

Torrini con espulsione verticale

11024119

TAVA® 355 M4

> la gamma di torrini che facilita la ventilazione

Tava



Tava

PLUS DEL PRODOTTO

- portate da 500 mc/h a 11.000 mc/h
- design curato
- ampia gamma di accessori
- conforme ERP con regolatore di velocità

Principi di funzionamento

- Torrino di estrazione con scarico verticale per la ventilazione meccanica controllata in edifici residenziali e spazi commerciali

Descrizione del prodotto

- torrino di estrazione con scarico verticale. Involucro in alluminio resistente alla corrosione

Posa in opera

- getto di estrazione verticale,
- terrazzo o tetto in muratura o accessorio.

Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- torrino di estrazione, per terrazza o tetto, a flusso verticale, 2500 m³/h
- Destinato alla VMC collettiva o terziaria

Descrizione:

- torrino in alluminio per una buona resistenza alla corrosione
- Griglia di protezione antigraffio
- Girante centrifuga a reazione
- Motore asincrono monofase IP 44 - 4 poli

Caratteristiche principali

- 7 misure disponibili da 500 a 3.500m³/h (portata <3500m³/h: vedere TAVA® Micro-Watt)
- Costruzione in alluminio AlMg3 resistente alle intemperie con altezza molto ridotta. Il blocco motore si inclina per facilitare l'installazione (accessorio) e manutenzione
- griglia antintrusione sull'espulsione
- girante centrifuga a pale rovesce
- motore progettato per un uso senza manutenzione, grazie ai cuscinetti a sfere con lubrificazione a vita
- la protezione del motore è garantita da un contatto termico integrato nell'avvolgimento

Caratteristiche complementari

- torrino di estrazione con scarico verticale
- molti accessori disponibili per installazione a tetto

Accessori

Designazioni	Articoli
Valvola di non ritorno Ø 400	11024464
Interruttore di prossimità 1V Mono - 0,9 kW	11056196
Manichetta flessibile 400	11024459
Basamento isolato per terrazzo con silenziatore TAHA-TAVA 355	11024448

Dati generali

Articoli	Tipo di motore
11024119	AC

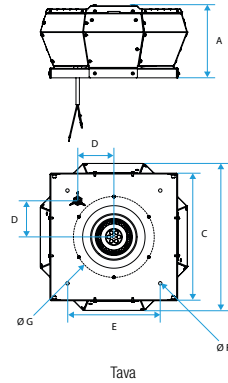
Torrini con espulsione verticale

11024119

TAVA® 355 M4

Dati dimensionali

Articoli	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024119	333	745	598	192,5	450	4 x Ø11	Ø438 M6x15 (6x)	16,5



Dati aerulici

Articoli	Portata nominale (m³/h)
11024119	1800

Dati elettrici

Articoli	Indice di protezione	Intensità max cons. MONO 230V (A)	Intensità massima (A)	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11024119	IP44	1,3	1,3	Monofase	0,249	249

Curve

Tava-355