

# 85905115 MG80A 50 Hz

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

Tipo mot.: MG80A

Codice prodotto: 85905115

Diam. ventola: D89 [mm]

P2: 0.75 [kW]

U: 400 [V]

Polo: 2

Frequenza: 50 [Hz]

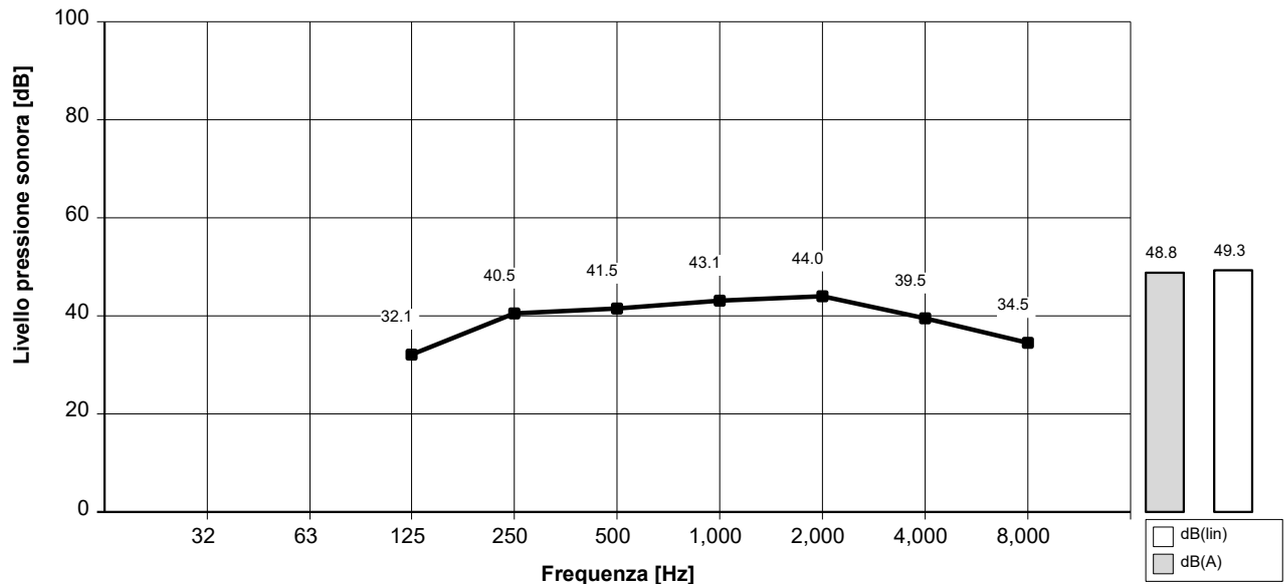
**Note:** I valori dichiarati di rumorosità non prendono in considerazione errori di misurazione e deviazioni di produzione. Il valore dichiarato, pertanto può essere anche 3 dB superiore del valore medio di produzione.

Testato a:

### Livello banda ottava [db]

| Frequenza centrale                             | 125  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 | dB(A) | dB(lin) |
|--|------|------|------|------|------|------|------|-------|---------|
| Potenza sonora<br>Livello re: 1 pW             | 43,9 | 52,3 | 53,3 | 54,9 | 55,9 | 51,3 | 46,3 | 60,6  | 61,1    |
| Media pressione sonora<br>a 1 metro re: 20 UPa | 32,1 | 40,5 | 41,5 | 43,1 | 44,0 | 39,5 | 34,5 | 48,8  | 49,3    |

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



Iniziali: KIR

N° file: LY15640-28.09.2006