

Material de solda nVent ERICO Cadweld Plus, F33



CARACTERISTICAS

A composição consiste principalmente de óxido de cobre e alumínio

Usado principalmente em aplicações de proteção catódica em cabo a aço ou aço inoxidável

Pacote integrado do material de solda

Codificação por cor conforme o tamanho para facilitar a identificação

Ignição eletrônica

Não exige material de acionamento

Não explosivo

Não está sujeito à ignição espontânea

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

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/1			
Número de catálogo	Número do artigo	Anel de código de cor	
CA15PLUSF33	165713	Black	
CA15PLUSF33S		Black	
CA65PLUSF33	165717	Dark Green	

Número de catálogo	Número do artigo	Anel de código de cor
CA45PLUSF33	165716	Light Blue
CA25PLUSF33	165714	Vermelho
CA32PLUSF33	165715	Branco

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 silica, which is known to the State of California to cause cancer. 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