

87100347 MG71A 60 Hz

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

Type de moteur: MG71A Référence produit: 87100347 Diamètre du ventilateur: D89 [mm]
P2: 0.5 [CV] U: 440 [V] Pôle: 2 Fréquence: 60 [Hz]

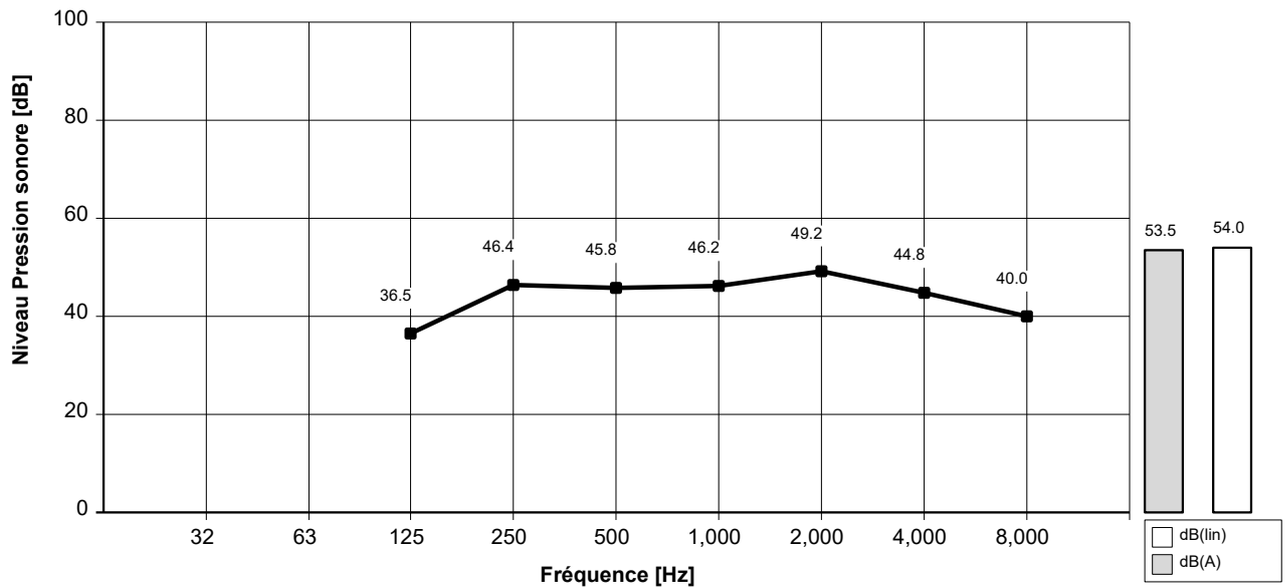
Remarques: La valeur déclarée d'émission sonore, ne prend pas en considération des variations de production et des incertitudes de mesure. La valeur fournie peut donc être jusqu'à 3 dB supérieure, que la valeur pour l'unité de production moyenne.

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	48,2	58,2	57,5	57,9	61,0	56,5	51,7	65,2	65,7
Pression sonore moyenne à 1m. re: 20 UPa	36,5	46,4	45,8	46,2	49,2	44,8	40,0	53,5	54,0

Pression Sonore calculée selon norme ISO/DIS 11203 méthode Q2



Initiales: KIR

N° fichier: LY15608-27.09.2006