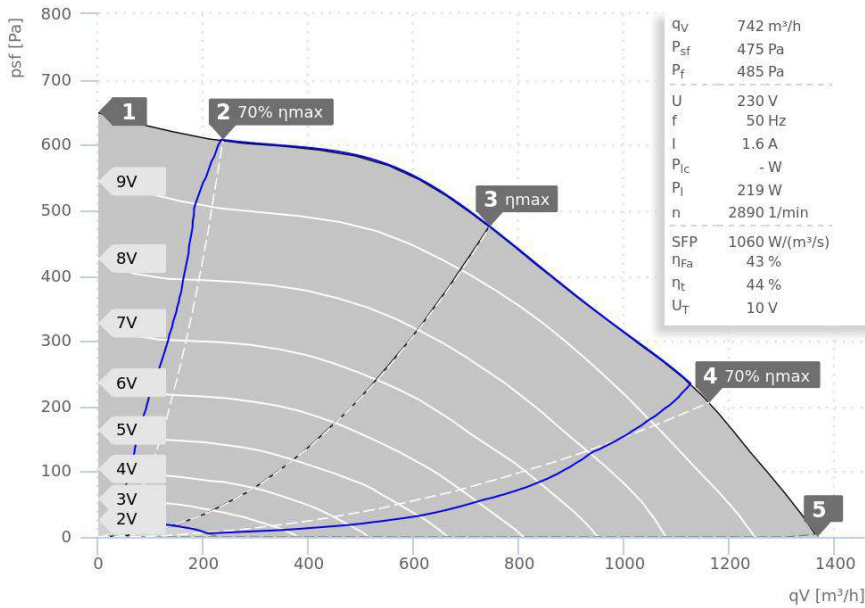


Технические характеристики

RS 250L EC | 131501

ruck.eu
VENTILATOREN



- Центробежный вентилятор с загнутыми назад лопатками
- ЕС-электродвигатель
- Встроенные электронные устройства
- Металлический корпус RAL 7035
- Включая клеммные коробки

— Диапазон, соответствующий требованиям Регламента ErP

Рабочая точка		1	2	3	4	5
Ток I	A	0,6	1,0	1,6	1,5	1,2
Потребляемая мощность P_1	Вт	77	127	219	211	159
Число оборотов n	1/мин	2966	2974	2892	2965	2966
УЗМ на входе L_{WA5}	дБ(A)	80	79	76	80	82
УЗМ на выходе L_{WA6}	дБ(A)	80	79	78	80	82
УЗМ снаружи корп. L_{WA2}	дБ(A)	66	68	65	72	71

Звуковая мощность (L_W) dB(A)		Диапазон центральной частоты								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Вход	L_{WA5}	76	40	50	66	68	73	66	67	62
Выход	L_{WA6}	78	42	53	68	67	75	70	68	62
Снаружи корп.	L_{WA2}	65	42	37	47	51	64	56	50	42

RS 250L EC 131501	
Напряжение U_N	230 V 1~
Ток I_{\max}	1,7 A
Темп. окруж. среды t_A	70 °C
Температура рабочей среды t_M	70 °C
Регулятор скорости	0-10V
Защита двигателя	TEC
Класс изоляции двигателя	F
Масса	5,0 kg
Количество полюсов	-
Степень защиты двигателя IP	IP33
Степень защиты соединительной коробки IP	IP44
Мин. рабочая температура	-30 °C

