

87402042 MG160LB 60 Hz

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

Type de moteur: MG160LB

Référence produit: 87402042

Diamètre du ventilateur: D210 [mm]

P2: 25 [CV]

Pôle: 2

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	66,9	68,4	73,6	73,2	70,5	69,0	65,7	77,8	78,9
Pression sonore moyenne à 1m. re: 20 UPa	54,4	55,9	61,1	60,7	58,0	56,5	53,2	65,3	66,4

Pression Sonore calculée selon norme ISO/DIS 11203 méthode Q2

