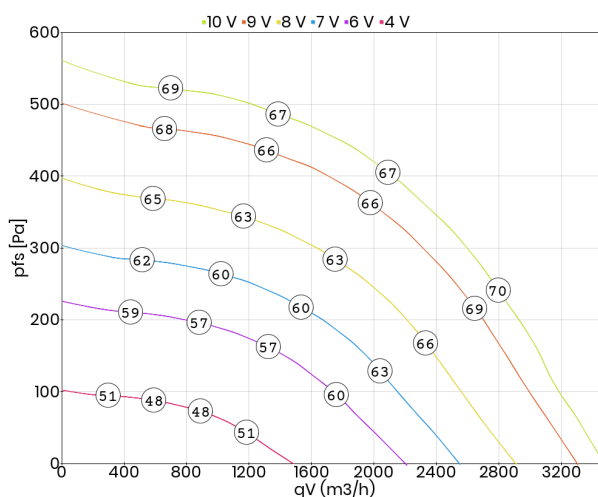


- zintegrowana regulacja (sterownik EC)
- płynna lub stopniowa regulacja wydajności
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu „REVOLUTION“
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika
- praca w układzie otwartym
- obudowa izolowana akustycznie

Dane techniczne:

Typ: DVES 355-G.5FA OL (400 V)		Nr art.: A05-35555	
Zasilanie [V]	400	Częstotliwość [Hz]	50/60
Moc znamionowa (pobór) [kW]	0,46	Obroty [min ⁻¹]	1750
Prąd znamionowy [A]	1	Maks. temp. medium [°C]	60
Klasa szczelności silnika	IP 54	Rodzaj silnika	z komutacją elektroniczną (EC)
Wyrzut	pionowy	Izolacja akustyczna	tak
Łopatki wirnika	do tyłu	Wersja EX	nie
Odporność na wysokie temperatury	nie	Chemoodporność	nie
Schemat podłączeniowy	01.390	Regulacja obrotów	sygnałem 0-10 V
Masa [kg]	34		

Charakterystyka pracy:

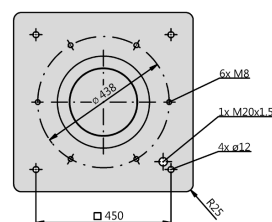
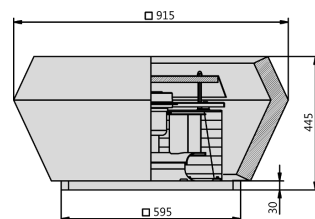


Akustyka:

Wartość korekty: ΔLWOk [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-17	-9	-6	-6	-6	-11	-18
LWA8 [dB(A)] - wylot	-15	-6	-6	-6	-8	-14	-19

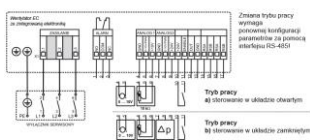
Wymiary:

(w mm)



Schemat podłączeniowy:

01.390



Akcesoria:

MTC nr art. H55-00073	POT 1 nr art. H55-00049	POT 2 (AP) - wersja natynkowa nr art. H55-00055	POT 3 nr art. H55-00068	AP-SD 355/400 nr art. A40-35530	VS 355/500 nr art. A60-35500	ASF 355/500 nr art. 100-35501	ASS 355/500 nr art. 130-35502	FS 355/400 (ocynk) nr art. A80-35500-P	SD 355/400 (ocynk) nr art. A40-35521-P