

Trenzado redondo BJ con terminales empalmados



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Listos para usarse, ahorrando tiempo y mano de obra durante la instalación

Permite el doblar muy cerca del área de contacto

Cumple con RoHS

ESPECIFICACIONES

Material:	Cobre
Acabado:	Estañado
Temperatura de funcionamiento:	105 °C Max

Table 1/2

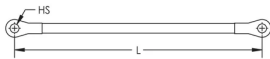
Número de catálogo	Número de artículo	Capacidad de corriente	Sección transversal	Longitud (L)	Diámetro del cable	Tamaño de taladro (HS)
BJ6-200S	556910	45A	6mm ²	200mm	0.15mm	6.5 mm

Número de catálogo	Número de artículo	Capacidad de corriente	Sección transversal	Longitud (L)	Diámetro del cable	Tamaño de taladro (HS)
BJ10-300S	556920	75A	10mm ²	300mm	0.15mm	6.5 mm
BJ6-150S	556900	45A	6mm ²	150mm	0.15mm	6.5 mm

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Peso por unidad
BJ6-200S	556910	0.01 kg
BJ10-300S	556920	0.03 kg
BJ6-150S	556900	0.01 kg

DIAGRAMAS



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