

# C-Clamp



## CARACTERISTICAS

Pressed steel beam clamp

Conforms with Federal Specification WW-H-171 (Type 23), Manufacturers Standardization Society ANSI/MSS-SP-58 (Type 23)

## ESPECIFICAÇÕES

Table 1/2

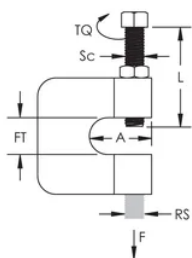
Número de catálogo	Material	Acabamento	Static Load Safety Factor	Tamanho da haste (RS)	Espessura do flange (FT)	A
2000037EG	Aço	Electro galvanizado	3.5:1	3/8"	19.1 mm Max	28.57 mm

Table 2/2

Número de catálogo	Diâmetro do parafuso (Sc)	Comprimento do parafuso (L)	NB/DN	Torque (TQ)	Static Load
2000037EG	0.375	31.8mm	100 Max	6.78 N·m	1100N

## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Setscrew must be tightened and torqued onto the sloped side of the I-beam.



## 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**

