

# Kit de herrajes de poste a raíl



## CARACTERÍSTICAS

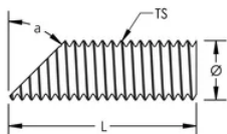
Los pernos se conectan directamente al eje neutro del alma del raíl utilizando el proceso exotérmico de nVent ERICO Cadweld

El kit incluye una tuerca, arandela y poste de acero inoxidable

## ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Material	Longitud (L)	Diámetro (Ø)	Ángulo (a)	Tamaño de rosca (TS)
M10X3245SS10	Stainless Steel 302 (EN 1.4324), Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)	32mm	10 mm	45 °	M10
M10X32/45SS	Stainless Steel 302 (EN 1.4324), Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)	32mm	10 mm	45 °	M10
M12X4045SS10	Stainless Steel 302 (EN 1.4324), Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)	40mm	12 mm	45 °	M12



## 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](http://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.

### Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al cliente

Opción 2: Soporte técnico

### Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

### Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

### Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**