

Terminal con dispositivo de cebado para adaptador de mástil de la Serie ER



CARACTERÍSTICAS

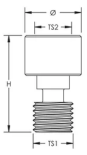
INTCPTSIIER1 conecta los terminales aéreos nVent ERICO System 1000 a las secciones superiores del mástil de acero inoxidable ER

INTCPTSIIER2 conecta los terminales aéreos nVent ERICO System 1000 a las secciones medias del mástil de acero inoxidable ER

ESPECIFICACIONES

Material: Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)

Table 1/1					
Número de catálogo	Tamaño de rosca 1 (TS1)	Tamaño de rosca 2 (TS2)	Diámetro (Ø)	Altura (H)	Peso por unidad
INTCPTSIIER1	3/4" UNC	M25	38.1 mm	65 mm	0.24 kg
INTCPTSIIER2	1 1/16" UNC	M25	38.1 mm	65 mm	0.28 kg



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.

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

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.