

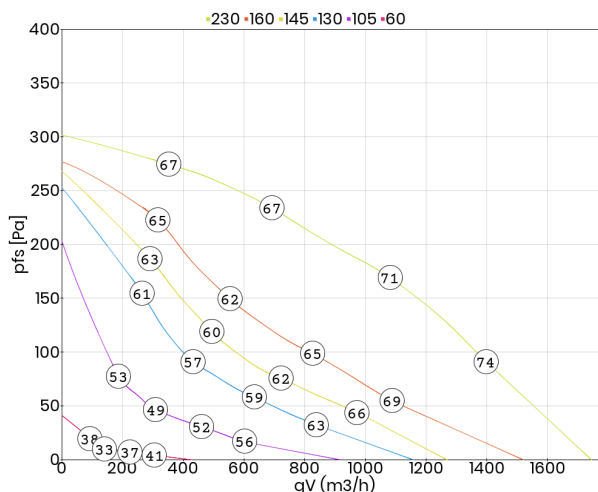


- transformatorowa regulacja prędkości obrotowej
- zintegrowane zabezpieczenie termiczne silnika
- wymiar kanału: 50 x 25 cm
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu
- obudowa z ocynkowanej blachy stalowej
- uchylna kłapa rewizyjna
- wersja izolowana akustycznie (WS)

Dane techniczne:

Typ: KHAE 315-4.4DA WS		Nr art.: D14-31510	
Zasilanie [V]	230	Częstotliwość [Hz]	50
Moc znamionowa (pobór) [kW]	0,165	Prąd znamionowy [A]	0,73
Obroty [min ⁻¹]	1325	Maks. temp. medium [°C]	50
Klasa szczelności silnika	IP44	Rodzaj silnika	z wirującą obudową (AC)
Kondensator [µF]	4,0	Wzrost prądu pobieranego przy obniżonym napięciu [%]	4
Stosunek prądu rozruchowego do znamionowego	1,9	Regulacja tyrystorowa (bezstopniowa)	tak
Regulacja transformatorowa (stopniowa)	tak	Regulacja przetwornicą częstotliwości	nie
Izolacja akustyczna	tak	Łopatkami wirnika	do tyłu
Wersja EX	nie	Schemat podłączeniowy	01.024
Masa [kg]	23,00		

Charakterystyka pracy:

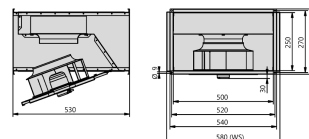


Akustyka:

Wartość korekty: ΔLWOk [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-8	-7	-6	-6	-9	-16	-28
LWA8 [dB(A)] - wylot	-15	-7	-5	-5	-6	-14	-21

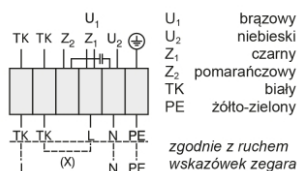
Wymiary:

(w mm)



Schemat podłączeniowy:

01.024



Akcesoria:



ETY 25
nr art.
ETY-0-25-AT

RTE 1,5
nr art.

TE 1,5
nr art.
H70-01500

MSE 1 (1,3 kW)
nr art.
H80-22001

GS 4
nr art.
H80-00033

JKL 50x25
nr art.
V21-10001

VKK 50x25
nr art.
V10-22500

KD 50/25
nr art.
D20-50250

KFB 50x25 (F7)
nr art.
D22-50257

GF 50x25
nr art.
100-22502



FKV 50x25
nr art.