



- Radiálny ventilátor s dozadu zahnutými lopatkami
- Plast ASA odolný voči poveternostným vplyvom, RAL 7012
- Regulovateľné otáčky
- Integrovaný termokontakt
- Bezúdržbové guľôčkové ložiská

### — Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Spotreba energie $P_1$	W	39	46	53	51	47
Otáčky n	1/min	2655	2498	2324	2376	2463
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	70	68	65	67	69
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	73	72	68	70	72
Hľadina akustického tlaku - opláštenie $L_{WA2}$	dB(A)	-	-	-	-	-

Akustický výkon ( $L_W$ ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		$\Sigma$	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	$L_{WA5}$	65	26	40	50	56	59	61	58	56
Výstup	$L_{WA6}$	69	29	41	53	59	62	65	62	58
Opláštenie	$L_{WA2}$	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DHA 190 E2 50   134988	
Napätie $U_N$	230 V 1~
Elektrický prúd max	0,3 A
Teplota okolia A	70 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu $t_M$	70 °C
Regulácia rýchlosti	V
Ochrana motora	TMI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	4,7 kg
Póly	2
IP motora	IP33
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

