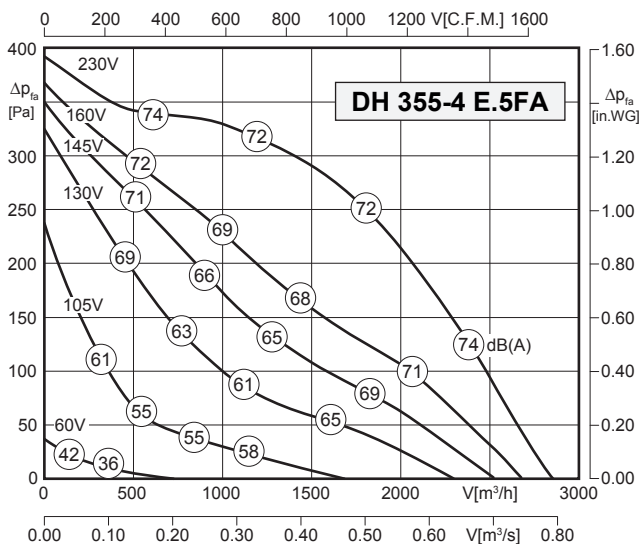




Dane techniczne:



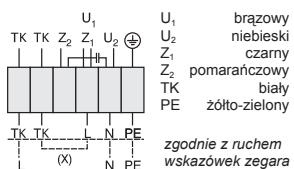
Typ: DH 355-4 E.5FA		Nr art.: A10-35501	
U	230V (50Hz)	Δp_{fa} min	-- Pa
P ₁	0.29 kW	ΔI	19%
I _N	1.40 A	I _A / I _N	2.5
n	1370 min ⁻¹		IP54
C _{400V}	6.0 μ F		01.024
t _R	70°C		22.7 kg

Akustyka:

Wartość korekty: ΔLW_{okt} [dB]	fM [Hz]						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
LWA ₅ [dB(A)] - wlot	-19	-13	-13	-10	-11	-17	-24
LWA ₈ [dB(A)] - wylot	-20	-11	-6	-4	-7	-13	-19

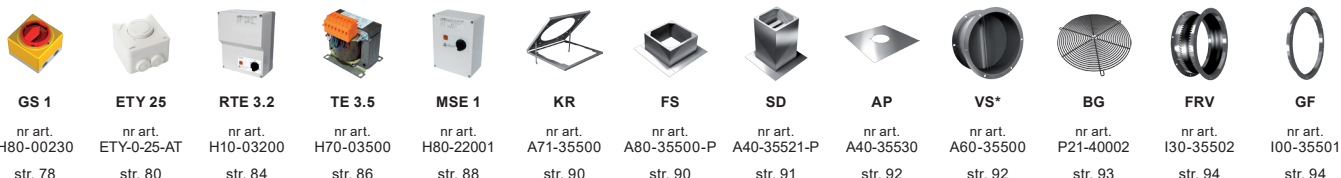
Schemat podłączeniowy:

01.024



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

Akcesoria:



- wyrzut poziomy
- 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)

