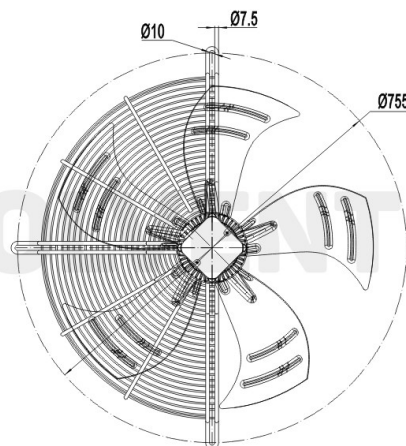
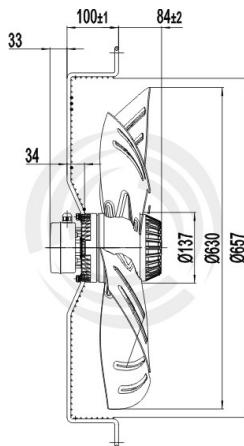
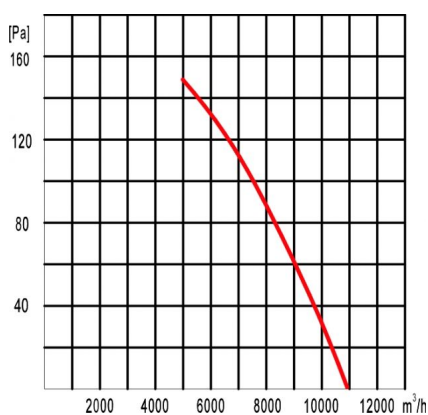


Kierunek przepływu powietrza: ssący



Średnica:	mm	630
Napięcie:	V	220-230
Częstotliwość:	Hz	50
Przepływ powietrza:	m ³ /h	10800
Obroty:	min ⁻¹	1350
Pobór mocy:	W	750
Pobór prądu:	A	3,2
Kondensator:	µF/500 V	16
Poziom hałasu:	dB(A)	74
Wewnętrzne zabezpieczenie termiczne:	°C	150±5
Stopień ochrony:	IP	54
Zgodność z dyrektywą ERP:		2015
Sprawność ogólna:	ηstatA%	33,39
Współczynnik sprawności:		41,39
Waga netto:	kg	15,4
Waga brutto:	kg	17,5
Wymiary transportowe:	cm	67 x 67 x 25,5



SCHEMAT ELEKTRYCZNY SILNIKA JEDNO-FAZOWEGO



Zdjęcia niektórych produktów mogą się różnić. Dołożono wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszym katalogu były poprawne. Ze względu na stały rozwój technologiczny zastrzega się prawo do wprowadzania zmian bez powiadomienia.