

Morsetto 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

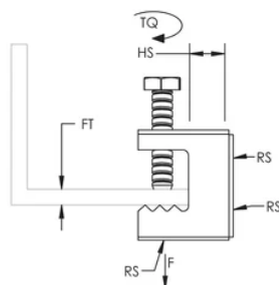
Table 1/1

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	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

