

# Collegamento della struttura di vincolo della linea di diramazione a legno/calcestruzzo



## **CERTIFICAZIONI**





# **CARATTERISTICHE**

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

Si fissa su legno o cemento quando non sono necessarie approvazioni per cemento fessurato

## **SPECIFICHE**

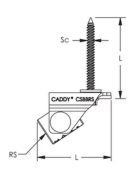
Table 1/2								
Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Dimensione asta (RS)	Altezza (H)	Lunghezza (L)		
CSBBRS2MEG	402240	Acciaio	Elettrogalvanizz ato	10, 12	28.2 mm	40.4mm		

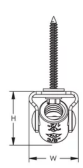
Table 2/2							
Codice a catalogo	Numero articolo	Larghezza (W)	Lunghezza vite (L)	Diametro della punta di perforazione			
CSBBRS2MEG	402240	26.9 mm	44.5mm	5mm			

## 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** 

