

87410026 MG160LB 50 Hz

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

Tipo mot.: MG160LB

Codice prodotto: 87410026

Diam. ventola: D210 [mm]

P2: 18.5 [kW]

Polo: 2

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	63,1	65,2	68,5	69,1	66,1	63,2	60,0	73,2	74,2
Media pressione sonora a 1 metro re: 20 UPa	50,6	52,7	56,0	56,6	53,6	50,7	47,5	60,7	61,8

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

