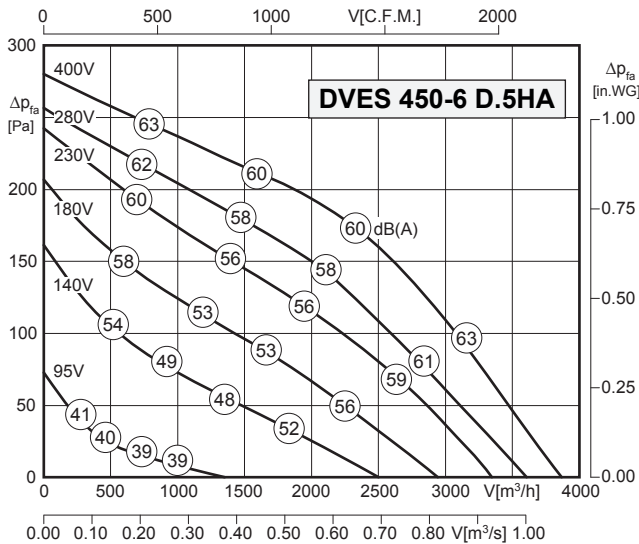


Dane techniczne:



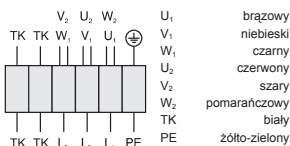
Typ: DVES 450-6 D.5HA		Nr art.: A44-45002	
U	400V (50Hz)	Δpfa min	-- Pa
P1	0.26 kW	Δl	-- %
IN	0.60 A	IA / IN	3.3
n	910 min ⁻¹	⚠	IP54
C400V	-- μF	⚡	01.006
tR	60°C	🔋	48.0 kg

Akustyka:

Wartość korekty: ΔLWokt [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA5 [dB(A)] - wlot	-8	-5	-3	-2	-5	-12	-20
LWA8 [dB(A)] - wylot	-9	-6	-5	-8	-10	-14	-22

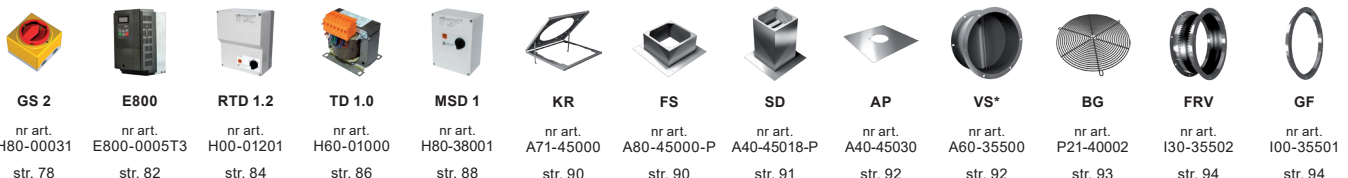
Schemat podłączeniowy:

01.006



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
- izolacja akustyczna wełną mineralną 50 mm
- 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)

