

85U97528 MG160LB 50赫兹

声音测量报告

根据 DS/ISO-3743 测量声功率

电机类型: MG160LB

产品号: 85U97528

风扇直径: D210 [毫米]

P2: 18.5 [千瓦]

U: 400 [V]

极: 2

频率: 50 [Hz]

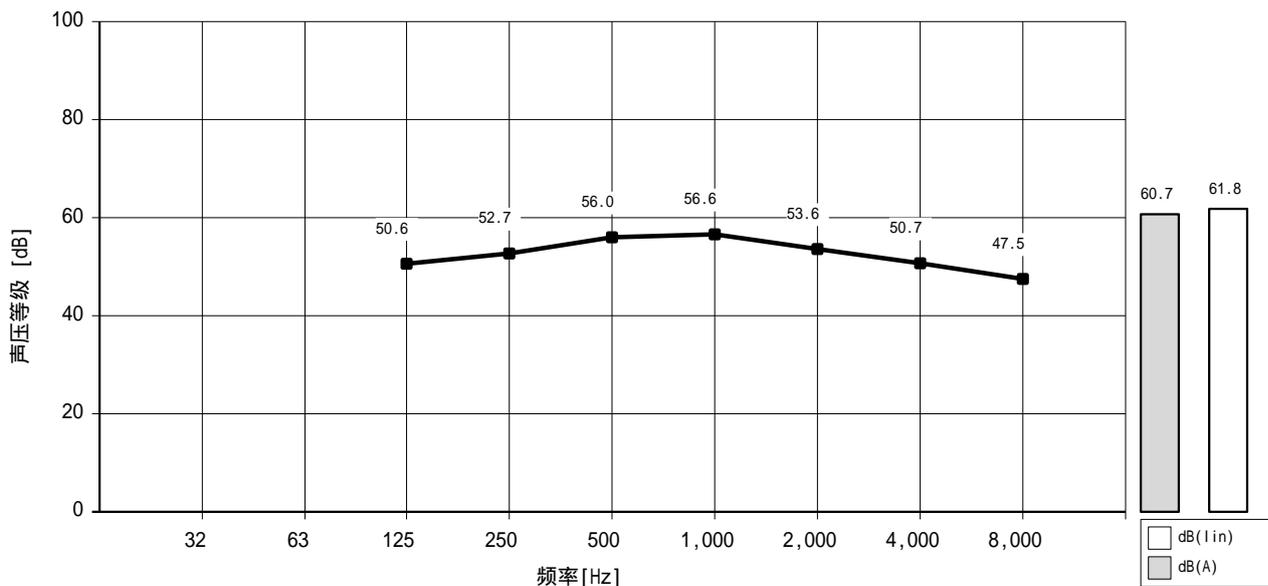
备注: 宣称噪音发射数值没有考虑生产变体和测量的不确定性。因此, 宣称数值可能比平均生产单位的数值高出3dB。

测试地点:

倍频带等级 [db]

中心频率	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
声功率 液位 re: 1 pW	63,1	65,2	68,5	69,1	66,1	63,2	60,0	73,2	74,2
平均声压 在 1m 时。re: 20 UPa	50,6	52,7	56,0	56,6	53,6	50,7	47,5	60,7	61,8

按照 ISO/DIS 11203 方法 Q2 累加声压



初始: KIR

文件编号: LY

27.06.2008