

Ventilateurs axiaux à enveloppe



Caractéristiques

- Choix offerts : 4,70 po (120 mm), 3,15 po (80 mm), 5,91 po (150 mm) ou 10 po (254 mm)
- Choix offerts : 115 V c.a. ou 230 V c.a., 50/60 Hz.
- Moteur protégé par impédance
- Isolation classe B
- Construction à roulement à billes, métallique ou à pales en plastique
- Corps moulé en aluminium
- Rotation dans le sens horaire (vue sur le rotor, tel qu'il est illustré)
- La circulation d'air se fait au-dessus des entretoises? (à l'arrière, tel qu'il est illustré)
- Les ventilateurs DNMF100AC, FAN150AC et FAN10A sont munis de prises mâles de terminaison (nécessitent les cordons d'alimentation appropriés; voir le lien ci-dessous)
- Les ventilateurs FAN80AC sont munis de fils conducteurs de 11 po de longueur.
- Homologués UL, CSA et CE.
- Quincaillerie de montage incluse.

Accessoires

Part No. 115 VAC	Part No. 230 VAC	Overall Dimensions			CFM	Wattage		Speed (RPM)	Noise (dB)	Use With Fan Guard Part No.	Use With Filter Grill Part No.
		Height	Width	Depth		50Hz	60Hz				
FAN80AC115	FAN80AC230	3.15	3.15	1.50	32	11	10	3100	34	FAN80FG	XPFA80*
DNMF100AC115	DNMF100AC230	4.70	4.70	1.50	105	24	22	3000	50	DNFG	XPFA120*
FAN150AC115	FAN150AC230	5.75 & 5.90	6.72	2.00 & 2.20	210 & 230	27 & 46	26 & 40	3100 & 3400	63 & 53	FAN150FG	n/a
FAN10A 115	FAN10A 220	10.00 dia.		3.50	550	30	35	1650	55	FAN10FG	XPFA254*

Les données sont sujettes à changement sans préavis.