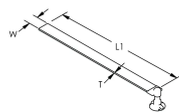
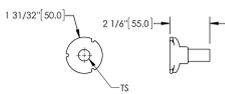


# Ponte di messa a terra DB, un perno, nastro in acciaio, angolo 90°



I ponti di messa a terra sono assemblaggi composti da un punto di contatto con la terra conduttivo ad alta qualità (terminale di connessione) e vari tipi di conduttori. Il processo di connessione esotermica nVent ERICO Cadweld è utilizzato per combinarli insieme, formando un assemblaggio di lunga durata e altamente resistente alla corrosione.

## SCHEMI



## CARATTERISTICHE

Design di lunga durata

Bassa resistenza e impedenza del terreno

Conduttività elettrica superiore e resistenza alla corrosione

Robusto ed affidabile dal punto di vista elettrico e meccanico

Installazione facile

## SPECIFICHE

Table 1/3

Codice a catalogo	Materiale	Tipo	Tipo di punto di contatto con la terra	Tipo di conduttore	Dimensioni nastro	Lunghezza (L)
DB16T40P040C	Copper, Acciaio	DBTP	DB, un perno	Nastro di acciaio, angolo di 90°	40 x 5 mm	400mm

Table 2/3

Codice a catalogo	Larghezza (W)	Spessore (T)	Diametro (Ø)	Dimensioni delle filettature (TS)	Angolo (a)	Tipo di armatura
DB16T40P040C	40 mm	5 mm	50 mm	M16	90 °	Saldatura ad arco su tondino spiralato

Table 3/3

Codice a catalogo	Viteria in dotazione	Applicazione ponte di massa	È conforme a
DB16T40P040C	No	Galleria	RIL 997.02050A01 (costruzione 2 Ik > 25 kA), EN IEC® 62561-1 Class H 100kA

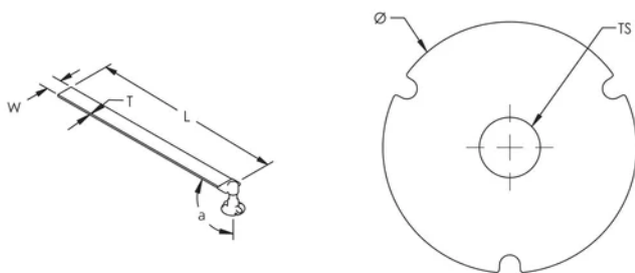
### INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

---

Include (1) cappuccio in plastica e (1) etichetta di protezione.

DB-16-C-70-S-050-C		
DB	Earth Point	DB: 1 hole BT: 2 holes BF: 4 holes LU: M16 lug TA: tape
16	Dimensioni delle filettature	10: M10 12: M12 16: M16 40: Tape 40x5mm 30: Tape 30x4mm
C	Tipo di conduttore	K: Steel Rond C: Y/G Cable T: Steel Bar F: Steel Bar 4mm N: NYY-O Cable H: N2XH-0 Cable
70	Dimensioni conduttore	12: D12mm 16: D16mm 30: 30x4mm 40: 40x5mm 50: 50mm <sup>2</sup> 70: 70mm <sup>2</sup> 95: 95mm <sup>2</sup>
S	Conductor Angle	S: 0° P: 90° A: 45°
050	Length (cm)	xxx
x	Termination (option if cable)	SR: Solid Round EP: Earthpoint perpendicular ES: Earthpoint straight TA: Tape of 100mm TP: Tape of 150mm LU: M16 lug
x	Bolts & Washer	- : No Hardware H: With Hardware
C	Imballaggio	- : by unit (Made-to-Stock) C: 5 pieces (Made-to-Order) G: 25 pieces (Made-to-Order)

## 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](http://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**