

Collegamento della struttura di vincolo della linea di diramazione all'acciaio



CERTIFICAZIONI







CARATTERISTICHE

Il connettore orientabile accetta barre filettate ${\sf M10}$ o ${\sf M12}$

Si collega ad elementi in acciaio tramite vite autoperforante/autofilettante

SPECIFICHE

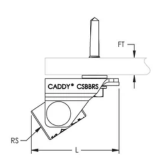
Table 1/2									
Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Dimensione asta (RS)	Spessore flangia (FT)	Altezza (H)			
CSBBRS1MEG	402239	Acciaio	Elettrogalvanizz ato	10, 12	2.7 - 12.7 mm	28.2 mm			

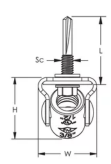
Table 2/2									
Codice a catalogo	Numero articolo	Lunghezza (L)	Larghezza (W)	Diametro vite (Sc)	Lunghezza vite (L)				
CSBBRS1MEG	402239	40.4mm	26.9 mm	2.7 mm	32mm				

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

I dispositivi di aggancio delle diramazioni agli elementi strutturali devono essere utilizzati solo per detti rinforzi e non per attaccare le tubature dei sistemi antincendio a sprinkler.

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

