

Mordaza de accesorio de luminarias antisísmicas

Data Solutions



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Asegura las luces fluorescentes que se empotran a las vigas del marco del techo

No requiere cadenas, cables u holgura de cables adicionales en el accesorio

Ayuda a fortalecer la integridad del sistema del riel para falso plafón

Se mantiene en el lugar y resiste la presión de una manguera de incendios estándar

Cumple con las especificaciones del código edilicio y del código eléctrico de EE. UU.

También respeta la fijación positiva de 410.16(C) del NEC® para la sujeción segura de luminarias (accesorios), lo que cumple con la Referencia AC184 del código de construcción

Reutilizable y rentable

ESPECIFICACIONES

Acabado: Claro

Material: Acero

Table 1/1		
Número de catálogo	Número de artículo	Configuración de luminarias
SFCLTCF	402245	One 0.61 x 0.61 m Fixture
SFCLT		One Standard Tapered 0.61 x 1.22 m Fixture
SFCLTS		Two Standard Tapered 0.61 x 1.22 m Fixtures Side-by-Side
SFCLTE		Two Standard Tapered 0.61 x 1.22 m Fixtures Side-by-Side
SFCLTCFS		Reinforcement of T-Bar Main Runner/Cross Runner Connections

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Evaluado para cumplir con UBC, NEC®, NBC y CEC.

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