

Sólo molde de trabajo especial de guía, Alimentación



CARACTERÍSTICAS

Moldes de repuesto diseñados para unir estructuras en aplicaciones de unión de potencia

Para usarse con terminales preformados en fábrica

Disponible en orientación para mano derecha o izquierda

ESPECIFICACIONES

Tipo de carril: Perfiles de carril de la grúa

Material: Grafito

Estilo de terminal de conexión: J

Table 1/1						
Número de catálogo	Tamaño del conductor	Diámetro exterior del conductor, nominal	Estilo de soldador	Orientación		
PBJT503LHM	2/0 Concéntrico	10.62mm	Т5	Mano izquierda		
PBJT503RHM	2/0 Concéntrico	10.62mm	Т5	Mano derecha		
PBJT52QLHM	4/0 Concéntrico	13.41mm	Т5	Mano izquierda		
PBJT52QM	4/0 Concéntrico	13.41mm	Т5	Mano izquierda y derecha		

Número de catálogo	Tamaño del conductor	Diámetro exterior del conductor, nominal	Estilo de soldador	Orientación
PBJT52QRHM	4/0 Concéntrico	13.41mm	Т5	Mano derecha
PBJT52WLHM	250 kcmil Ropelay	19.05mm	Т5	Mano izquierda
PBJT52WM	250 kcmil Ropelay	19.05mm	Т5	Mano izquierda y derecha
PBJT52WRHM	250 kcmil Ropelay	19.05mm	Т5	Mano derecha

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos: +31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países:

+31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo

Este documento lo ha generado el sistema.