

Oferta/Poz.	117428/1		
Wentylator	Supermax SAVM06-0800-B		
forma zabudowy wg. ISO 5801:	kanal na ssaniu *, kanal na tłoczeniu *		
* Długość kanału $\geq 2,5 \times$ średnicy wentylatora			
Wydajność	m ³ /h	1	2
ciśnienie wentylatora	Pa	23209	3
Pobór mocy na wale	kW	611	
Sprawność mechaniczna	%	7.65	
Gęstość pow. dla temp.	kg/m ³ - °C	51.4	
Max. temp. - Oddymianie	°C-°C/min.	1.205 - 20	
Kąt łopatk	°	80 - 600/120	
Obroty (50Hz)/Obroty max.	1/min	15	
Poziom ciśnienia akustycznego (3D)	dB(A)/dB	1460/1500	
Moment bezwładności	kg*m ²	91/95	
Czas rozbiegu/teor. Ciąg	s/N	2.725	
		4.2/99	
Typ silnika			
Moc silnika el./Moc znamionowa	M/4		
Prąd znamionowy	kW	7/11.0	
Obroty znamionowe	A	21.5	
Baugröße/E-Klasse	1/min	1460	
Napięcie/Częst./Fazy	V/Hz	160/1	
		400/50/3	

