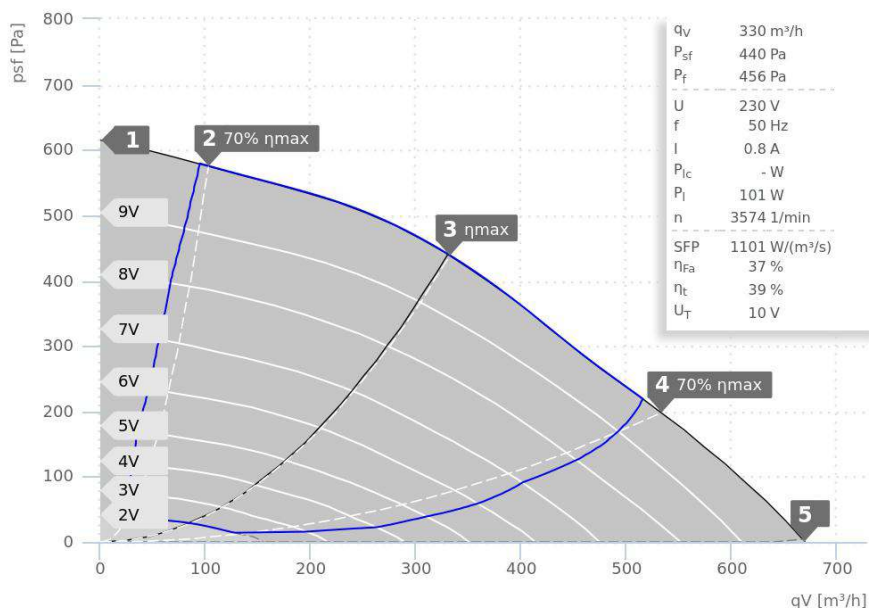


Технические характеристики

RS 160 EC | 130397

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		0,4	0,5	0,8	0,8	0,8
Потребляемая мощность P_1	Вт		42	57	101	104	93
Число оборотов n	1/мин		3609	3585	3573	3548	3596
УЗМ на входе L_{WA5}	дБ(A)		72	72	70	73	76
УЗМ на выходе L_{WA6}	дБ(A)		73	73	73	74	75
УЗМ снаружи корп. L_{WA2}	дБ(A)		61	60	59	60	62

Звуковая мощность (L_W) dB(A)		Диапазон центральной частоты								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Вход	L_{WA5}	70	39	51	57	64	65	64	61	54
Выход	L_{WA6}	73	40	52	64	68	68	67	63	55
Снаружи корп.	L_{WA2}	59	40	43	49	53	54	52	48	43

RS 160 EC 130397	
Напряжение U_N	230 V 1~
Ток I_{max}	0,9 A
Темп. окруж. среды t_A	60 °C
Температура рабочей среды t_M	60 °C
Регулятор скорости	0-10V
Защита двигателя	TEC
Класс изоляции двигателя	F
Масса	3,0 kg
Количество полюсов	-
Степень защиты двигателя IP	IP54
Степень защиты соединительной коробки IP	IP44
Мин. рабочая температура	-30 °C

