

Motores Eléctricos - Reductores - Variadores -
 - Poleas - Rodamientos - MotoVibradores -
 Bombas Eléctricas - Ventilación Industrial -
 Maquinaria de Hostelería - Climatización -
 Herramientas - Maquinaria Eléctrica - Baterías -
 Electricidad - Material de Ocasión y Mucho más...

Telf: 957 684 975

Web: www.elmotorelectrico.es

E-mail: comercial@elmotorelectrico.com

BD 7/7 M4 0,12kW* (251100260)

VENTILADOR DOBLE ASPIRACIÓN

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

- Envoltente en chapa galvanizada.
- Turbina multipala de álabes curvados hacia delante de doble oído.
- Turbina de poliamida reforzada con fibra de vidrio para tamaños 7/7, 9/9, 10/10 y 12/12. Resto de modelos en chapa galvanizada.
- El ventilador se suministra con los pies soporte incluidos en el precio.
- Sistema exclusivo Casals de fijación del motor al ventilador y a la turbina mediante brazos flexores que unidos a silent blocks evitan cualquier tipo de vibración. Brazos en cumplimiento con la normativa ROHS 2002/95/EC (Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos)
- Motores cerrados de diseño exclusivo Casals: carcasa de aluminio extruido, conjunto de conexiones protegido dentro de la caja de bornes, integrada en el motor.
- Motor con protección IP55 y aislamiento clase F. Voltajes estándar 230V 50Hz para los monofásicos y 230/400V 50Hz para los trifásicos.
- Motores monofásicos regulables por tensión. Modelos trifásicos regulables mediante variador de frecuencia.

APLICACIONES:

- Diseñados para ser integrados en equipos:
- Cajas de ventilación y unidades de tratamiento de aire.
- Aerótermos centrífugos.
- Campanas de cocina industriales y profesionales.
- Temperatura máxima de trabajo en continuo: 50°C.

BAJO DEMANDA

- Turbina en chapa galvanizada
- montado



Ventilador

RPM	1370
-----	------

Peso aproximado	9 kg
-----------------	------

Caudal máx.	1820 m3/h
-------------	-----------

Motor

Potencia	0.12 kW
----------	---------

reports_motor_rpm	1370
-------------------	------

Condensador	9µF 400V
-------------	----------

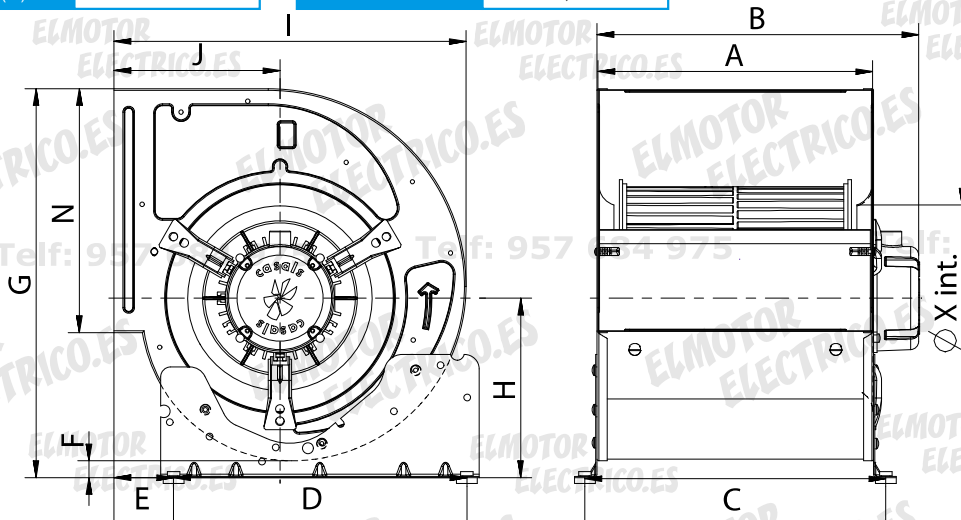
I max. (230V)	1,5 A
---------------	-------

Tamaño	63
--------	----

Peso aproximado	4.1 kg
-----------------	--------

Eficiencia (%)	54.8 %
----------------	--------

FP	0,98
----	------



dimensions_mm

A	230
---	-----

B máx	302
-------	-----

C	259
---	-----

D	245
---	-----

E	48,5
---	------

F	9,5
---	-----

G	337
---	-----

H	150
---	-----

I	316
---	-----

J	153
---	-----

N	208
---	-----

X	158
---	-----

Telf: 957 684 975

Telf: 957 684 975