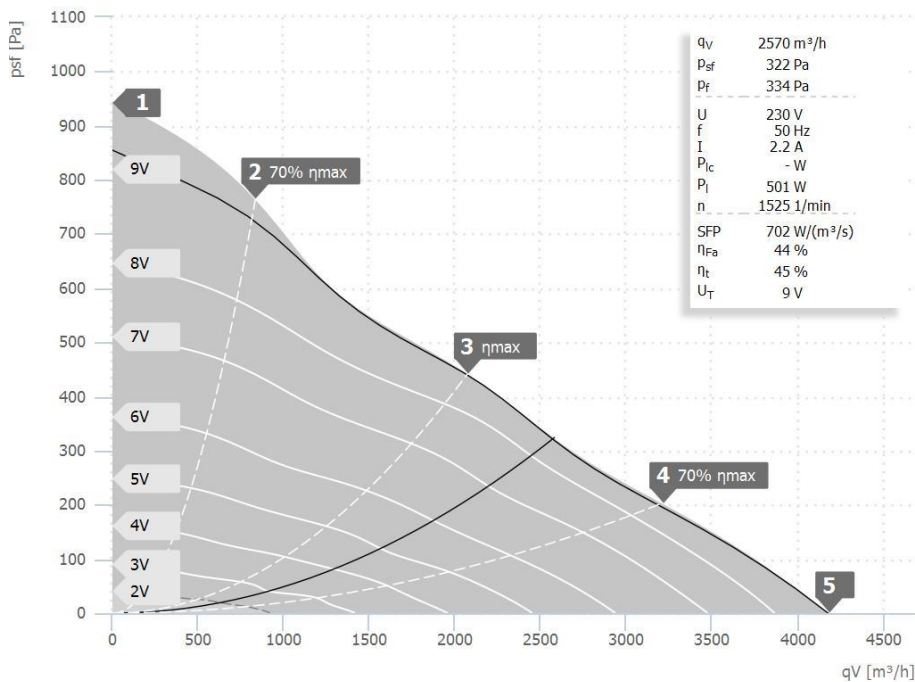


DATOVÝ LIST

ISOR 450 EC 20 | 131816

ruck.eu
VENTILATOREN



- Radiální ventilátor s dozadu zahnutými lopatkami
- EC motor
- Integrovaná elektronika
- pozinkovaný kovový plášť
- Zvukově izolovaný

		Pracovní bod				
		1	2	3	4	5
Proud I	A	1,9	2,2	2,2	2,2	2,2
Příkon P_1	W	439	506	503	503	507
Otáčky n	1/min	1909	1715	1542	1523	1585
Hladina akustického tlaku sání L_{WA5}	dB(A)	69	66	69	74	77
Hladina akustického tlaku výtlaku L_{WA6}	dB(A)	79	76	75	81	85
Hladina akustického tlaku přes plášť L_{WA2}	dB(A)	63	60	60	66	70

Akustický výkon (L_{W}) dB(A)		Střední oktaóvé pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Sání	L_{WA5}	71	50	69	62	56	53	54	49	43
Výtlak	L_{WA6}	78	49	70	72	71	71	66	60	53
Plášť	L_{WA2}	62	47	61	55	52	43	37	35	28

ISOR 450 EC 20 131816	
Napětí U_N	230 V 1~
Proud I_{max}	2,3
Teplota okolí t_A	50 °C
Teplota media t_M	50 °C
Řízení otáček	0-10V
Ochrana motoru	TEC
Izolační třída	F
Váha	65,3 kg

