

## Torreta descarga horizontal

11024100  
TAHA® 190 M2

La gama de torretas que facilita la ventilación.



TAHA

## PLUS PRODUCTO

- caudal de 500 a 4 000 m<sup>3</sup>/h,
- diseño cuidado,
- amplia gama de accesorios de montaje,
- conformidad ErP con variador de velocidad.

## REGULACIONES Y CONFORMIDAD(ES)

Número de documento de idoneidad técnica : 14.5/16-2185\_V2

## Principios de funcionamiento

Torreta de extracción con descarga horizontal destinada a la VMC en hábitat colectivo y en locales terciarios.

## Descripción producto

Envoltorio de aluminio para una buena resistencia a la corrosión y descarga vertical.

## Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Obra nueva, Rehabilitación, Locales terciarios

## Montaje

- chorro de extracción horizontal,
- azotea o tejado con remate de obra o accesorio.

## Argumentario referencia

Aplicación:

- Torreta de extracción para azotea o tejado con chorro horizontal de 500 m<sup>3</sup>/h
- Se dirige a la VMC colectiva o terciaria

Descripción:

- Torreta de aluminio para una buena resistencia a la corrosión
- Rejilla de protección antipájaros
- Rodete centrífugo a reacción
- Motor asíncrono monofásico IP 54 de 2 polos

## Características principales

- 5 tamaños disponibles de 500 a 4000 m<sup>3</sup>/h (caudales •4000 m<sup>3</sup>/h: ver TAHA® Micro-Watt),
- construcción de aluminio AlMg3 resistente a la intemperie con una altura muy reducida. El bloque motor bascula para facilitar la instalación (accesorios opcionales) y el mantenimiento,
- la salida de aire está protegida por una rejilla de protección contra intrusiones, aves y otros cuerpos extraños,
- rodete centrífugo a reacción y equilibrado en el motor según la clase de calidad G 6.3 de DIN/ISO 1940,
- el motor de transmisión está previsto para una utilización sin mantenimiento, gracias a sus rodamientos de bolas con lubricación de por vida,
- la protección del motor está asegurada por un contacto térmico integrado en el bobinado,
- alimentación monofásica.

## Accesorios

Denominación	Código artículo
Compuerta antirretorno Ø180	11024462
Interruptor de proximidad 1V mono - 0,9 kW	11056196
Brida de conexión Ø180	11024452
Manguito flexible 180	11024457
Remate aislado con silenciador para cubierta planaTAHA-TAVA 220	11024446

Torreta descarga horizontal

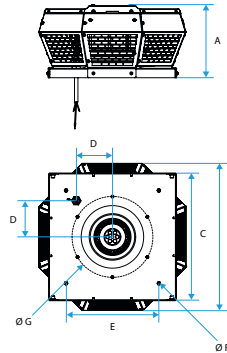
## 11024100 TAHA® 190 M2

### Datos generales

Código artículo	Tipo de motor
11024100	AC

### Datos dimensionales

Código artículo	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

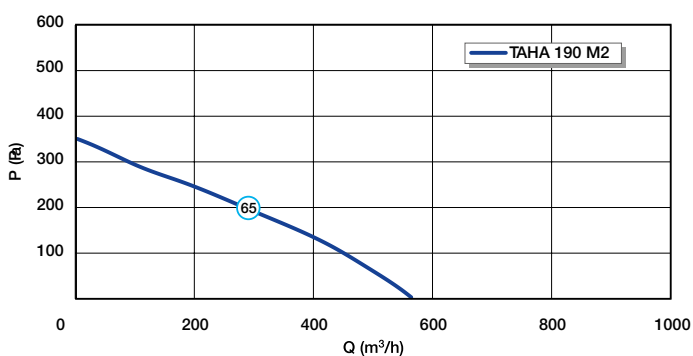
### Datos aeráulicos

Código artículo	Caudal (m3/h)
11024100	300

### Datos técnicos

Código artículo	Índice de protección	Intensidad máx consumo MONO 230V (A)	Alimentación eléctrica	Número de polos	Potencia máx.	Potencia máx.
11024100	IP33	0,4	Monofásica	2	0,066	66

### Curvas



Taha-190