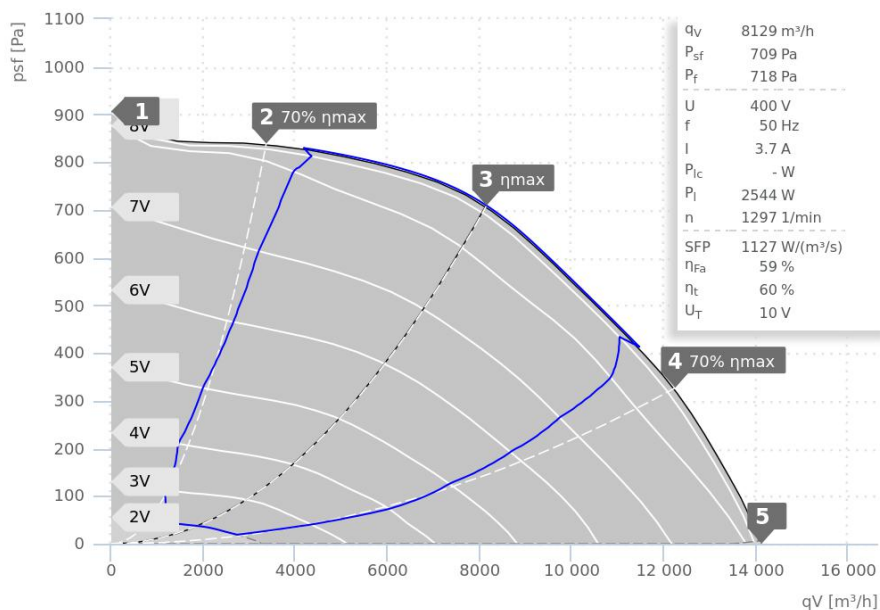


DVA 630 ECC 30 | 133008



- 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		1,4	2,7	3,7	3,7	3,3
Příkon P ₁	W		930	1802	2546	2510	2256
Otáčky n	.1/min		1324	1318	1299	1290	1321
Hladina akustického tlaku sání L _{WA5}	dB(A)		87	87	83	85	87
Hladina akustického tlaku výtlaku L _{WA6}	dB(A)		85	86	84	87	89
Hladina akustického tlaku přes plášť L _{WA2}	dB(A)		-	-	-	-	-

Akustický výkon (L _W) dB(A)		Střední oktaóvé pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Sání	L _{WA5}	83	54	74	76	76	76	75	74	68
Výtlak	L _{WA6}	84	56	77	77	77	78	76	72	64
Plášť	L _{WA2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DVA 630 ECC 30 133008	
Napětí .	400 V 3~
Proud I max	4,0 A
Teplota okolí .	55 °C
Teplota media t _M	55 °C
Řízení otáček	0-10V
Ochrana motoru	TEC
Třída izolace motoru	F
Váha	57,5 kg
Počet pólů	-
IP motoru	IP54
IP svorkovnice	IP44
IP jednotky	IPX4
Min. provozní teplota	-25 °C

