

BD 9/9 M4 0,35kW (251220260)

DATE GENERALE



VENTILATOR DUBLU ASPIRANT

CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE:

- Carcasa din tabla galvanizata.
- Rotor dublu aspirant cu pale curbate spre inainte.
- Rotor din poliamida ranforsata cu fibra de sticla pentru modelele 7/7, 9/9, 10/10 si 12/12. Pentru restul modelelor rotorul este confectionat din tabla galvanizata.
- Se livreaza cu picioare de montare (incluse in pret).
- Motorul este fixat printr-un sistem de brate flexibile special conceput de Casals, sistem ce elimina vibratiile. Bratele flexibile sunt conform ROHS 2002/95/EC.
- Carcasa motorului este confectionata din aluminiu extrudat.
- Cutie de legaturi IP-65.
- Motor cu grad de protectie IP-55 si clasa de izolatie F. Tensiune de alimentare: 230V 50Hz pentru motoare monofazate si 230/400V 50Hz pentru motoare trifazate.
- Motoarele monofazate au turatie reglabila prin tensiune, iar cele trifazate prin invertor.

APLICATII:

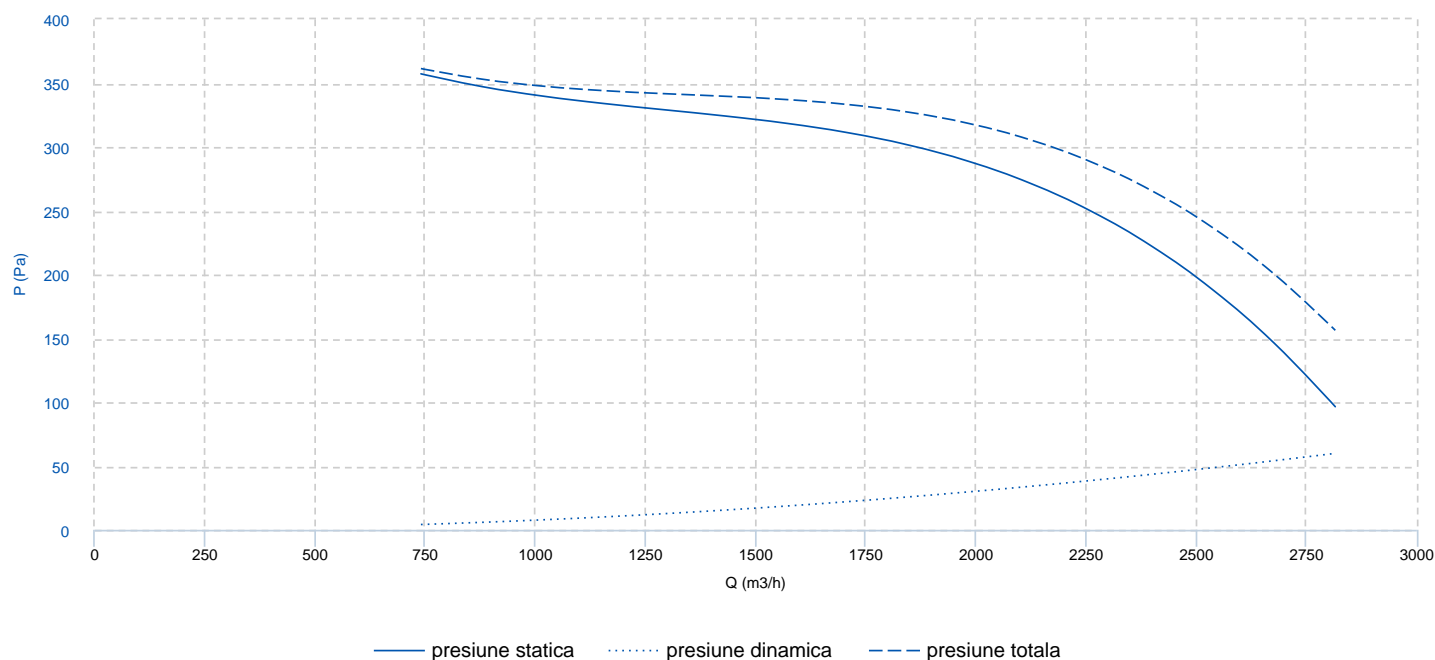
Conceput pentru montaj in:

- Cutii de ventilatie si unitati de tratare a aerului.
- Aeroterme centrifugale.
- Hote de bucatarie industriale si profesionale.
- Temperatura maxima de functionare: 50°C.

OPTIUNI:

- Rotor din tabla de otel galvanizat.
- ?- Diferite pozitii de montaj.

CURBA CARACTERISTICA



DATE TEHNICE

fan

RPM	1375
-----	------

greutate aprox.	12 kg
-----------------	-------

debit maxim	2810 m ³ /h
-------------	------------------------

motor

putere	0,35 kW
--------	---------

motor rpm	1375
-----------	------

condensator	18μF 400V
-------------	-----------

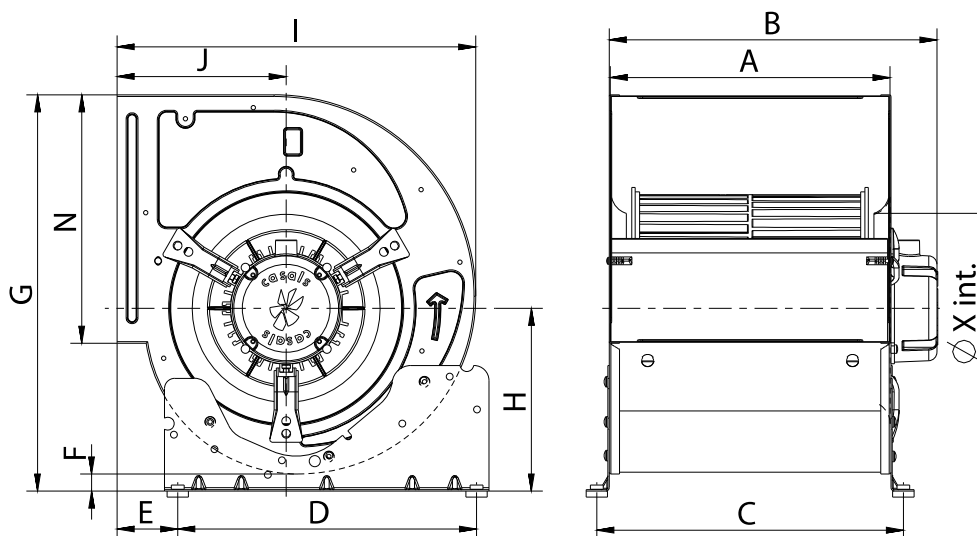
imax 230V	2,7 A
-----------	-------

dimensiune	80
------------	----

greutate aprox.	6.4 kg
-----------------	--------

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

DIMENSIUNI DIAGRAMA



Dimensiuni (mm)

A	301
F	19
N	260

B máx	354,5
G	407
X	202

C	330
H	191

D	245
I	376

E	70
J	184

DIAGRAMA CONEXIUNILOR ELECTRICE

**SINGLE PHASE MOTOR
MOTOR MONOFÁSICO**

