

# 85905371 MG180MB 50 Hz

## Lautstärke Mess-Bericht Lautstärke Messung gem. DIS/ISO/ 3743

Motortyp: MG180MB      Produktnummer: 85905371      Lüfterdurchmesser: D215 [mm]  
PZ: 22 [kW]      U: 400 [V]      Pol: 2      Frequenz: 50 [Hz]

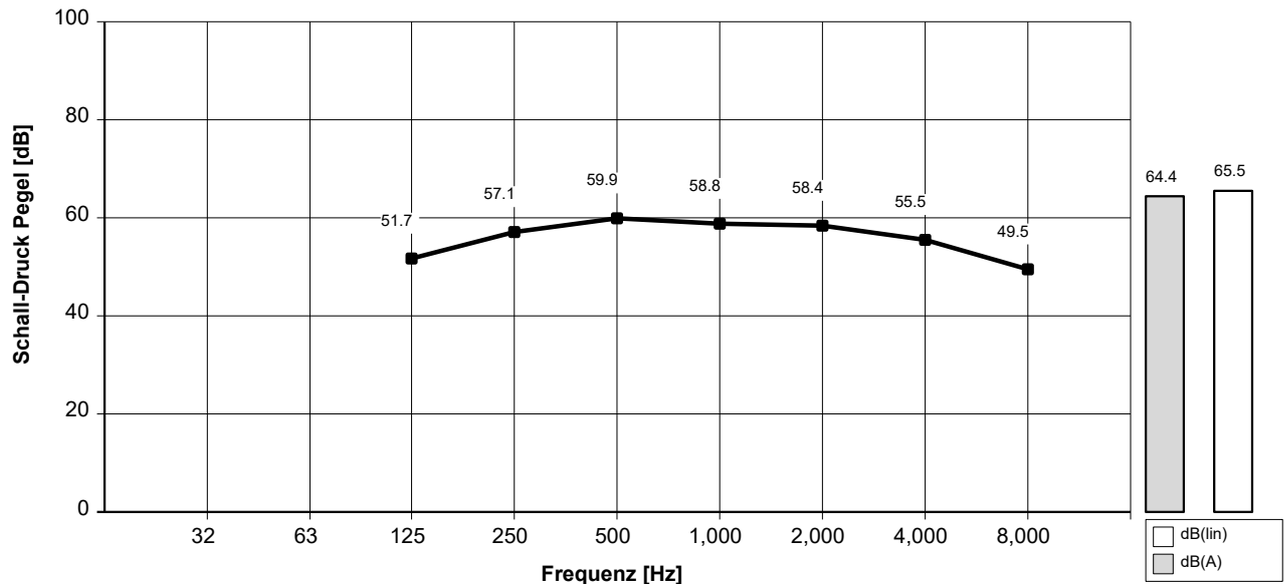
**Bemerkungen:** Bei dem angegebenen Schalldruck handelt es sich um einen Mittelwert, der die Fertigungsschwankungen und Messungenauigkeiten nicht berücksichtigt. Deshalb ist eine Toleranz von 3 dB hinzuzurechnen.

Geprüft bei:

### Frequenzbereich [dB]

Haupt-Frequenz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Lautstärke Pegel re: 1pW	64,2	69,6	72,4	71,3	70,9	68,0	62,0	76,9	78,0
durchschnittlicher Schalldruck at 1m re: 20 UPa	51,7	57,1	59,9	58,8	58,4	55,5	49,5	64,4	65,5

### Schalldruck berechnet basierend auf ISO/DIS 11203 Methode Q2



Initialen: KIR

Dateinr.: LY 27.06.2008