

WENTYLATOR KANAŁOWY VENT NK



Wentylator kanałowy S&P seria VENT NK przeznaczony do wszelkiego rodzaju instalacji wentylacji ogólnej. Typowe zastosowania to wentylacja wywiewna i nawiewna mieszkań, biur, sklepów, lokali gastronomicznych, układy chłodzące, nadmuchiwanie postaci reklamowych.

- obudowa z galwanizowanej blachy stalowej,
- wirnik z tworzywa sztucznego,
- puszka przyłączeniowa na obudowie,
- wspornik montażowy w zestawie,
- możliwość montażu w pozycji pionowej i poziomej.

Silnik elektryczny

- silniki jednofazowe z wirującym stojanem 230V, 50Hz,
- stopień ochrony IP44, klasa izolacji uzwojenia B (modele od 100NK do 250NK),
- stopień ochrony IP44, klasa izolacji uzwojenia F (model 315NK),
- łożyska kulkowe,
- do regulacji napięciowej,
- termiczne zabezpieczenie uzwojenia przed przeciążeniem.

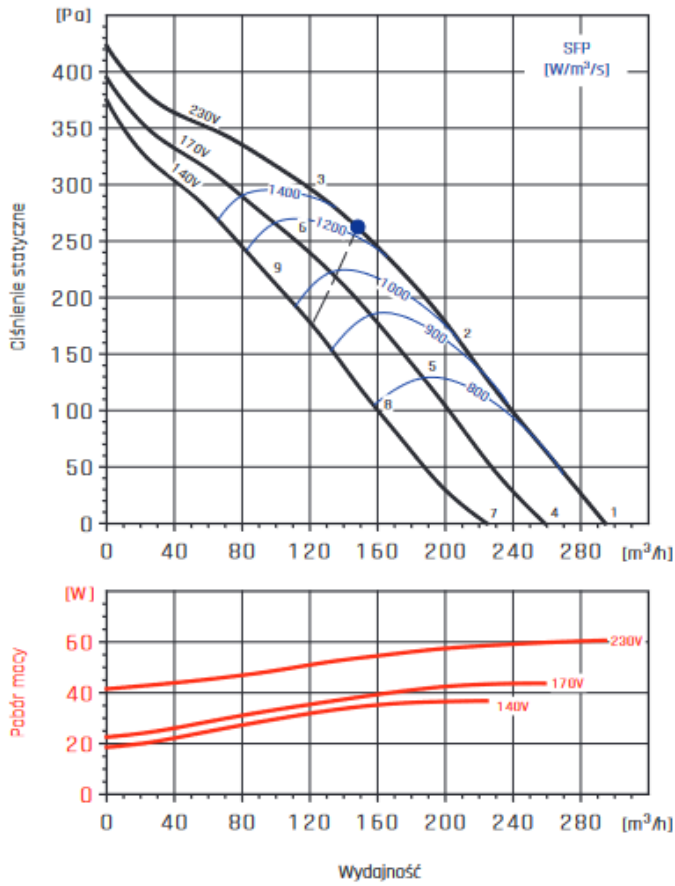
Dane techniczne

Typ	napiecie	predkość obrotowa	pobór mocy max	nateżenie	wydajność max	poziom ciśnienia akust.*			temp. pracy min max		masa	regulator	ErP
	[V]	[obr/min]	[W]	[A]	[m³/h]	wlot	wylot	emit.	[°C]	[kg]			
				[dB(A)]									
VENT-100NK	230	2600	61	0,3	290	56	54	44	-20	+60	3	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-125NK	230	2620	60	0,3	390	57	54	42	-20	+60	3	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-150NK	230	2550	95	0,4	750	59	56	42	-20	+60	5	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-160NK	230	2560	96	0,4	760	59	55	42	-20	+60	5	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-200NK	230	2720	147	0,6	970	60	58	43	-20	+60	5	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-250NK	230	2720	149	0,6	1030	62	61	50	-20	+60	6	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-315NK	230	2790	257	1,1	1370	65	64	48	-20	+60	8	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-355N	230	1404	287	1,2	2690	58	61	40	-40	+70	18,8	TLR 15 DS RVS-1,5	2018
VENT-400N	230	1380	536	2,3	3820	59	63	49	-40	+50	22,2	REB 5 RVS-3	2018
VENT-355N T	230/400	1400	290	1,4/0,8	2690	58	61	40	-40	+70	17	Falownik 0,4kW	2018
VENT-400N T	230/400	1400	450	1,9/1,1	3820	59	63	49	-40	+50	22	Falownik 0,4kW	2018

