

Ventilateurs Centrifuges

Série DDD

Les ventilateurs centrifuges DD (double aspiration) et DDD (quadruple aspiration avec le moteur central) sont construits pour satisfaire les exigences les plus sophistiquées des auteurs des projets industriels dans les secteurs: **climatisation de l'air, chauffage, réfrigération**, et dans tous les cas où avec petits encombrements il faut avoir des grandes pressions, et même avec peu de bruit il faut obtenir des grandes performances.

Ventilateurs Centrifuges Série DDD

Donnees de fabrication

- ventilateur centrifuge à quadruple aspiration avec moteur central ;
- moteur monophasé, 2 pôles à bague de déphasage, auto-protégé par impédance, construit en conformité des normatives «CE», avec des paliers autolubrifiants et auto-alignants, qui ont une grande réserve d'huile;
- moteur en Cl. d'isolation «F» (155°C);
- indiqué pour service continu avec une température amb. d'exercice dès -10°C à +60°C;
- branchement par cosses mâles 6,3x0,8mm, fixés directement sur la bobine;
- deux turbines à double aspiration avec les paliers courbes en avant à épaisseur constante diamètre 76mm, avec un disc intérieur en renfort ;
- deux volutes réalisées en tôle zinguée.

Sur demande

- supports résistants à la poussière en Cl. de protection « IP50 » ;
- voltage dès 12V à 400V 50/60Hz ;
- version avec double voltage ou double ou triple vitesse de rotation;
- branchement par fils ou câbles de longueur voulue;
- bobinage en Cl. de protection « IP56 »;
- protection thermique ou thermo-fusible;
- volute avec traitement superficiel en cataphorèse;
- version suivant les normes UL-CSA;
- version «BB» avec 2 roulements à billes type 626zz sur le moteur.



