

Ventilador Centrífugo simple oído, álabes radiales

CBT-160



Descripción

- Centrífugo simple oído con turbina de álabes radiales.
- Voluta orientable (estándar LG270) de aluminio fundido, pintado con epoxy.
- Turbina radial de aluminio fundido.
- Motores de 2 polos, en acoplamiento directo, IP55, clase F.
- Puede trasegar aire hasta 80°C en continuo.

Datos de curvas

Los ventiladores están probados con tubos a la aspiración y descarga:

- Caudal en m³/h.
- Presión estática en mmca y Pa.
- Potencia absorbida al eje del motor en kW.
- Presión dinámica a la descarga en mmca.

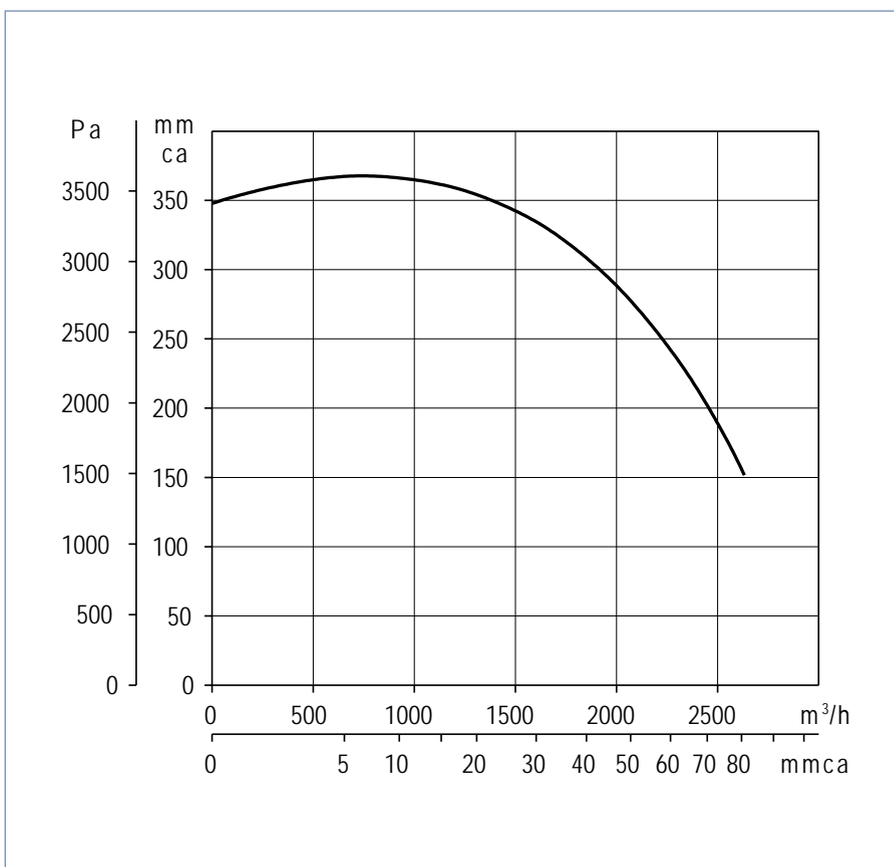
Bajo pedido

- Versión para temperatura de aire hasta 120°C.
- Motor de 2 velocidades 2/4 polos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo	Velocidad (RPM)	Potencia Motor (kW)	Intensidad Abs. máx (A)		Temperatura máxima del aire (°C)	Peso (kg)
			230V	400V		
CBT-160	2800	3	11,30	6,50	80	44,0

CURVAS CARACTERÍSTICAS



Ficha técnica

12/2005

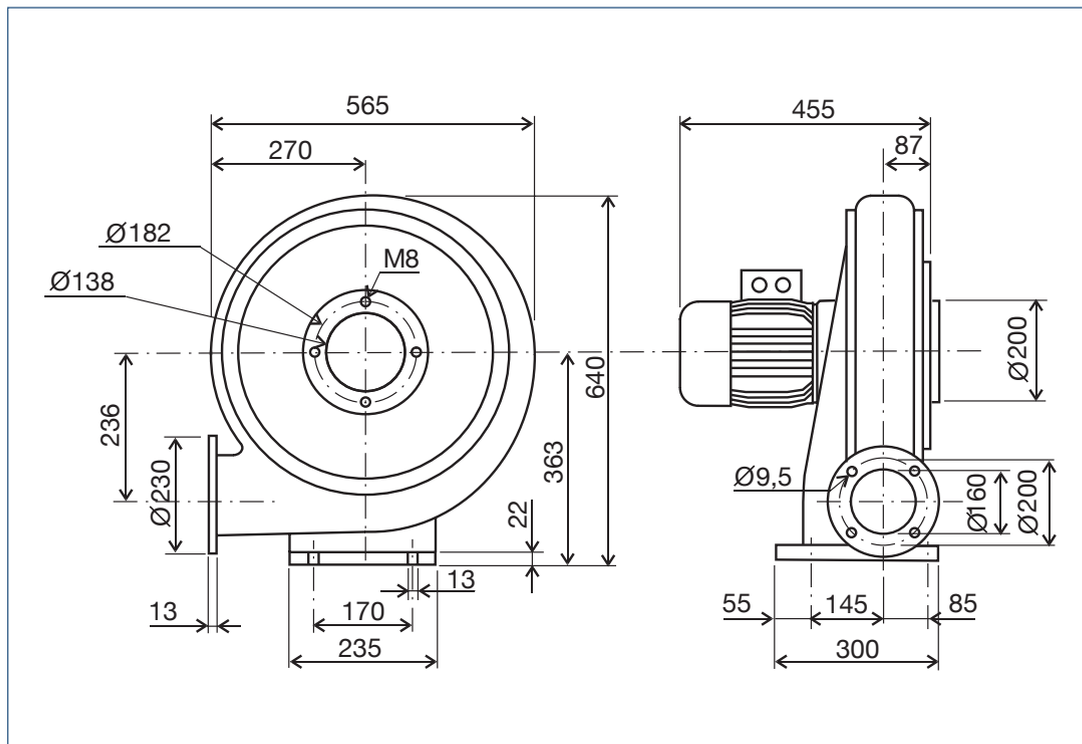


Soler & Palau

Oficinas Centrales
C/ Llevant, 4 - Pol. Ind. Llevant
08150 Parets del Vallès
(Barcelona)
www.solerpalau.es
consultas@soler-palau.com
Servicio de Asesoría Técnica:
Tel. 901 11 62 25 - Fax 901 11 62 29

DIMENSIONES (mm)

* Puede variar en función de la marca del motor

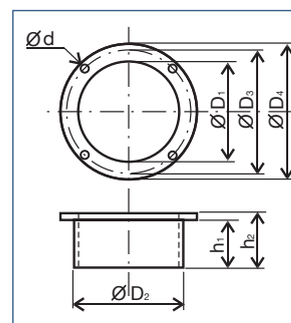


ACCESORIOS



CBA-160
Brida de conexión. Se monta en la aspiración del CBT-160

CBS-160
Brida de conexión. Se monta en la descarga del CBT-160



Tipo	D1	D2	D3	D4	h1	h2	d
CBA-160	148	160	182	200	70	80	9
CBS-160	160	170	200	230	70	80	10