

# 86Z11501 MG71A 50 Hz

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

Tipo mot.: MG71A

Codice prodotto: 86Z11501

Diam. ventola: D124 [mm]

P2: 0.25 [kW]

U: 400 [V]

Polo: 4

Frequenza: 50 [Hz]

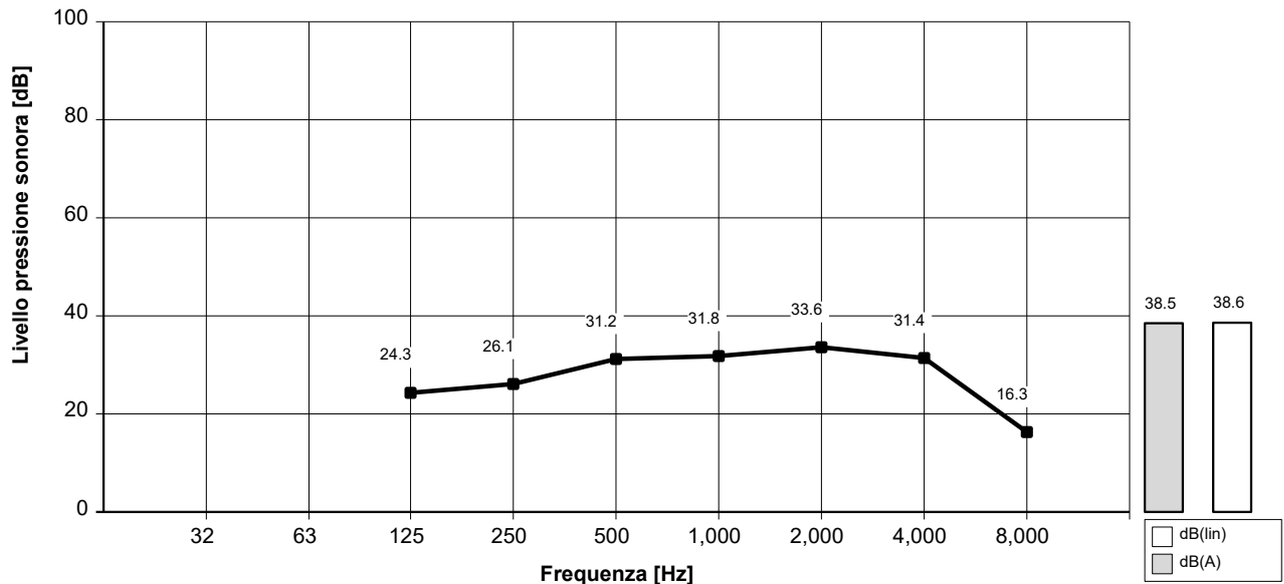
**Note:** I valori dichiarati di rumorosità non prendono in considerazione errori di misurazione e deviazioni di produzione. Il valore dichiarato, pertanto può essere anche 3 dB superiore del valore medio di produzione.

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	36,0	37,8	42,9	43,5	45,4	43,1	28,0	50,2	50,3
Media pressione sonora a 1 metro re: 20 UPa	24,3	26,1	31,2	31,8	33,6	31,4	16,3	38,5	38,6

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



Iniziali: KIR

N° file: LY19246-24.08.2007