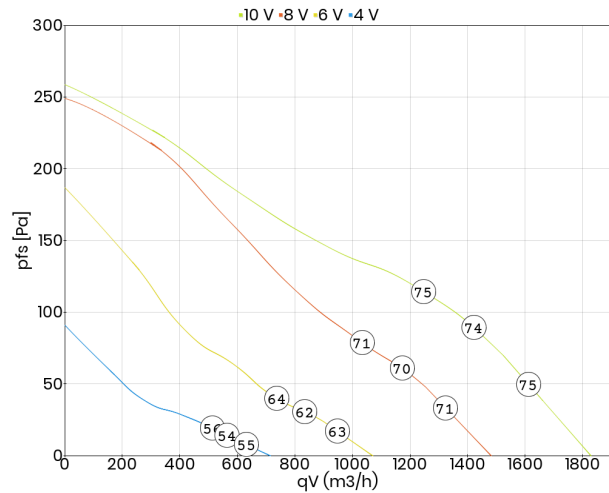




Dane techniczne:

Typ: GQ 250.3BK KS		Nr art.: E02-25000	
Zasilanie [V]	1~200-240	Częstotliwość [Hz]	50/60
Moc znamionowa (pobór) [kW]	0,148	Prąd znamionowy [A]	1,14
Obroty [min ⁻¹]	2600	Maks. temp. medium [°C]	50
Klasa szczelności silnika	IP4x	Rodzaj silnika	z komutacją elektroniczną (EC)
Stosunek prądu rozruchowego do znamionowego	0,0	Regulacja tyrystorowa (bezzopniowa)	nie
Regulacja transformatorowa (stopniowa)	nie	Regulacja przetwornicą częstotliwości	nie
Izolacja akustyczna	nie	Łopatki wirnika	aerodynamiczne
Wersja EX	nie	Odporność na wysokie temperatury	nie
Chemoodporność	nie	Rodzaj montażu	w przegrodach
Schemat podłączeniowy	01.436a	Masa [kg]	3,5

Charakterystyka pracy:

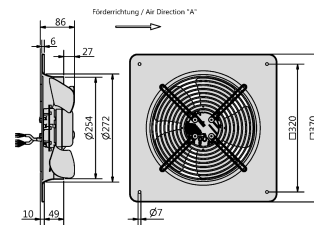


Akustyka:

Wartość korekty: ΔLWOk [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-28	-11	-5	-6	-7	-9	-17
LWA8 [dB(A)] - wylot	-24	-12	-7	-6	-5	-8	-19

Wymiary:

(w mm)



Schemat podłączeniowy:

Nr01_436a

