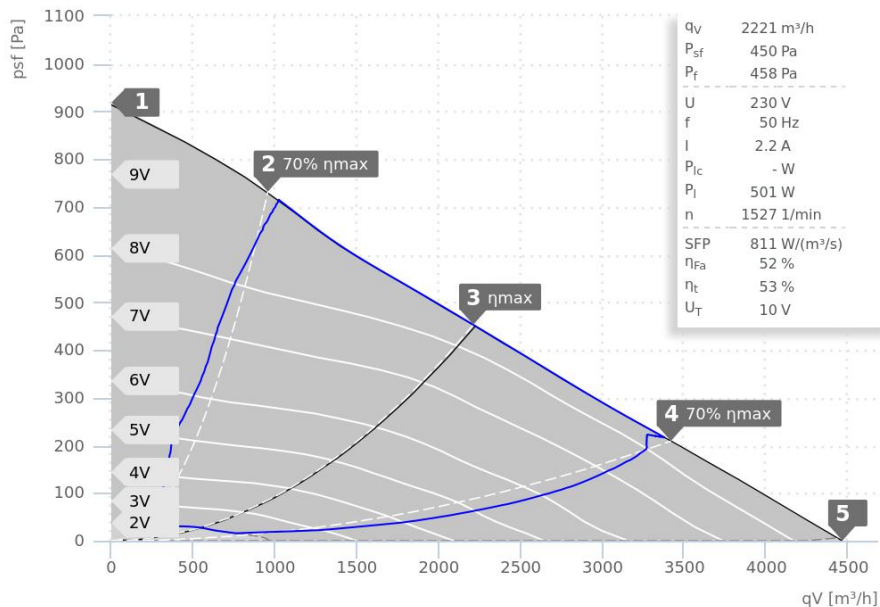


DVA 400 ECC 30 | 132979



- Radiální ventilátor s dozadu zahnutými lopatkami
- EC motor
- Integrovaná elektronika
- Interní elektronické sledování teploty
- Kryt z hliníku AlMg3
- S regulací konstantního tlaku

— ErP konformní rozsah

		Pracovní bod	1	2	3	4	5
Proud I	A		1,5	2,2	2,2	2,2	2,2
Příkon P_1	W		342	509	501	501	503
Otáčky n	./min		1978	1806	1528	1505	1579
Hladina akustického tlaku sání L_{WA5}	dB(A)		79	77	69	73	77
Hladina akustického tlaku výtlaku L_{WA6}	dB(A)		82	79	73	77	82
Hladina akustického tlaku přes plášť L_{WA2}	dB(A)		-	-	-	-	-

DVA 400 ECC 30 132979	
Napětí .	230 V 1~
Proud I max	2,3 A
Teplota okolí .	50 °C
Teplota media t_M	50 °C
Řízení otáček	0-10V
Ochrana motoru	TEC
Třída izolace motoru	F
Váha	18,4 kg
Počet pólů	-
IP motoru	IP54
IP svorkovnice	IP44
IP jednotky	IPX4
Min. provozní teplota	-25 °C

Akustický výkon (L_{W}) dB(A)		Střední oktaóvé pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Sání	L_{WA5}	69	40	56	60	62	62	64	62	51
Výtlak	L_{WA6}	73	42	61	66	66	67	66	62	51
Plášť	L_{WA2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-

