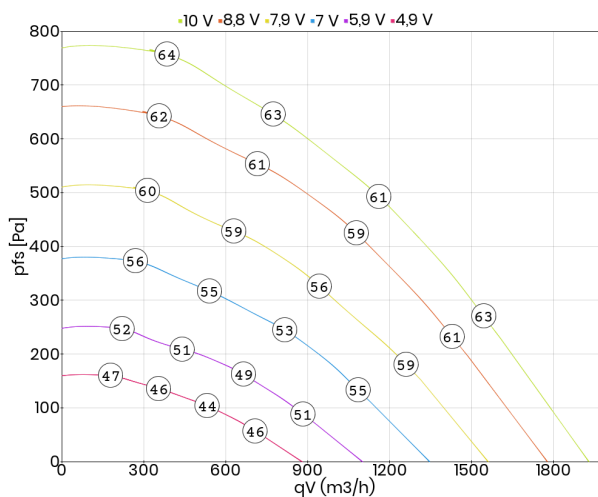


- zintegrowana regulacja (sterownik EC)
- płynna regulacja wydajności (0-10V)
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika
- znormalizowany okrągły króciec przyłączeniowy: 355 mm
- wirnik z łopatkami zagiętymi do przodu
- obudowa z ocynkowanej blachy stalowej
- montaż w dowolnej pozycji

### Dane techniczne:

<b>Typ: Z 355 G.4EA E2</b>		<b>Nr art.: F05-35522</b>	
Zasilanie [V]	230	Częstotliwość [Hz]	50/60
Moc znamionowa (pobór) [kW]	0,400	Prąd znamionowy [A]	2,30
Obroty [min <sup>-1</sup> ]	2700	Maks. temp. medium [°C]	50
Klasa szczelności silnika	IP44	Rodzaj silnika	z komutacją elektroniczną (EC)
Izolacja akustyczna	tak	Łopatki wirnika	do tyłu
Wersja EX	nie	Odporność na wysokie temperatury	nie
Chemoodporność	nie	Schemat podłączeniowy	01.444
Regulacja obrotów	sygnałem 0-10 V	Masa [kg]	40,0

### Charakterystyka pracy:

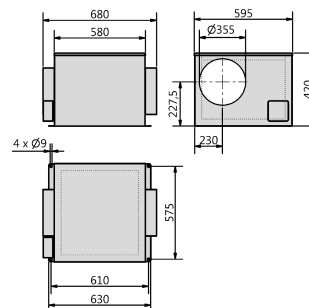


### Akustyka:

Wartość korekty: ΔLWOkT [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-9	-8	-6	-5	-11	-16	-24
LWA8 [dB(A)] - wylot	-24	-14	-3	-6	-8	-14	-23

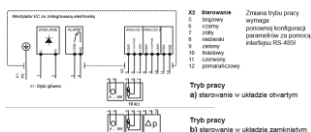
### Wymiary:

(w mm)



### Schemat podłączeniowy:

01.444



### Akcesoria:

