

# Morsetto per travi per conduttori rotondi solidi



## **CARATTERISTICHE**

Morsetto per il fissaggio del conduttore tondo solido, come il conduttore tondo nVent ERICO Cu-Bond, a strutture in metallo piane quali travi a doppio T, angolari e ferri a U

Viene utilizzato con conduttori solidi ramati, in rame o in acciaio inossidabile

## **SPECIFICHE**

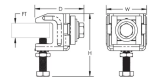
Table 1/2								
Codice a catalogo	Materiale	Larghezza (W)	Altezza (H)	Profondità (D)	Spessore flangia (FT)	nVent ERICO Cu-Bond Direttore		
SBCS1314	Acciaio inox 316 (EN 1,4401)	55 mm	90 mm	70mm	6 - 25 mm	CBSC13, CBSC14		

Table 2/2						
Codice a catalogo	Peso unità	Conforme a.				
SBCS1314	0.28 kg	IEC® 62561-4				

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

La conformità IEC è valida solo per i conduttori nVent ERICO Cu-Bond certificati.

### **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**