

# 11024107

## TAHA® 355 M4

> la gamma di torrini che facilita la ventilazione

Taha



Taha

### PLUS DEL PRODOTTO

- portate da 500 mc/h a 4000 mc/h
- design curato
- ampia gamma di accessori
- conforme ERP con regolatore di velocità

### Principi di funzionamento

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

### Descrizione del prodotto

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

### Posa in opera

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

### Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- Estraggo a torrino, per terrazza o tetto, a flusso orizzontale, 2500 m<sup>3</sup>/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

- 5 dimensioni disponibili da 500 a 4.000 m<sup>3</sup>/h (portate • 4000m<sup>3</sup>/h: vedere TAHA® 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

### Caratteristiche complementari

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

### Accessori

Designazioni	Articoli
Valvola di ritegno Ø 400	11024464
Interruttore di prossimità 1V Mono - 0,9 kW	11056196
Manicotto flessibile 400	11024459
Presse d'aria isolate per terrazza con silenzioso TAHA-TAVA 355	11024448
Piastra di collegamento 355	11024472

### Dati generali

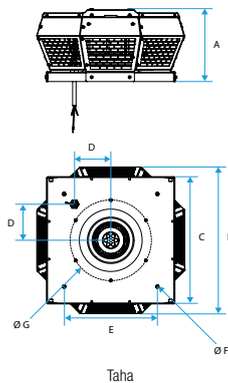
Articoli	Tipo di motore
11024107	AC

**11024107**

TAHA® 355 M4

**Dati dimensionali**

Articoli	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024107	333	745	598	192,5	450	4 x Ø11	Ø438 M6x15 (6x)	16,5

**Dati aerulici**

Articoli	Portata nominale (m³/h)
11024107	2100

**Dati elettrici**

Articoli	Indice di protezione	Intensità max cons. MONO 230V (A)	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11024107	IP44	1,3	Monofase	0,255	255

**Curve**

TAHA-355