

Torreta descarga horizontal

11024111

TAHA® 560 T4

La gama de torretas que facilita la ventilación.



TAHA

PLUS PRODUCTO

- caudal de 500 a 4 000 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 horizontal destinada a la VMC en hábitat colectivo y en locales terciarios.

Descripción producto

Envoltorio de aluminio para una buena resistencia a la corrosión, motor EC de bajo consumo 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 1200 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 horizontal

11024111

TAHA® 560 T4

Características principales

- 5 tamaños disponibles de 500 a 4000 m³/h,
- 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 (M2/M4).

Accesorios

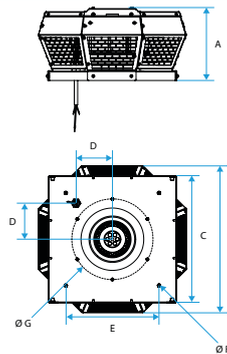
Denominación	Código artículo
Compuerta antirretorno Ø560	11024465
Manguito flexible 560	11024460
Brida de conexión 560-630	11024455
Remate aislado para cubierta plana TAHA-TAVA 280	11024441
Remate aislado para cubierta inclinada TAHA-TAVA 560	11024254
Remate aislado para cubierta plana TAHA-TAVA 220	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	Materia del aislante	Tipo de motor
11024111	-	AC

Datos dimensionales

Código artículo	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



TAHA

Datos aerólicos

Código artículo	Caudal (m3/h)
11024111	11000

Datos técnicos

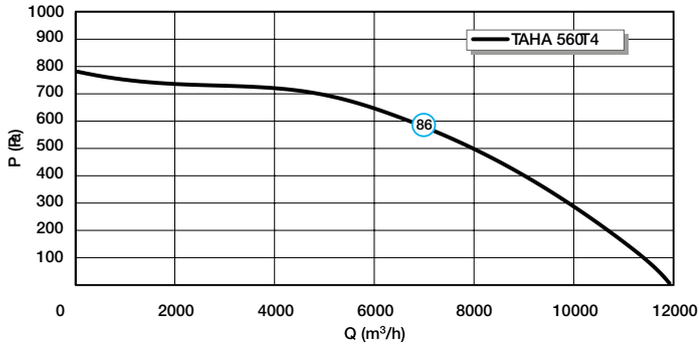
Código artículo	Índice de protección	Intensidad máx consumo TRI 400V (A)	Alimentación eléctrica	Número de polos	Potencia máx.	Potencia máx.
11024111	IP54	4.8	Trifásica	4	1,958	1958

Torreta descarga horizontal

11024111

TAHA® 560 T4

Curvas



TAHA-560