

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

# **Data Solutions**



#### **CERTIFICAZIONI**







# **CARATTERISTICHE**

Il connettore orientabile accetta barre filettate M10 o 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 – 12.7mm	28.2mm

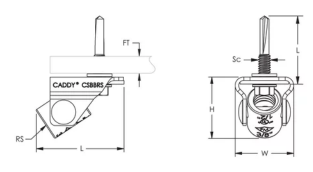
	Table 2/2					
Codice a catalogo	Numero articolo	Lunghezza (L)	Larghezza (W)	Diametro vite (Sc)	Lunghezza vite (L)	

CSBBRS1MEG	402239	40.4mm	26.9mm	2.7mm	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.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE