

# Material de soldadura nVent ERICO Cadweld, catódica F33

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

CA32



### CARACTERÍSTICAS

La mezcla está compuesta principalmente de óxido de cobre y aluminio

Se usa principalmente en aplicaciones de protección catódica en cable a acero o acero inoxidable

El material de soldadura está en la parte superior del tubo y el material de ignición está en la parte inferior del tubo

Se empaquetan según su tamaño en tubos de plástico con tapas verdes

Tubos empaquetados en cajas de plástico junto con discos de metal

Cada conexión soldada utiliza un solo disco

No es explosivo

No está sujeto a ignición espontánea

Consulte los detalles específicos de conexión de nVent ERICO Cadweld para determinar los requisitos de materiales de soldadura

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 163220

## **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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**