



- Dvojité opláštenie z pozinkovaného oceľového plechu
- EC motor
- Integrovaný elektronický
- Interné elektronické monitorovanie teploty
- 30 mm izolácia
- Variabilný výstup

— Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	2,2	3,9	5,1	4,3	4,0
Spotreba energie P_1	W	1543	2742	3525	2929	2772
Otáčky n	1/min	1785	1774	1757	1749	1790
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	89	89	88	91	92
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	92	91	89	92	93
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	72	73	70	71	73

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	90	53	80	83	85	82	78	74	77
Výstup	L_{WA6}	91	59	79	82	85	86	81	76	77
Opláštenie	L_{WA2}	71	50	68	64	55	59	55	50	50

MPC 560 EC 40 157961	
Napätie U_N	400 V 3~
Elektrický prúd max	5,4 A
Teplota okolia A	60 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t_M	60 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	101,2 kg
Póly	-
IP motora	IP55
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-30 °C