

# Condutor encordoado não isolado



## CARACTERISTICAS

Condutores encordoados de cobre eletrolítico puro para vários tipos de aplicações

Condutor filamentado de aterramento cortado em comprimentos padronizados para instalação mais fácil em campo

## ESPECIFICAÇÕES

**Conductor Type:** Concentric

**Material:** Copper

Table 1/2

Número de catálogo	Número de fios	Diâmetro do fio	Diâmetro (Ø)	Length (L)	Corte transversal	Tamanho do condutor
A800A09F65	19	2.13mm	10.6 mm	19.81m	67.4mm <sup>2</sup>	2/0 filamentado
A800A22F100	19	2.69mm	13.4 mm	30.5m	107mm <sup>2</sup>	4/0 filamentado

Table 2/2

Número de catálogo	Peso unitário
A800A09F65	12.1 kg
A800A22F100	30 kg

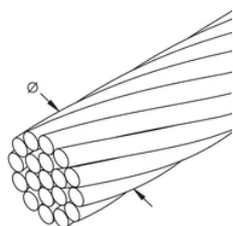
## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

---

Os diâmetros externos são aproximados.

## DIAGRAMAS

---



## AVISO

---

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em [www.nVent.com](http://www.nVent.com) e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

### América do Norte

+1 800 753 9221

Opção 1 – Apoio ao cliente

Opção 2 – Assistência

técnica

### Europa

Países Baixos:

+31 800-0200135

França:

+33 800 901 793

### Europa

Alemanha:

800 1890272

Outros países:

+31 13 5835404

### APAC

Xangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



O nosso forte portfólio de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**