11024111

> la gamma di torrini che facilita la ventilazione



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.

Caratteristiche principali

- 5 dimensioni disponibili da 500 a 4.000 m³/h (portate 4000m³/h: vedere TAHA® Micro-Watt)
- Costruzione in alluminio AIMg3 resistente alle intemperie con altezza molto ridotta. Il blocco motore si inclina per facilitare l'installazione (accesorio) e manutenzione

Caratteristiche complementari

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

Accessori

Designazioni	Articoli
Valvola di non ritorno Ø 560	11024465
Huls flexibel 560	11024460
Colletto di connessione D560	11024455
Tavoletta terrazza isolata TAHA-TAVA 280	11024441
Tettoia terrazza isolata TAHA-TAVA 220	11024440
Blocco terrazza isolato TAHA-TAVA 355	11024442
Zoccolo isolante per terrazza TAHA-TAVA 450	11024443
Piedistallo terrazza isolato TAHA-TAVA 560	11024444
Pianta terrazza isolata con silenziatore TAHA-TAVA 560	11024450

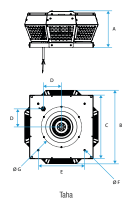
Dati generali

Articoli	Tipo di motore
11024111	AC

11024111

Dati dimensionali

Articoli	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024111	521	1165	931	300	750	4 x Ø11	Ø605 M8x15	51



Dati aeraulici

Articoli	Portata nominale (m²/h)
1102411	11000

Dati elettrici

Articoli	Indice di protezione	Intensità max cons. TRI 400V (A)	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11024111	IP54	4.8	Trifase	1,958	1958