

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

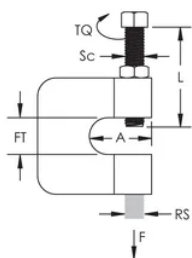
Número de catálogo	Material	Acabamento	Static Load Safety Factor	Tamanho da haste (RS)	Espessura do flange (FT)	A
2000037EG	Aço	Electro galvanizado	3.5:1	3/8"	19.1 mm Max	28.57 mm

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 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

