

# 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

**Finitura:** nVent CADDY Armour

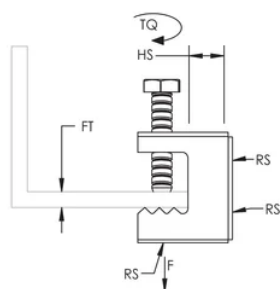
**Materiale:** Acciaio armonico

Table 1/1

Codice a catalogo	Numero articolo	Dimensione barra (RS)	Dimensione del foro (HS)	Spessore della flangia (FT)	Coppia (TQ)	Carico statico
EBC	170380	6	10.5 mm	16 mm Max	3 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 l.



**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](http://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**

