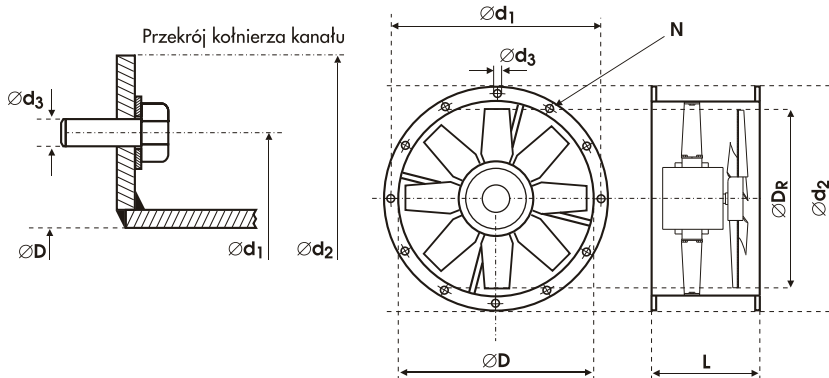
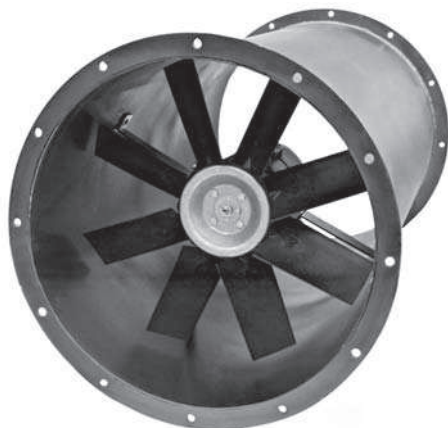


Ø500

N / H DODATKOWE OZNACZENIA
 ■ wentylator wysokoobrotowy
 ■ wentylator standardowy



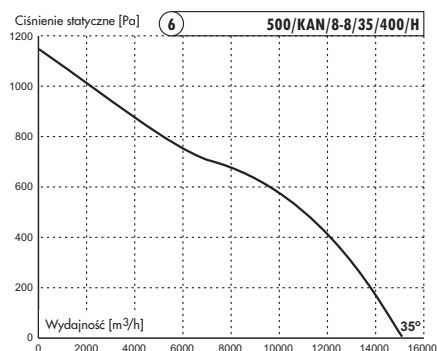
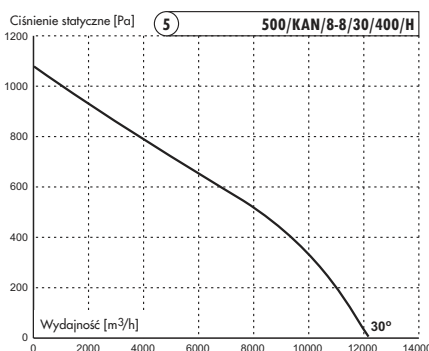
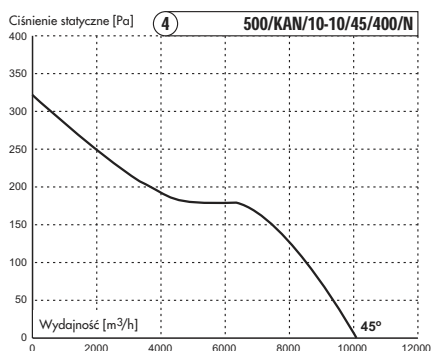
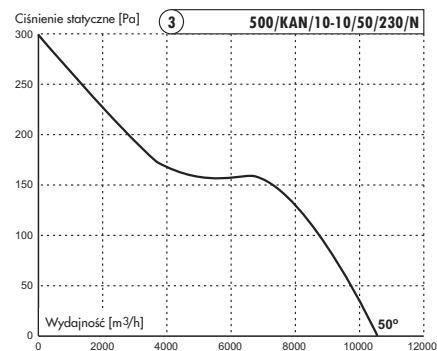
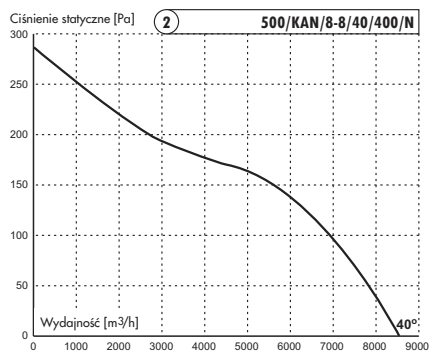
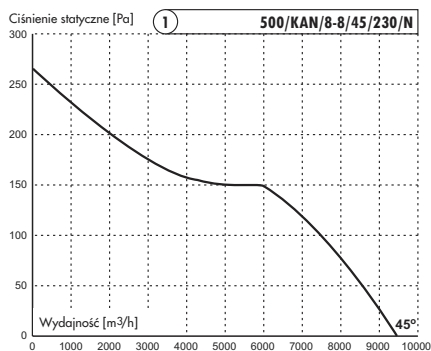
d ₃	d ₁ mm	d ₂ mm	D _R mm	D mm	L mm	Liczba otworów N
M10	551	604	490	500	450	12

TYP WENTYLATORA	PRĘDKOŚĆ OBROTOWA (min ⁻¹)	WYDAJNOŚĆ (m ³ h)	MOC (kW)	PRĄD (A)	IP	MAX. TEMP. PRACY (°C)	MASA (kg)	CIŚNIENIE AKUSTYCZNE SPL dB(A)	MOC AKUSTYCZNA Lw dB(A)	TYP REGULATORA
1 500/KAN/8-8/45/230/N	1350	9470	0,55	4,0	66	60	29	69	80	SPA-5
2 500/KAN/8-8/40/400/N	1400	8620	0,55	1,3	66	60	30	67	78	FT-2,1 / FJ-3,5
3 500/KAN/10-10/50/230/N	1350	10500	0,75	5,1	66	60	29	72	83	SPA-10
4 500/KAN/10-10/45/400/N	1400	10100	0,75	2,2	66	60	30	71	82	FT-4,1 / FJ-6,0
5 500/KAN/8-8/30/400/H	2800	12300	2,2	4,8	66	60	31	75	86	FT-5,4 / FJ-9,6
6 500/KAN/8-8/35/400/H	2800	15100	3,0	6,9	66	60	35	80	91	FT-6,9

i Możliwość wykonania wentylatorów w wersji PT (podwyższona temperatura pracy).

📐 Informacje na temat metod pomiaru parametrów podanych w tabeli i wykresach znajdują się na pierwszej stronie katalogu

CHARAKTERYSTYKI WENTYLATORÓW



ZAWEX.PL

- FALOWNIKI - WENTYLATORY - ODPYLACZE -



LS Industrial Systems

New name of  LG Industrial Systems

P.H.U. ZAWEX, KRASNE 830A

k/RZESZOWA, 36-007 KRASNE

Tel: 601478570, Tel/Fax. (017) 8555744

www.zawex.pl, e-mail: zawex@zawex.pl