

85900769 MG112MC 50 Hz

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

Motortyp: MG112MC

Produktnummer: 85900769

Lüfterdurchmesser: D128 [mm]

PZ: 4 [kW]

U: 400 [V]

Pol: 2

Frequenz: 50 [Hz]

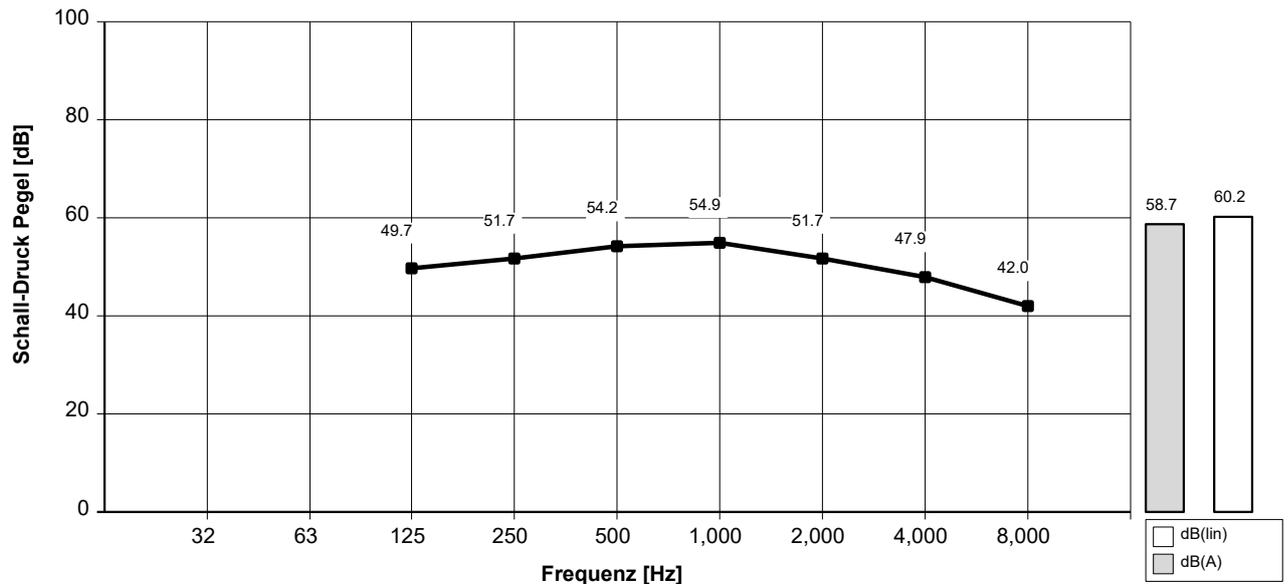
Bemerkungen: Bei dem angegebenen Schalldruck handelt es sich um einen Mittelwert, der die Fertigungsschwankungen und Messungenauigkeiten nicht berücksichtigt. Deshalb ist eine Toleranz von 3 dB hinzuzurechnen.

Geprüft bei:

Frequenzbereich [dB]

Haupt-Frequenz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Lautstärke Pegel re: 1pW	61,9	64,0	66,4	67,2	64,0	60,2	54,3	71,0	72,4
durchschnittlicher Schalldruck at 1m re: 20 UPa	49,7	51,7	54,2	54,9	51,7	47,9	42,0	58,7	60,2

Schalldruck berechnet basierend auf ISO/DIS 11203 Methode Q2



Initialen: KIR

Dateinr.: LY15889-16.10.2006