



- Radiálny ventilátor s dozadu zahnutými lopatkami
- EC motor
- Integrovaný elektronický
- Interné elektronické monitorovanie teploty
- Hliníkový kryt AIMg3

### — Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	1,3	2,3	2,2	2,2	2,2
Spotreba energie $P_1$	W	277	524	507	507	508
Otáčky n	1/min	1514	1466	1280	1265	1350
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	77	77	72	70	77
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	80	79	73	75	81
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	$L_{WA5}$	70	40	59	62	65	63	62	56	51
Výstup	$L_{WA6}$	74	43	60	67	68	70	67	61	54
Opláštenie	$L_{WA2}$	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DVA 450 EC 30   131332	
Napätie $U_N$	230 V 1~
Elektrický prúd max	2,3 A
Teplota okolia A	50 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu $t_M$	50 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	21,3 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

