

Material de solda nVent ERICO Cadweld, catódico, 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

Material de solda está na parte superior do tubo e o material de acionamento está na parte inferior do tubo

Embalado por tamanho em tubos plásticos com tampas verdes

Tubos embalados em caixas plásticas, juntamente com discos de metal

Cada conexão soldada usa um único disco

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

Número de catálogo	Número do artigo
65F33	
90F33	
CA15	163200
CA15S	

Número de catálogo	Número do artigo
CA25	163210
CA32	163220
CA45	163230
CA65	163240
CA90	

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:

cyancy.

+61 2 9751 8500



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE