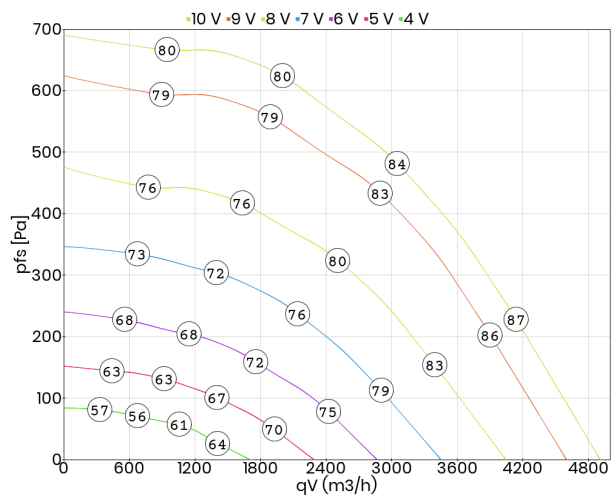


- zintegrowana regulacja (sterownik EC)
- płynna regulacja wydajności
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika
- wymiar kanału: 60 x 35 cm
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu
- obudowa z ocynkowanej blachy stalowej
- uchylna kłapa rewizyjna

Dane techniczne:

Typ: KHAG 400.5FA W (3x400V)		Nr art.: D15-40000	
Zasilanie [V]	400	Częstotliwość [Hz]	50/60
Moc znamionowa (pobór) [kW]	0,8	Obroty [min ⁻¹]	1700
Prąd znamionowy [A]	1,5	Maks. temp. medium [°C]	50
Klasa szczelności silnika	IP 54	Rodzaj silnika	z komutacją elektroniczną (EC)
Izolacja akustyczna	nie	Łopatkami 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:

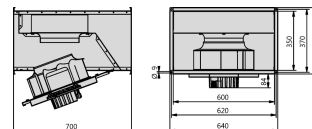


Akustyka:

Wartość korekty: ΔL_{WOk} [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-12	-10	-8	-6	-5	-11	-16
LWA8 [dB(A)] - wylot	-14	-7	-6	-6	-7	-13	-21

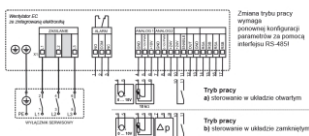
Wymiary:

(w mm)



Schemat podłączeniowy:

01.390



Akcesoria:

