

Conector de perno dividido



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

El bronce al silicio de alta resistencia y sin revestimiento recibe conexiones de cobre a cobre

La aleación de cobre de alta resistencia, estañada, divide el perno con el espaciador, separa los conductores distintos y alberga conexiones de cobre a cobre, cobre a aluminio y aluminio a aluminio

ESPECIFICACIONES

Recubrimiento de estaño: No

Material: Bronce de silicio

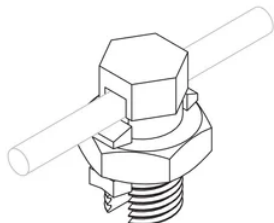
Table 1/1

Número de catálogo	Tamaño del conductor	Par de apriete (TQ)
ESB8	#16 varado - #8 varado, 1,5 mm ² varados - 6 mm ² varados	18.6 N·m
ESB6	#10 Sólido - #6 varado, 6 mm ² varados - 10 mm ² varados	18.6 N·m
ESB4	#8 Sólido - #4 Sólido, 10 mm ² varados - 16 mm ² varados	18.6 N·m
ESB2	#6 Sólido - #2 varado, 16 mm ² varados - 25 mm ² varados	31.1 N·m

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Se recomienda un inhibidor de óxido si se utiliza en conductor de aluminio.

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