

86902239 MG100LB 50 Hz

Report misurazione sonora Misurazione sonora in accordo alle norme DS/ISO-3743

Tipo mot.: MG100LB Codice prodotto: 86902239 Diam. ventola: D108 [mm]
P2: 2.2 [kW] U: 400 [V] Polo: 4 Frequenza: 50 [Hz]

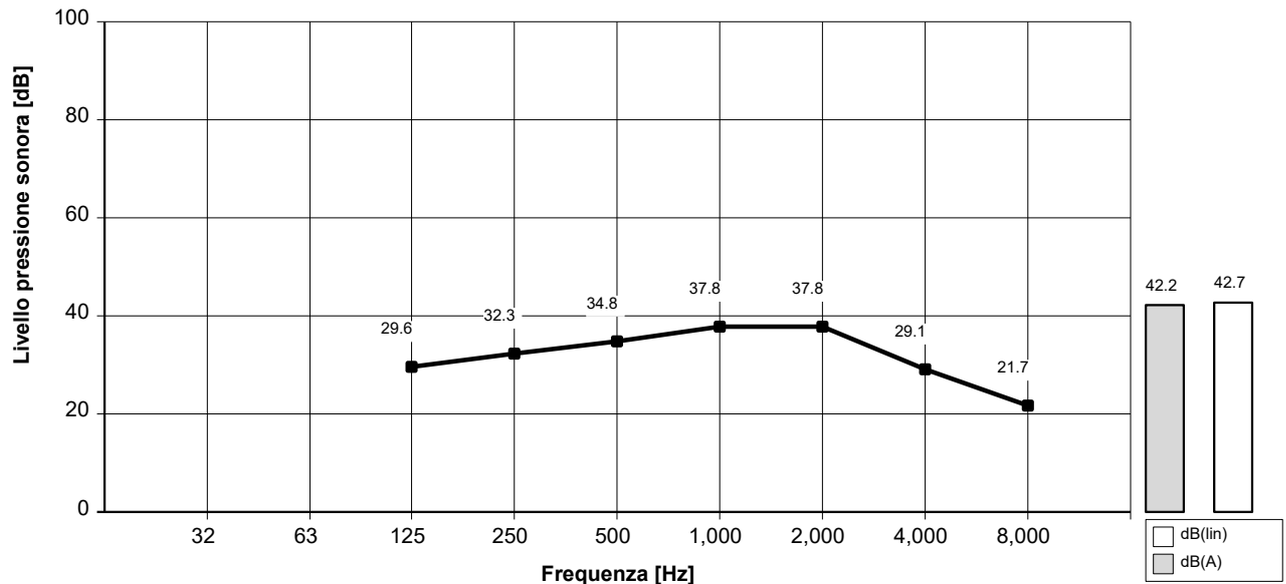
Note: I valori dichiarati di rumorosità non prendono in considerazione errori di misurazione e deviazioni di produzione. Il valore dichiarato, pertanto può essere anche 3 dB superiore del valore medio di produzione.

Testato a:

Livello banda ottava [db]

Frequenza centrale	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Potenza sonora Livello re: 1 pW	41,7	44,3	46,8	49,9	49,8	41,1	33,8	54,3	54,7
Media pressione sonora a 1 metro re: 20 UPa	29,6	32,3	34,8	37,8	37,8	29,1	21,7	42,2	42,7

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



Iniziali: KIR

N° file: LY20072-22.11.2007