

85903487 MG180MB 50 Hz

Rapport mesure sonore Mesure Puissance Sonore selon norme DS/ISO-3743

Type de moteur: MG180MB Référence produit: 85903487 Diamètre du ventilateur: D215 [mm]
P2: 22 [kW] U: 400 [V] Pôle: 2 Fréquence: 50 [Hz]

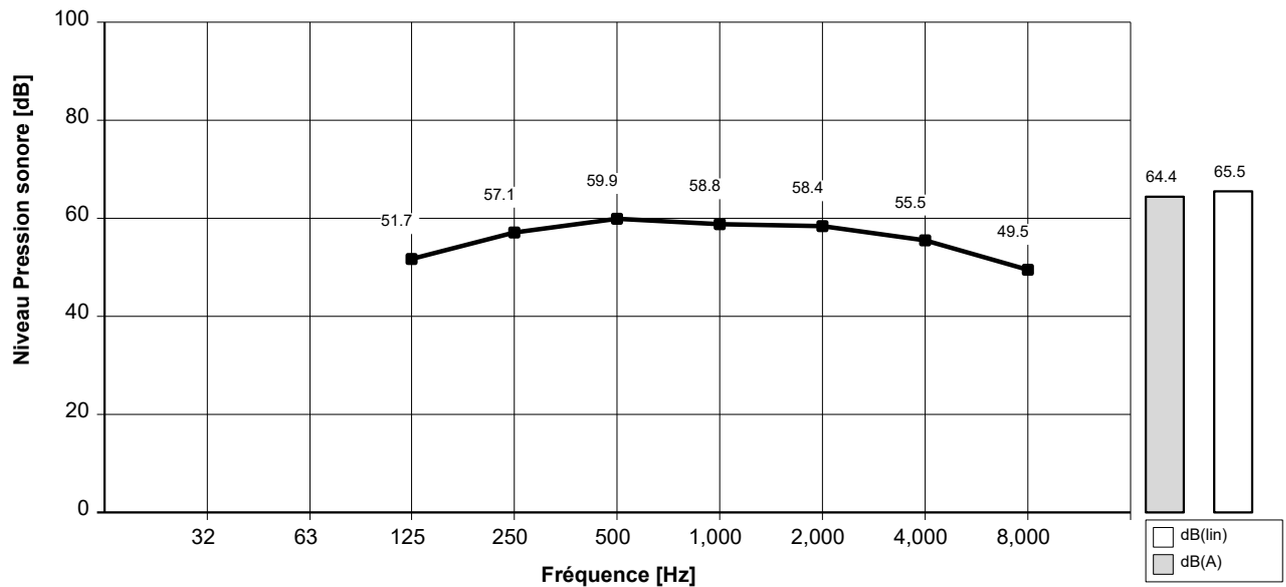
Remarques: La valeur déclarée d'émission sonore, ne prend pas en considération des variations de production et des incertitudes de mesure. La valeur fournie peut donc être jusqu'à 3 dB supérieure, que la valeur pour l'unité de production moyenne.

Testé à:

Niveau bande sonore [db]

Fréquence centrale	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Puissance sonore Niveau re: 1 pW	64,2	69,6	72,4	71,3	70,9	68,0	62,0	76,9	78,0
Pression sonore moyenne à 1m. re: 20 UPa	51,7	57,1	59,9	58,8	58,4	55,5	49,5	64,4	65,5

Pression Sonore calculée selon norme ISO/DIS 11203 méthode Q2



Initiales: KIR

N° fichier: LY 27.06.2008