

Torreta descarga vertical

11024123

TAVA® 560 T4

La gama de torretas que facilita la ventilación.



TAVA

PLUS PRODUCTO

- caudal de 500 a 3500 m³/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 vertical 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 vertical,
- azotea o tejado con remate de obra o accesorio.

Argumentario referencia

Aplicación:

- Torreta de extracción para azotea o tejado con chorro vertical de 11000 m³/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 trifásico IP54 de 4 polos

Torreta descarga vertical

11024123 TAVA® 560 T4

Características principales

- 7 tamaños disponibles de 500 a 3500 m³/h (caudales <3500 m³/h: ver TAVA® 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

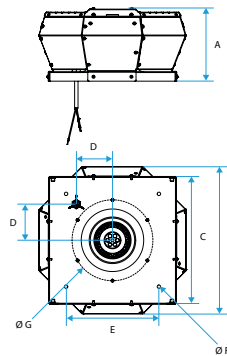
Denominación	Código artículo
Compuerta antirretorno Ø560	11024465
Manguito flexible 560	11024460
Brida de conexión 560-630	11024455
Remate aislado para cubierta plana TAHA-TAVA 280	11024441
Remate aislado para cubierta inclinada TAHA-TAVA 560	11024254
Remate aislado para cubierta plana TAHA-TAVA 220	11024440
Remate aislado para cubierta plana TAHA-TAVA 355	11024442
Remate aislado para cubierta plana TAHA-TAVA 450	11024443
Remate aislado para cubierta plana TAHA-TAVA 560	11024444
REMATE AISLADO SILENCIADOR 355 CUBIERTA INCLINADA	11024257
Remate aislado con silenciador para cubierta planaTAHA-TAVA 560	11024450

Datos generales

Código artículo	Tipo de motor
11024123	AC

Datos dimensionales

Código artículo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024123	521	1165	931	300	750	4 x Ø11	Ø605 M8x15	53,5



TAVA

Datos aerólicos

Código artículo	Caudal (m3/h)
11024123	9800

Datos técnicos

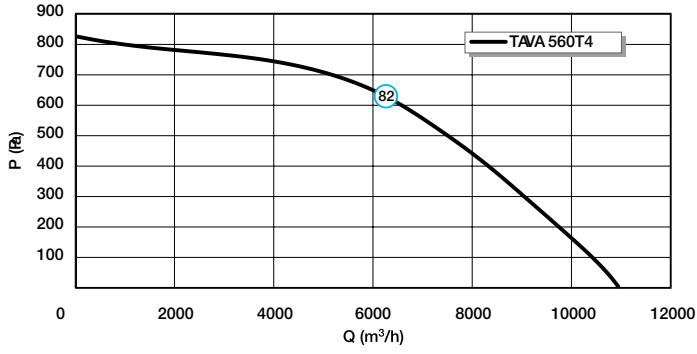
Código artículo	Índice de protección	Intensidad máx consumo TRI 400V (A)	Intensidad máxima (A)	Alimentación eléctrica	Número de polos	Potencia máx.	Potencia máx.
11024123	IP54	4,8	4,8	Trifásica	4	1,911	1911

Torreta descarga vertical

11024123

TAVA® 560 T4

Curvas



Tava-560