

# Conductor trenzado sin aislamiento



## **CARACTERÍSTICAS**

Conductores de cable de cobre electrolítico puro trenzado para una variedad de aplicaciones

Conductor con conexión a tierra trenzado cortado en longitudes estándar para fácil instalación en el campo

## **ESPECIFICACIONES**

**Tipo de conductor:** Concéntrico

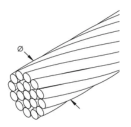
Material: Cobre

Table 1/2							
Número de catálogo	Número de conductores	Diámetro del cable	Diámetro (Ø)	Longitud (L)	Sección transversal	Tamaño del conductor	
A800A09F65	19	2.13mm	10.6 mm	19.81m	67.4mm²	2/0 varados	
A800A22F100	19	2.69mm	13.4 mm	30.5m	107mm²	4/0 varados	

Table 2/2				
Número de catálogo	Peso por unidad			
A800A09F65	12.1 kg			
A800A22F100	30 kg			

Las dimensiones del diámetro externo son aproximadas.

## **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:

i i ancia.

+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