

11023225

Batteria di preriscaldamento bus 1,5 kW DEE FLY e InspirAIR®



Batteria di riscaldamento BCA Bus

Descrizione del prodotto

Questo modello BCA Bus è una batteria elettrica che consente il preriscaldamento dell'aria fresca prima del VMC Double-flux InspirAIR®. Questo evita il congelamento dello scambiatore d'inverno. La ventilazione può funzionare fino a una temperatura esterna di -20°C. Questo accessorio è controllato dai VMC Double-Flux InspirAIR®.

Posa in opera

- montaggio come semplice accessorio di rete, solo per interni,
- le BCA BUS si installano orizzontalmente o verticalmente,
- la posizione «scatola in basso» non è consentita,
- il manicotto a monte BCA BUS deve essere in materiale non infiammabile per almeno 50 cm per proteggere la resistenza all'accumulo di materiale infiammabile,
- è vivamente consigliato utilizzare, tra la BCA Bus e il Doppio Flusso, un condotto metallico: Alflex M1 o M0, galvanizzato rigido...

Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- Accessorio per impianti di ventilazione mono e doppio flusso in edifici residenziali o collettivi
- nuovo o di ristrutturazione

Descrizione:

- Batterie di preriscaldamento con potenza di 1,5 kW
- Comandato dalla VMC doppio flusso Aldes via cavo tramite protocollo Ibus
- Compatibile con le soluzioni di ventilazione doppio flusso e purificazione dell'aria Aldes seguenti: DEEFLY CUBE, DEEFLY MODULO, InspirAIR(r) Home SC
- Da installare a monte dello scambiatore della VMC per evitare il gelo dello scambiatore e garantire il riscaldamento dell'aria insufflata in inverno

Caratteristiche principali

- Vite in acciaio zincato con guarnizioni,
- Tubo di resistenza collegato a un involucro di connessione esterna,
- Spilla in acciaio inossidabile AISI 321L,
- Scatola IP40.

Dati dimensionali

Articoli	A (mm)	B (mm)	L (mm)	Ø (mm)	Peso (kg)
11023225	300	75	300	160	2,5

Dati elettrici

Articoli	Potenza massima	Alimentazione elettrica	Potenza (kW)
11023225	1500	Monofase	1,5