

Barra di terra, Rivestito in stagno, 30 Connections, 2 Numero di disconnessioni, 1.850 mm

Data Solutions

CODICE A CATALOGO

EEB30T506D2A



CARATTERISTICHE

Fornisce una comoda e unica posizione di messa a terra e collegamento

Barra di terra con collegamenti di disconnessione per testare il sistema di messa a terra

Alta conduttività, trafilatura dura, rame elettrolitico con passo secondo norma EN 13601

Comprende isolatori in poliammide privi di alogeni, hardware in acciaio inossidabile (EN 1.4401) e staffe di montaggio

È possibile la progettazione e la produzione di barre personalizzate in base alle specifiche del cliente

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Conforme a.: IEC® EN 62561-1:2017 CLASSE H.

Materiale: Rame

Fine: Stagnato

Numero di connessioni: 30

Numero di disconnessioni: 2

Dimensione filettatura (TS): M10

Altezza (H): 94mm

Lunghezza (L): 1850mm

Larghezza 1 (W1): 100mm

Larghezza 2 (W2): 50mm

Spessore (T): 6mm

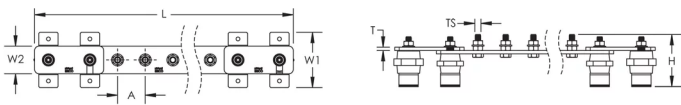
A.: 50mm

Peso unità: 8.57kg

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

La finitura stagnata è di 8 microns secondo ASTM B545 Service Class "C" per ambienti corrosivi.

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