87415032 MG160LB 50 Hz

Rapport mesure sonore

Mesure Puissance Sonore selon norme DS/ISO-3743

Type de moteur: MG160LB Référence produit: 87415032 Diamètre du ventilateur: D215 [mm]

P2: 15 [kW] Pôle: 4

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	55,2	53,9	59,7	62,4	58,3	56,3	56,6	66,0	66,8
Pression sonore moyenne à 1m. re: 20 UPa	42,7	44,1	47,2	49,9	45,8	43,8	44,1	53,5	54,3

Pression Sonore calculée selon norme ISO/DIS 11203 méthode Q2

