

# Material de solda nVent ERICO Cadweld, maior escala de energia para trilhos, F80



### **CARACTERISTICAS**

A composição consiste principalmente de óxido de cobre e alumínio

Desenvolvido para uso em grandes aplicações de conexão de trilhos

Embalado por tamanho em bolsas plásticas de carga pesada

Material de acionamento está incluído em um pequeno tubo plástico

Não está sujeito à ignição espontânea

Ver detalhes específicos da conexão nVent ERICO Cadweld para determinar as exigências do material de solda

# **ESPECIFICAÇÕES**

#### Número de catálogo

SCB10001A

#### **DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO**

Todas as conexões nVent ERICO Cadweld em propriedades ferroviárias devem ser instaladas usando o material de soldagem nVent ERICO Cadweld, trilho F80 ou material de solda nVent ERICO Cadweld Plus, F80.

## **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.

MARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

América do Norte

+1 800 753 9221 Opção 1 – Apoio ao cliente Opção 2 – Assistência técnica Europa

Países Baixos: +31 800-0200135 França: +33 800 901 793 Europa

Alemanha: 800 1890272 Outros países: +31 13 5835404 **APAC** 

Xangai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE