

Kit de pino de contato roscado para solda na alma do trilho, RI52, RI59, 49,27 mm, 9,5 mm dia, 3/8 UNC Thread

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

PBK244



CARACTERISTICAS

Proporciona material para conectar diretamente os pinos ao eixo neutro da alma de trilhos, usando o processo exotérmico

Kits incluem uma alocação de molde nVent ERICO Cadweld, ferramenta de limpeza de molde, acionador à pedra, pinos, arruelas e porcas

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Material: Graphite; Silicon Bronze; Stainless Steel 302 (EN 1.4324); Stainless Steel 304 (EN 1.4301)

Tipo de trilho: RI52; RI59

Número de conexões: 1

Quantidade mínima para pedidos: 50

Família do molde: HV Mold Family

Length (L): 49.27mm

Diâmetro (Ø): 9.5mm

Tamanho da rosca (TS): 3/8" UNC

Pinos: Stainless Steel (1)

Arruelas: 3/8" Silicon Bronze Lock Washer (1)

Porcas: 3/8"-16 UNC Silicon Bronze Hex Nut (1)

Apenas molde: Não

Molde de reposição: PBHV12A003

Material de soldagem: PB65, Sold Separately

Handle Clamp: L160, Sold Separately

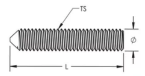
Kit: Sim

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Estrutura do soldador vendida separadamente.

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

DIAGRAMAS



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.



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE