

# **EBC Trägerklammer**



# **ZERTIFIZIERUNGEN**





# **MERKMALE**

Einfache Installation an Trägerflanschen

Ein Durchgangsloch mit 10,5 mm Durchmesser erlaubt die Anwendung von M6, M8 oder M10 Gewindestange und trägt statische Lasten bis zu 450 N

Verfügt über drei M6 Gewindelöcher zur Befestigung von Verteilerdosen an der Seite oder unterhalb von Stahlträgern

# **SPEZIFIKATIONEN**

**Oberfläche:** nVent CADDY Armour

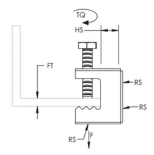
**Material:** Federstahl

Table 1/1						
Katalognumme r	Artikelnummer	Stangengröße (RS)	Lochgröße (HS)	Flanschstärke (FT)	Drehmoment (TQ)	Statische Last
EBC	170380	6	10.5 mm	16 mm Max	20 N·m	450N
EBCSP25	172430	6	10.5 mm	16 mm Max	3 N·m	450N

# **ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS**

Klemmschraube muss auf der geneigten Seite des I-Trägers angezogen werden.

# **DIAGRAMME**



#### **WARNUNG**

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

#### Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 – Kundendienst Option 2 – Technischer Support

## Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

## Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

#### **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN IL

ILSCO SCHROFF

TRACHTE

