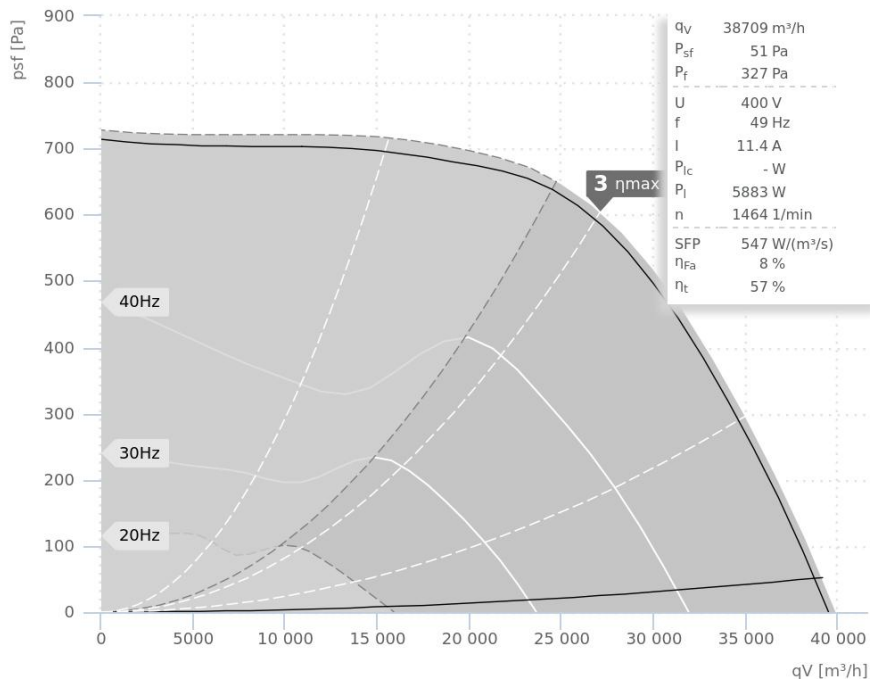


AL 800 D4 F4 02 | 162562



- Certificat conform DIN EN 12101-3 (400 °C / 120 min.)
- Potrivit pentru instalare în camera de incendiu
- Cea mai înaltă eficiență datorită paletetelor elicei și statorului optimizate CFD 3D
- Butuci conici proiectați inteligent
- Motoare pentru desfumare clasă de eficiență energetică IE3
- Depășește actualul regulament ErP cu 15-20%
- Control variabil și continuu prin intermediul convertizorului de frecvență
- Utilizare duală pentru funcționare continuă până la 60 °C temperatura mediului transportat
- Sunt disponibile accesoriile extinse, testate

punct de funcționare		1	2	3	4	5
Curent I	A	12,4	13,6	13,7	12,8	11,3
Consum de putere P_1	W	6582	7375	7642	6884	5864
Turație n	1/min	1468	1479	1469	1477	1482
putere fonică aspirație L_{WA5}	dB(A)	108	106	106	108	110
putere fonică evacuare L_{WA6}	dB(A)	108	106	105	109	113
Putere sunet carcasă L_{WA2}	dB(A)	89	87	88	90	93

putere sunet (L_W) dB(A)		bandă frecvență medie								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
aspirație	L_{WA5}	109	69	81	107	101	101	96	89	82
evacuare	L_{WA6}	111	67	86	109	104	104	97	90	81
Carcasă	L_{WA2}	92	66	72	89	84	88	80	69	58

AL 800 D4 F4 02 162562	
Tensiune UN	400 V 3~
Curent I_{max}	14,5 A
temperatură mediu ambiant t_A	60 °C
temperatură mediu transportat t_M	60 °C
Control turație	f
Protecție motor	-
Clasă de izolație motor	H
Greutate	156,1 kg
Număr de poli	-
IP Motor	IP55
IP Cutie de borne	-
IP Echipament complet	-
Temp. min. de lucru	-20 °C