

85903652 MG180MB 60 Hz

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

Type de moteur: MG180MB Référence produit: 85903652 Diamètre du ventilateur: D215 [mm]
P2: 30 [CV] U: 440 [V] Pôle: 2 Fréquence: 60 [Hz]

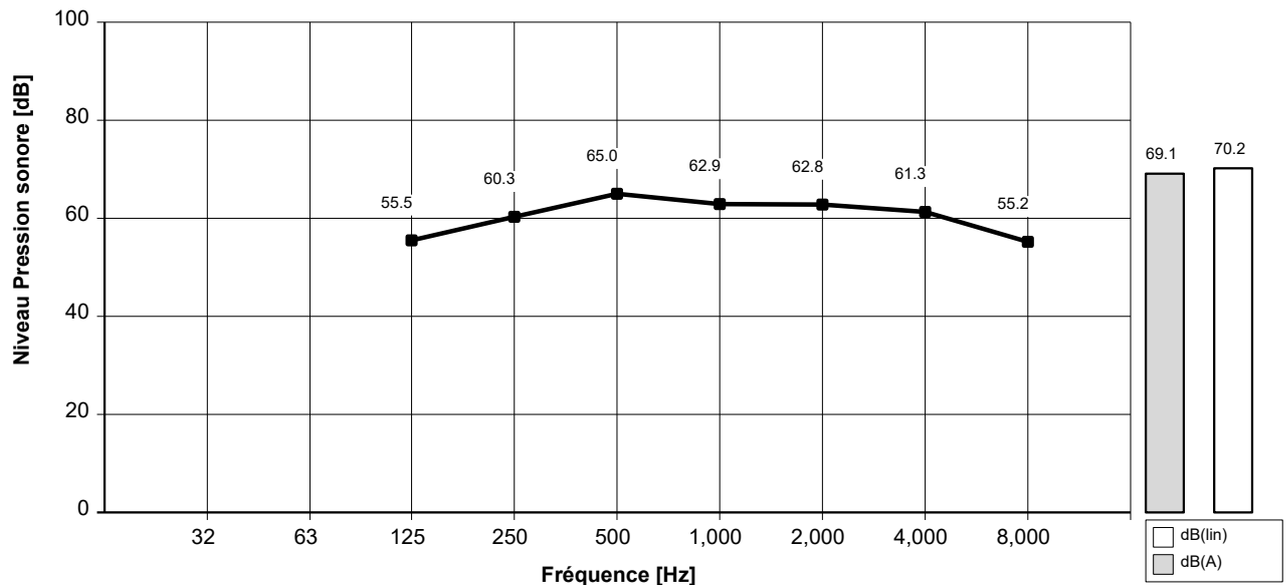
Remarques: La valeur déclarée d'émission sonore, ne prend pas en considération des variations de production et des incertitudes de mesure. La valeur fournie peut donc être jusqu'à 3 dB supérieure, que la valeur pour l'unité de production moyenne.

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 | 68,0 | 72,8 | 77,5 | 75,4 | 75,3 | 73,8 | 67,7 | 81,6 | 82,7 |
| Pression sonore moyenne à 1m. re: 20 UPa | 55,5 | 60,3 | 65,0 | 62,9 | 62,8 | 61,3 | 55,2 | 69,1 | 70,2 |

Pression Sonore calculée selon norme ISO/DIS 11203 méthode Q2



Initiales: KIR

N° fichier: LY 27.06.2008