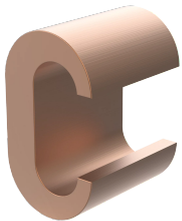


Adhesión y conexión a tierra Tapas C de uso pesado

Data Solutions



Las derivaciones en C para trabajo pesado empalman dos conectores trenzados o sólidos. Con respecto a que la herramienta es para trabajo pesado, se requiere una herramienta de engarce (no incluida) para apretar correctamente las derivaciones en C alrededor de los conectores.

CARACTERÍSTICAS

Las derivaciones en C para trabajo pesado empalman dos conectores trenzados o sólidos.

Con respecto a que la herramienta es para trabajo pesado, se requiere una herramienta de engarce (no incluida) para apretar correctamente las derivaciones en C alrededor de los conectores.

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Espesor	Recorrido del conductor	Derivación del conductor
DGT1	17258	Cobre	Galvanizado, Estañado	5mm	#2 varado, #2 Sólido	#4 varado, #8 Sólido
DGT2	17261	Cobre	Galvanizado, Estañado	5mm	#2 stranded or solid	

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.



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 aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.