

Base terminali aerei, punzonata montaggio a colmo, filettatura imperiale



CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Per l'uso su tetti a colmo

Per il serraggio del cavo sotto tensione positiva del bullone

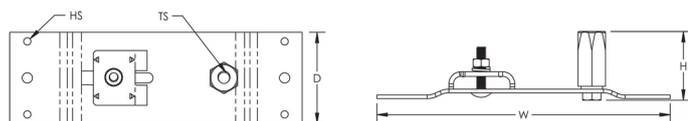
SPECIFICHE

Table 1/2

Codice a catalogo	Dimensioni del conduttore, UL	Materiale	Dimensioni delle filettature (TS)	Dimensione del foro (HS)	Profondità (D)	Altezza (H)
LPC31258	Classe 1 - Classe 2 (4/0 max.)	Rame	5/8" UNC	5.08 mm	63.5mm	43.81 mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Larghezza (W)	Peso unitario
LPC31258	304.8 mm	0.43 kg



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.

⚠ WARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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