



- 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	0,5	0,8	0,9	0,9	0,8
Spotreba energie P_1	W	57	100	115	115	98
Otáčky n	1/min	2922	2894	2776	2796	2900
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	75	73	67	72	75
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	77	74	69	75	78
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	58	57	51	49	52

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	72	37	46	62	64	67	67	64	57
Výstup	L_{WA6}	75	38	50	62	65	69	72	68	60
Opláštenie	L_{WA2}	49	39	41	41	42	38	43	41	33

MPC 225 EC 40 157953	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	1,0 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	27,7 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-30 °C