# 87422043 MG180MB 50 Hz

#### Report misurazione sonora

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

 Tipo mot.:
 MG180MB
 Codice prodotto:
 87422043
 Diam. ventola:
 D215 [mm]

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

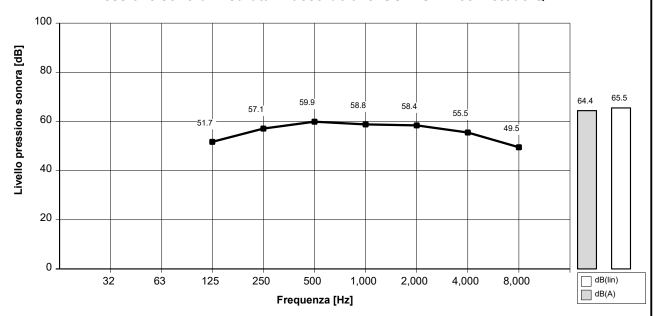
**Note:** I valori dichiarati di rumorosità non prendono in considerazione errori di misurazione e deviazioni di produzione. Il valore dichiarato, pertanto può essere anche 3 dB superiore del valore medio di produzione.

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	64,2	69,6	72,4	71,3	70,9	68,0	62,0	76,9	78,0
Media pressione sonora a 1 metro re: 20 UPa	51,7	57,1	59,9	58,8	58,4	55,5	49,5	64,4	65,5

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



Iniziali: KIR N° file: LY 27.06.2008