87220360 MG90LC 50 Hz

Report misurazione sonora

Misurazione sonora in accordo alle norme DS/ISO-3743

 Tipo mot.:
 MG90LC
 Codice prodotto:
 87220360
 Diam. ventola:
 D108 [mm]

 P2:
 2.2 [kW]
 U:
 400 [V]
 Polo:
 2
 Frequenza:
 50 [Hz]

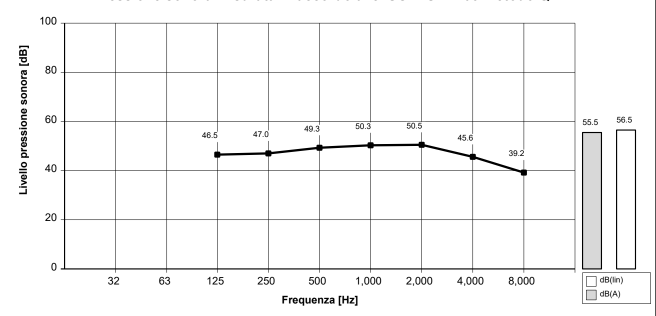
Note: I valori dichiarati di rumorosità non prendono in considerazione errori di misurazione e deviazioni di produzione. Il valore dichiarato, pertanto può essere anche 3 dB superiore del valore medio di produzione.

Testato a:

Livello banda ottava [db]

| Frequenza centrale | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 | dB(A) | dB(lin) |
|---|------|------|------|------|------|------|------|-------|---------|
| Potenza sonora Livello re: 1 pW | 58,5 | 59,0 | 61,3 | 62,3 | 62,6 | 57,6 | 51,2 | 67,5 | 68,5 |
| Media pressione sonora a 1 metro re: 20 UPa | 46,5 | 47,0 | 49,3 | 50,3 | 50,5 | 45,6 | 39,2 | 55,5 | 56,5 |

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



Iniziali: KIR N° file: LY15669-29.09.2006