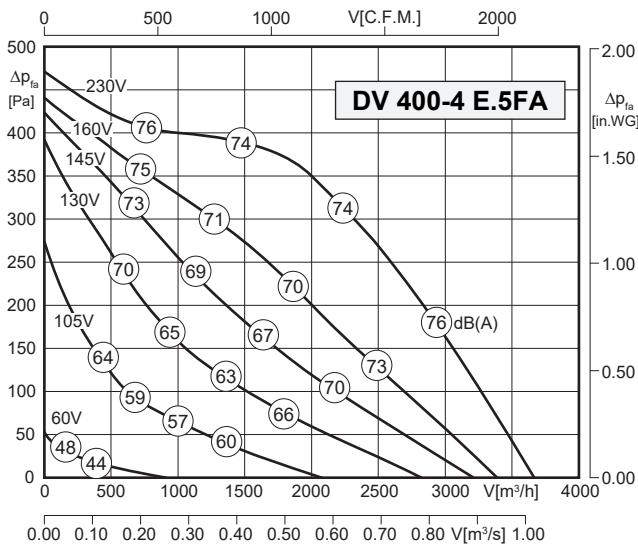




Dane techniczne:

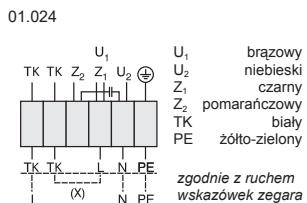


Typ: DV 400-4 E.5FA		Nr art.: A00-40001	
U	230V (50Hz)	Δpfa min	-- Pa
P ₁	0.49 kW	Δl	18%
I _N	2.30 A	I _A / I _N	2.4
n	1360 min ⁻¹	⚠	IP54
C _{400V}	12.0 μF	✳	01.024
t _R	45°C	🔋	26.5 kg

Akustyka:

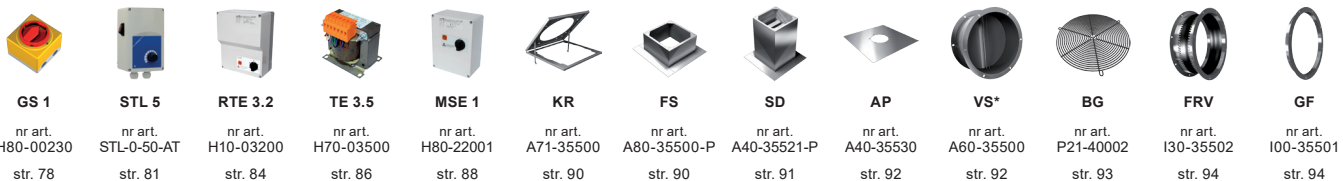
Wartość korekty: ΔLWokt [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-21	-16	-15	-12	-10	-17	-24
LWA8 [dB(A)] - wylot	-16	-10	-6	-5	-6	-13	-22

Schemat podłączeniowy:



Zabezpieczenie silnika przez przegrzaniem za pomocą termokontaktu z końcówkami wyprowadzonymi na listwę zaciskową silnika (wymaga zewnętrznego przekaźnika ochrony termicznej).

Akcesoria:



- wyrzut pionowy
- obudowa wykonana z aluminium
- wirnik z łopatkami wygiętymi do tyłu
- izolacja silnika klasy F
- stopniowa lub płynna regulacja wydajności
- zabezpieczenie przed przegrzaniem

Wentylatory spełniają wymagania Dyrektywy ErP obowiązujące od **01.01.2018**

LWA5 = LWA8 - 3 dB

Uwaga: szczegółowy przykład obliczeniowy na stronie 99.

Wymiary:

(w mm)

