

# Morsetto per fascio EBC



## **CERTIFICAZIONI**





## **CARATTERISTICHE**

Facile installazione alle flange della trave

Un foro passante da 10,5mm permette il supporto di carichi statici fino a 450N mediante barre filettate M6, M8 o M10

Tre fori filettati M6 permettono il fissaggio di scatole elettriche direttamente sotto o a fianco della putrella

## **SPECIFICHE**

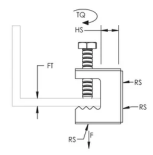
**Fine:** nVent CADDY Armour **Materiale:** Acciaio per molle

Table 1/1						
Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensione asta (RS)	Dimensione del foro (HS)	Spessore flangia (FT)	Coppia di serraggio (TQ)	Carico statico
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

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

La vite di fermo deve essere stretta e serrata sul lato inclinato della trave a I.

## **SCHEMI**



## **AVVERTIMENTO**

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

#### **Nord America**

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza tecnica

# Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia: +33 800 901 793

#### Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404

## **APAC**

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



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

**CADDY** 

**ERICO** 

**HOFFMAN** 

**ILSCO** 

**SCHROFF** 

**TRACHTE** 