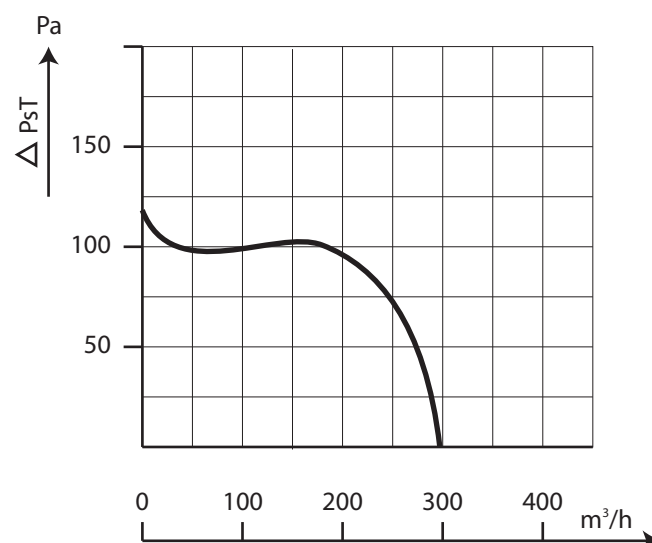
Code d'identification du produit

DDD | 76/96 | 230 | 50 |

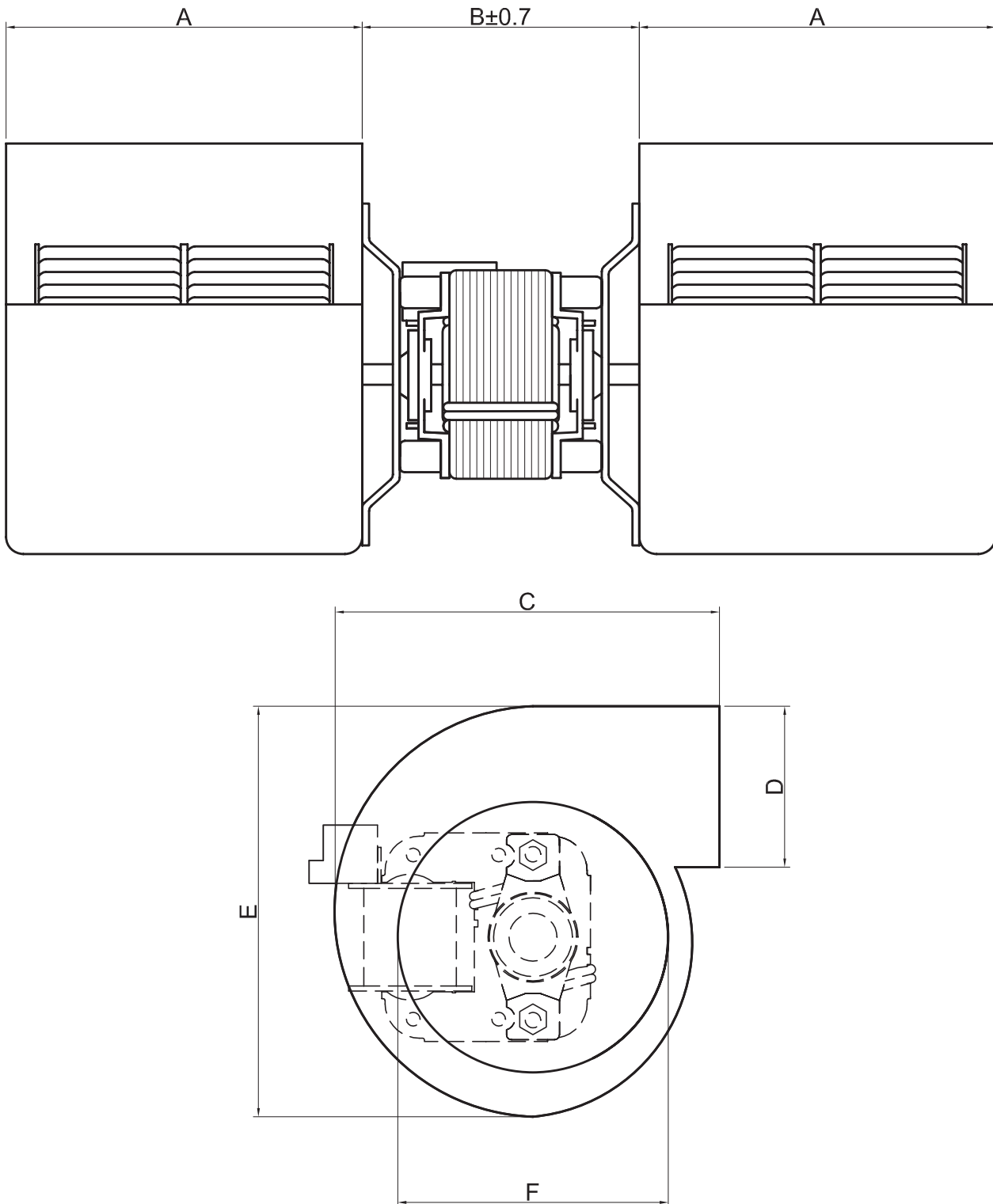
1 2 3 4

- 1) serie
- 2) type
- 3) voltage de alimentation
- 4) frequence

Courbe carateristique debit/pression



Dimensions



Versions

Type	Turbine	Absorption		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
		W	A						
DDD 76/96	Ø 76x86	60	0,48	104	86	114	47	120	77

coprel s.r.l.

Via Martiri della Resistenza, 8
20090 Fizzonasco di Pieve Emanuele (Milano - Italy)

tel. +39 (02) 907.24.064

Fax +39 (02) 907.25.102

e-mail: info@coprel.com

web: <http://www.coprel.com>

Tous les moteurs et les ventilateurs sont manufacturés dans notre établissement industriel de Pieve Emanuele (Milano – Italie).
Dimensions et données techniques peuvent varier. Nous nous réservons le droit de apporter les variations dans n'importe quel moment
nous croyons qu'il sera nécessaire.