

Seismic Lighting Fixture Clamp

Data Solutions



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

Secures fluorescent light fixtures to the ceiling frame members

Requires no additional chains, cables or slack wires attached to the fixture

Helps strengthen integrity of the T-Grid system

Holds in place against the force of standard fire-hose pressure

Meets U.S. building code and electrical code specifications

Also satisfies NEC® 410.16(C) positive attachment for secure fastening of luminaires (fixtures) complying with Building Code Reference AC184

Reusable and cost effective

ESPECIFICAÇÕES

Acabamento: Plain

Material: Aço

Table 1/1

Número de catálogo	Número do artigo	Fixture Configuration
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

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Tested for compliance to the UBC, NEC®, NBC, and CEC.

AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portfólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE