

Aeroporto ISOnV



CARATTERISTICHE

Punti di terminazione contro i fulmini con basi dei terminali aerei

Include un dado per il fissaggio alla base del terminale aereo

SPECIFICHE

Conforme a.: IEC® EN 62561-2

Table 1/1				
Codice a catalogo	Materiale	Altezza (H)	Diametro (Ø)	Dimensione filettatura (TS)
LPAAT1500	Alluminio	1500 mm	10 mm, 16 mm	M16
LPSAT2000	Acciaio inox 304 (EN 1,4301)	2000 mm	10 mm, 16 mm	M16
LPAAT2000	Alluminio	2000 mm	10 mm, 16 mm	M16
LPSAT1000	Acciaio inox 304 (EN 1,4301)	1000 mm	16 mm	M16
LPAAT0500	Alluminio	500 mm	16 mm	M16
LPAAT1000	Alluminio	1000 mm	16 mm	M16



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