

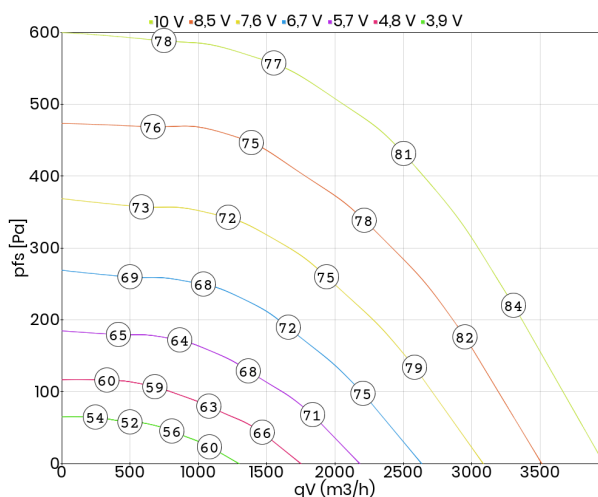


- zintegrowana regulacja (sterownik EC)
- płynna regulacja wydajności
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika
- wymiar kanału: 60 x 35 cm
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu
- obudowa z ocynkowanej blachy stalowej
- uchylna kłapa rewizyjna

Dane techniczne:

Typ: KHAG 355.5FA W (3x400V)		Nr art.: D15-35505	
Zasilanie [V]	400	Częstotliwość [Hz]	50/60
Moc znamionowa (pobór) [kW]	0,6	Obroty [min ⁻¹]	1800
Prąd znamionowy [A]	1,2	Maks. temp. medium [°C]	60
Klasa szczelności silnika	IP 54	Rodzaj silnika	z komutacją elektroniczną (EC)
Izolacja akustyczna	nie	Łopatkę 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]	42

Charakterystyka pracy:

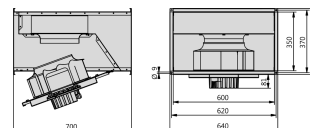


Akustyka:

Wartość korekty: ΔLWOkT [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-12	-10	-8	-7	-5	-11	-17
LWA8 [dB(A)] - wylot	-16	-7	-6	-6	-7	-14	-21

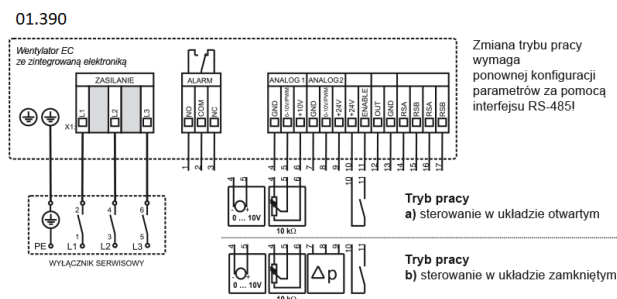
Wymiary:

(w mm)



Schemat podłączeniowy:

01.390



Akcesoria:

