

Kit per collegamento equipotenziale ISOnV



CARATTERISTICHE

Utilizzato con i terminali inferiori ISOnV quando è necessario un collegamento equipotenziale

Crimpature al conduttore in rame per la messa a terra

SPECIFICHE

Finitura: Rivestito in stagno

Table 1/1			
Codice a catalogo	Materiale	Tipo di conduttore	Dimensioni del conduttore
ISONVEBL50	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301), Copper	ISONV50	16 mm² A trefoli
ISONVEBL70	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301), Copper	ISONV70	16 mm² A trefoli

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