86Z11501 MG71A 50 Hz

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

Motortyp: MG71A Produktnummer: 86Z11501 Lüfterdurchmesser: D124 [mm] PZ: 0.25 [kW] Pol: 4 U: 400 [V] Frequenz: 50 [Hz]

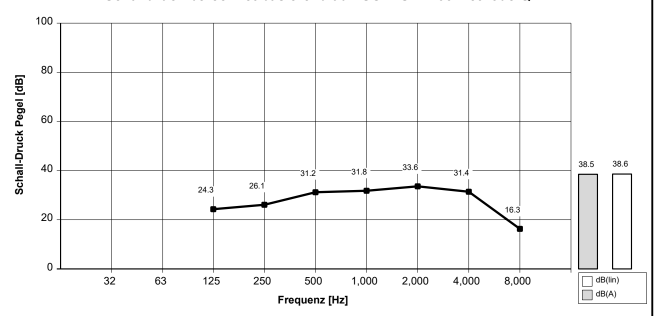
Bemerkungen: Bei dem angegebenen Schalldruck handelt es sich um einen Mittelwert, der die Fertigungsschwankungen und Messungenauigkeiten nicht berücksichtigt. Deshalb ist eine Toleranz von 3 dB hinzuzurechnen.

Geprüft bei:

Frequenzbereich [dB]

Haupt-Frequenz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Lautstärke Pegel re: 1pW	36,0	37,8	42,9	43,5	45,4	43,1	28,0	50,2	50,3
durchschnittlicher Schalldruck at 1m re: 20 UPa	24,3	26,1	31,2	31,8	33,6	31,4	16,3	38,5	38,6

Schalldruck berechnet basierend auf ISO/DIS 11203 Methode Q2



Initialen: KIR Dateinr.: LY19246-24.08.2007