

85903412 ML160AB 50 Hz

Report misurazione sonora Misurazione sonora in accordo alle norme DS/ISO-3743

Tipo mot.: ML160AB

Codice prodotto: 85903412

Diam. ventola: D210 [mm]

P2: 15 [kW]

U: 400 [V]

Polo: 2

Frequenza: 50 [Hz]

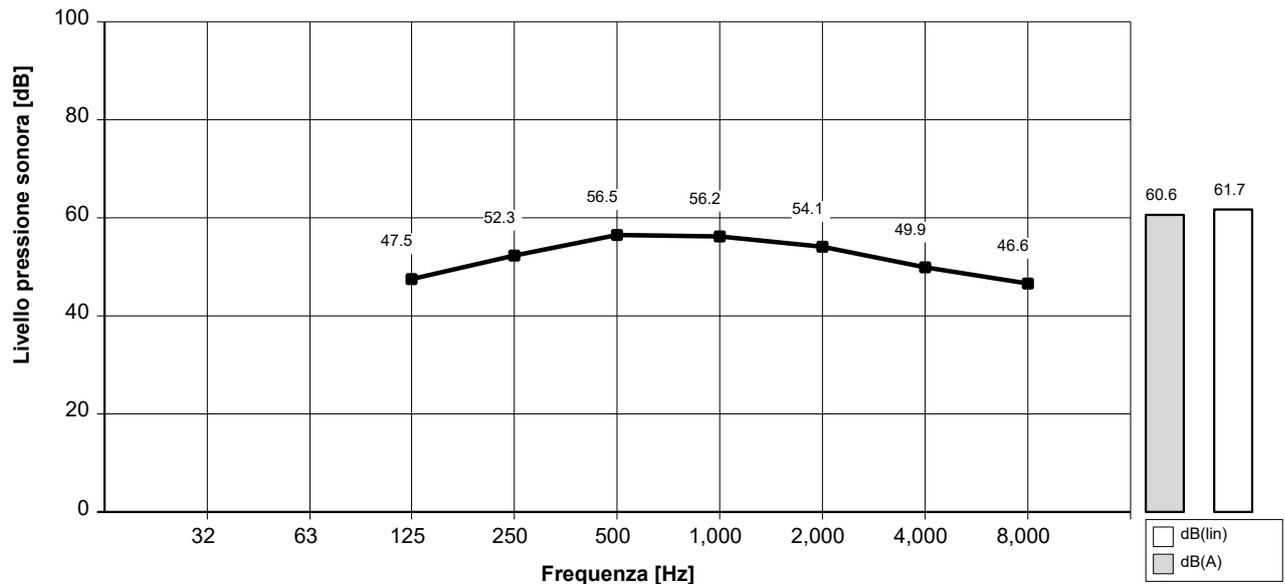
Note: I valori dichiarati di rumorosità non prendono in considerazione errori di misurazione e deviazioni di produzione. Il valore dichiarato, pertanto può essere anche 3 dB superiore del valore medio di produzione.

Testato a:

Livello banda ottava [db]

Frequenza centrale	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(lin)
Potenza sonora Livello re: 1 pW	60,0	64,8	69,0	68,7	66,6	62,4	59,1	73,1	74,2
Media pressione sonora a 1 metro re: 20 UPa	47,5	52,3	56,5	56,2	54,1	49,9	46,6	60,6	61,7

Pressione sonora misurata in accordo alle ISO/DIS 11203 metodo Q2



Iniziali: KIR

N° file: LY 27.06.2008