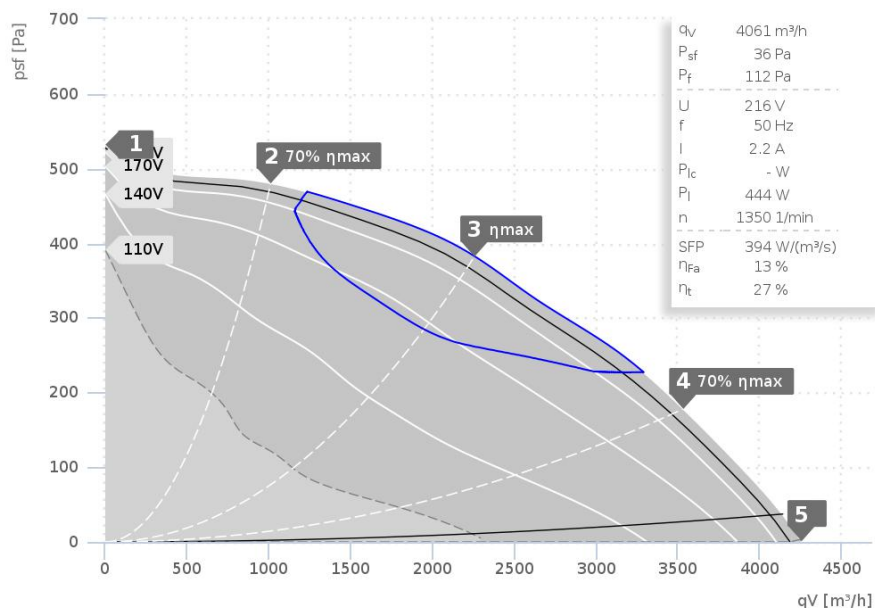


MPS 400 E4 21 | 138005



— Domeniu conform ErP



- Temperatură mediu transportat până la 120°C
- Motor în afara curentului de aer
- Turație reglabilă
- Unitate ventilator rabatabilă
- Cu evacuare condens și grăsime

punct de funcționare		1	2	3	4	5
Curent I	A	1,4	1,9	2,3	2,4	2,1
Consum de putere P ₁	W	257	394	494	512	446
Turație n	1/min	1445	1394	1354	1348	1378
putere fonică aspirație L _{WA5}	dB(A)	74	72	70	75	78
putere fonică evacuare L _{WA6}	dB(A)	75	73	72	75	79
putere fonică carcasă L _{WA2}	dB(A)	64	63	62	66	69

putere fonică (L _W) dB(A)		bandă frecvență medie								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
aspirație	L _{WA5}	77	44	70	71	71	70	68	65	61
evacuare	L _{WA6}	78	46	64	68	69	73	72	68	64
carcasă	L _{WA2}	68	50	67	62	54	52	51	47	40

MPS 400 E4 21 138005	
Tensiune UN	230 V 1~
Curent I _{max}	3,0 A
temperatură mediu ambiant t _A	80 °C
temperatură mediu transportat t _M	120 °C
reglaj turație	V
protecție motor	TAO
clasa de izolare	F
Greutate	61,0 kg

