

# 11024100

## TAHA® 190 M2

> 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 terrazza o tetto, con flusso orizzontale, 500 m³/h
- Destinato alla VMC collettiva o terziaria

Descrizione:

- torrino in alluminio per una buona resistenza alla corrosione
- Griglia di protezione antivoltale
- Ventilatore centrifugo a reazione
- Motore asincrono monofase IP 54 - 2 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 |
|--|----------|
| 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 |
| Piattaforma isolata con silenziatore TAHA-TAVA 220 | 11024446 |
| Piastra di collegamento 220                        | 11024470 |

### Dati generali

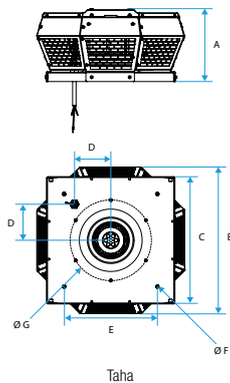
| Articoli | Tipo di motore |
|----------|----------------|
| 11024100 | AC             |

**11024100**

TAHA® 190 M2

**Dati dimensionali**

| Articoli | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm)    | Peso (kg) |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|-----------|
| 11024100 | 190    | 388    | 337    | 95     | 245    | 4 x Ø9 | Ø213 6xM6 | 4,5       |



Taha

**Dati aerulici**

| Articoli | Portata nominale (m³/h) |
|----------|-------------------------|
| 11024100 | 300                     |

**Dati elettrici**

| Articoli | Indice di protezione | Intensità max cons. MONO 230V (A) | Alimentazione elettrica | Potenza max (kW) | Potenza max (W) |
|----------|----------------------|-----------------------------------|-------------------------|------------------|-----------------|
| 11024100 | IP33                 | 0,4                               | Monofase                | 0,066            | 66              |

**Curve**

Taha-190