

Pino de cobre ou aço para superfície de aço



Os moldes de grafite nVent ERICO Cadweld são criados e projetados para milhares de estilos de conexão e combinações de condutores.

DIAGRAMAS





CARACTERISTICAS

Forma uma conexão permanente de baixa resistência

Proporciona ligação molecular

As Conexões Exotérmicas nVent ERICO Cadweld são classificadas com a mesma capacidade de corrente que o condutor

Equipamento de instalação portátil sem fonte externa de energia necessária

Os instaladores podem ser facilmente treinados para fazer as conexões exotérmicas nVent ERICO Cadweld

As conexões podem ser inspecionadas visualmente

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/1				
Número de catálogo	Família do molde	Tipo de pino	Conecta-se a	
HVD37CU	HV	1" Copper Stud	Steel Surface	
HXC22	НХ	1" Steel Stud	Steel Surface	
HVC14CU	HV	1/2" Copper Stud	Steel Surface	

Número de catálogo	Família do molde	Tipo de pino	Conecta-se a
HXC14CU	НХ	1/2" Copper Stud	Steel Surface
HXC14	НХ	1/2" Steel Stud	Steel Surface
HXC10	НХ	1/4" Steel Stud	Steel Surface
HVC18	HV	3/4" Steel Stud	Steel Surface
HVC12CU	HV	3/8" Copper Stud	Steel Surface
HVC12	HV	3/8" Steel Stud	Steel Surface
HXC12	НХ	3/8" Steel Stud	Steel Surface
HVC31CU	HV	5/8" Copper Stud	Steel Surface
HXC16	НХ	5/8" Steel Stud	Steel Surface
HVCP120	HV	12 mm Steel Stud	Steel Surface
HXC13CU	НХ	13 mm Copper Stud	Steel Surface

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

For applications such as computer room, tunnel or other low-ventilation areas, specify a smokeless nVent ERICO Cadweld Exolon mold. Add an XL prefix to the standard mold part number when ordering (for example, a TAC2Q2Q becomes XLTAC2Q2Q). Similarly, nVent ERICO Cadweld Exolon welding material is also designated by the XL prefix (for example, 150 becomes XL150).

Uma folga entre condutores pode ser necessária. Veja a etiqueta do molde para mais informações.

O pino não está incluído.

XX-X-XX-L-M-W			
XX	Família do molde		
Χ	Tabela de preços		
XX	Tipo de pino		
L*	Cadinho dividido	A seção do cadinho é dividida em moldes projetados com abertura horizontal para facilitar a limpeza	
M*	Apenas molde		
W*	Placas de desgaste	Reduz a abrasão mecânica dos moldes nos pontos de entrada do cabo	

^{*} Vazio caso nenhum

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.

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