85901488 MGE160MD 50 Hz

Report misurazione sonora

Misurazione sonora in accordo alle norme DS/ISO-3743

Tipo mot.: MGE160MD Codice prodotto: 85901488 Diam. ventola: D240 [mm] P2: 15 [kW] Polo: 2 Frequenza: 50 [Hz] **U**: 400 **[V]**

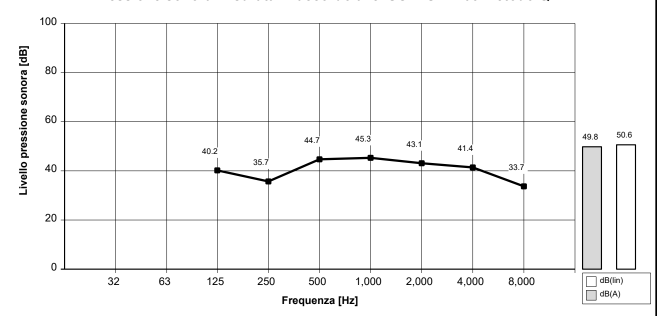
Note: I valori dichiarati di rumorosità non prendono in considerazione errori di misurazione e deviazioni di produzione. Il valore dichiarato, pertanto può essere anche 3 dB superiore del valore medio di produzione.

Testato a: 1500 (inatt.) giri/min

Livello banda ottava [db]

Frequenza centrale	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Potenza sonora Livello re: 1 pW	53,1	48,7	57,7	58,3	56,1	54,3	46,6	62,8	63,6
Media pressione sonora a 1 metro re: 20 UPa	40,2	35,7	44,7	45,3	43,1	41,4	33,7	49,8	50,6

Pressione sonora misurata in accordo alle ISO/DIS 11203 metodo Q2



Iniziali: KIR N° file: LY 02.06.2008