86901742 MG80A 60 Hz

音響測定レポート

DS/ISO-3743 準拠 音響出力測定

<u>電動機タイプ: MG80A 製品番号: 86901742 ファンの直径: D124 [mm]</u>
P2: 0.55 [kW] U: 440 [V] 極数: 4 周波数: 60 [Hz]

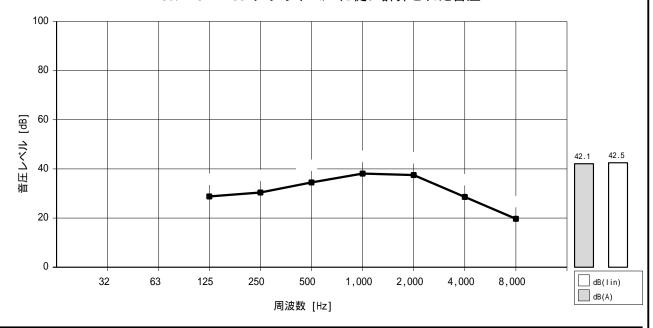
注: ここに述べられた騒音値は、製品個体差と測定誤差を考慮していません。したがって、平均値より最大3dB 大きくなる可能性があります。

試験条件:

オクターブ帯域レベル [db]

中心周波数	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)	
音響出力	40,6	42,2	46,3	49,9	49,3	40,4	31,5	54,0	54,3	
Level re: 1 pW										
音圧平均	28,8	30,4	34,5	38,1	37,5	28,6	19,7	42,1	42,5	
at 1m. re: 20 UPa	- , -	,	, ,	,	, ,	- , -	- ,	,	, -	

ISO/DIS 11203 メソッド Q2 に従い計算された音圧



イニシャル: KIR

ファイル No.: LY20122-27.11.2007