

11024106

TAHA® 315 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:

- torrino di estrazione, per terrazzo o tetto, a flusso orizzontale, 1500 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

- 5 dimensioni disponibili da 500 a 4.000 m³/h (portate • 4000m³/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
Clapeta anti-reflusso Ø 250	11024463
Interruttore di prossimità 1V Mono - 0,9 kW	11056196
Raccordo a flangia D250	11024453
Manicotto flessibile 250	11024458
Zoccolo terrazzo isolato con silenziatore TAHA-TAVA 280	11024447
Piastra di collegamento 280	11024471

Dati generali

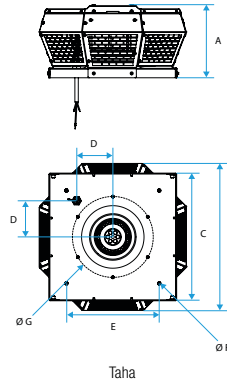
Articoli	Tipo di motore
11024106	AC

11024106

TAHA® 315 M4

Dati dimensionali

Articoli	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024106	249	541	437	135	330	4 x Ø9	Ø286 M6x15 (6x)	7,8

**Dati aerulici**

Articoli	Portata nominale (m³/h)
11024106	500

Dati elettrici

Articoli	Indice di protezione	Intensità max cons. MONO 230V (A)	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11024106	IP33	0,6	Monofase	0,115	115

Curve

Taha-315