

11024116

TAVA® 250 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 terrazzo o tetto, a flusso verticale, 600 m³/h
- Destinato alla VMC collettiva o terziaria

Descrizione:

- torrino in alluminio per una buona resistenza alla corrosione
- Griglia di protezione anti-volatile
- Ventilatore centrifugo a reazione
- Motore asincrono monofase IP 54 - 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 180	11024462
Interruttore di prossimità 1V Mono - 0,9 kW	11056196
Bride di collegamento D180	11024452
Manicotto flessibile 180	11024457
Tettoia terrazza isolata TAHA-TAVA 220	11024440
Piattaforma isolata con silenziatore TAHA-TAVA 220	11024446

Dati generali

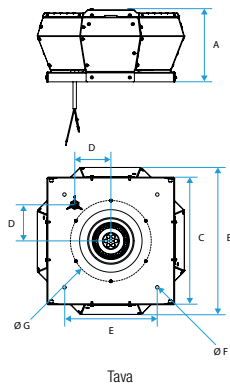
Articoli	Tipo di motore
11024116	AC

11024116

TAVA® 250 M4

Dati dimensionali

Articoli	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024116	190	541	337	95	245	4 x Ø9	Ø286 M6x15 (6x)	5,6

**Dati aerulici**

Articoli	Portata nominale (m³/h)
11024116	350

Dati elettrici

Articoli	Indice di protezione	Intensità max cons. MONO 230V (A)	Intensità massima (A)	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11024116	IP54	0,3	0,3	Monofase	0,052	52

Curve

Tava-250