000	CBU1000	49mm	1000mm	31mm	1800N	Acero suave
CBU1200	CBU1200	49mm	1200mm	31mm	1500N	Acero suave
CBU400	CBU400	49mm	400mm	31mm	3000N	Acero suave
CBU500	CBU500	49mm	500mm	31mm	3000N	Acero suave
CBU600	CBU600	49mm	600mm	31mm	3000N	Acero suave
CBU800	CBU800	49mm	800mm	31mm	2250N	Acero suave

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Máxima carga por barra indicada.

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**