

# Palo telescópico para Verificador de Pararrayos PDC



El palo telescópico para el Verificador de Pararrayos PDC está diseñado para ayudar a probar la integridad de todos los terminales aéreos de emisión de dispositivo de cebado (ESE) nVent ERICO System 1000, modelos SIXXi. Una vez terminado, simplemente pliegue el palo para ahorrar espacio cuando no lo esté usando. Combine el palo telescópico para el Verificador de Pararrayos PDC con el Verificador de Pararrayos PDC serie I para crear una solución completa de verificación del sistema de protección.

# **CARACTERÍSTICAS**

Permite a los usuarios verificar el Pararrayos PDC hasta 10 m de altura con el Verificador de Pararrayos PDC

El cono de metal asegura una correcta conexión a la punta del Pararrayos PDC

Se pliega fácilmente hasta 2,55 m para un manipulación sencilla

### **ESPECIFICACIONES**

Table 1/1		
Número de catálogo	Longitud	Peso por unidad
SITESTERPOLE	2.55 - 9 m	3.8 kg

#### **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

El Verificador de Pararrayos PDC (SI-TESTER) no está incluido.

## **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.

Este documento lo ha generado el sistema.