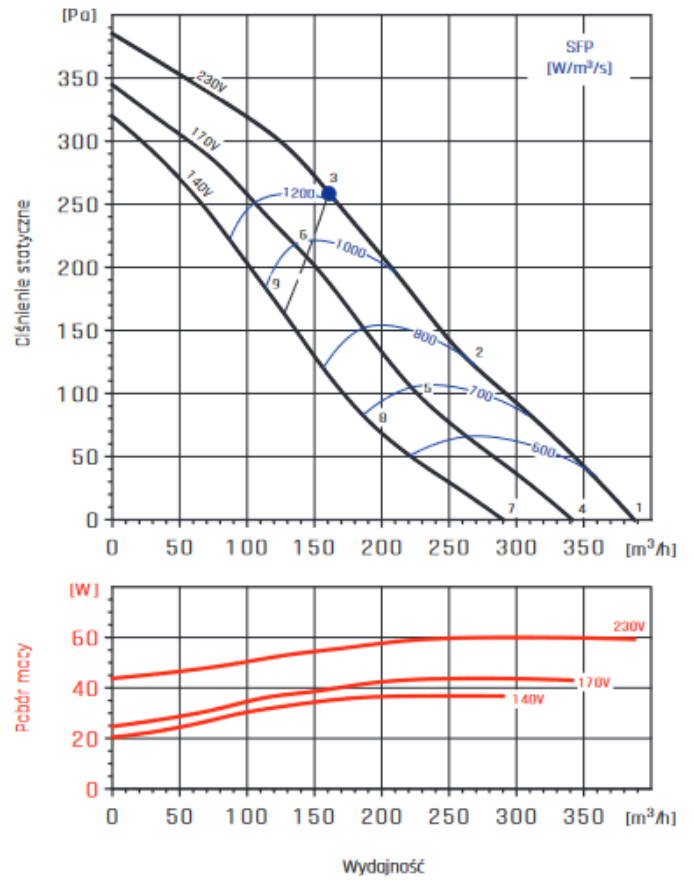
* pomiar z odległości 1,5m od wentylatora, przy maksymalnej wydajności.

Charakterystyki

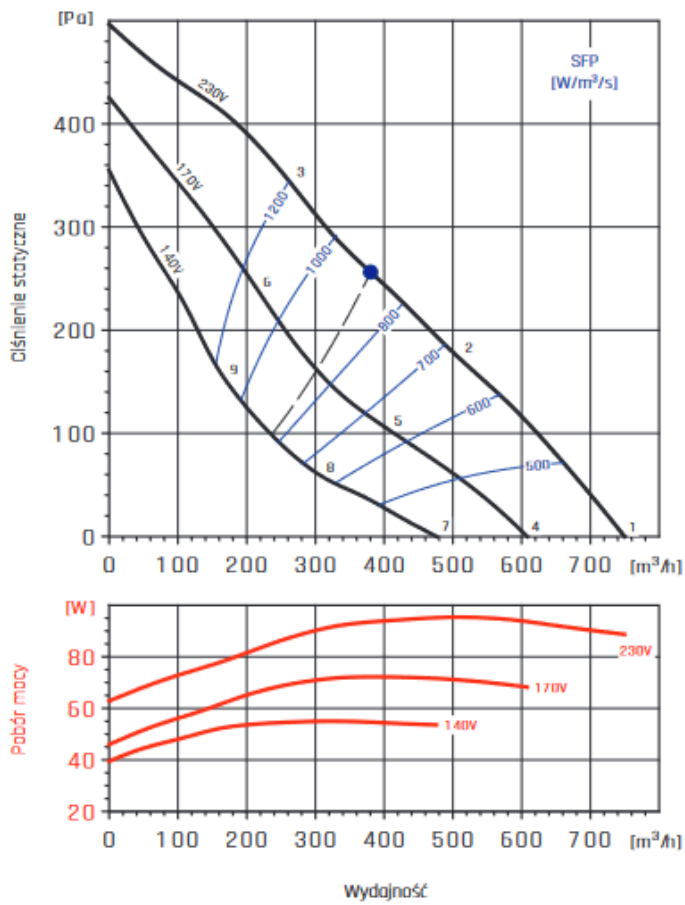
VENT-100NK



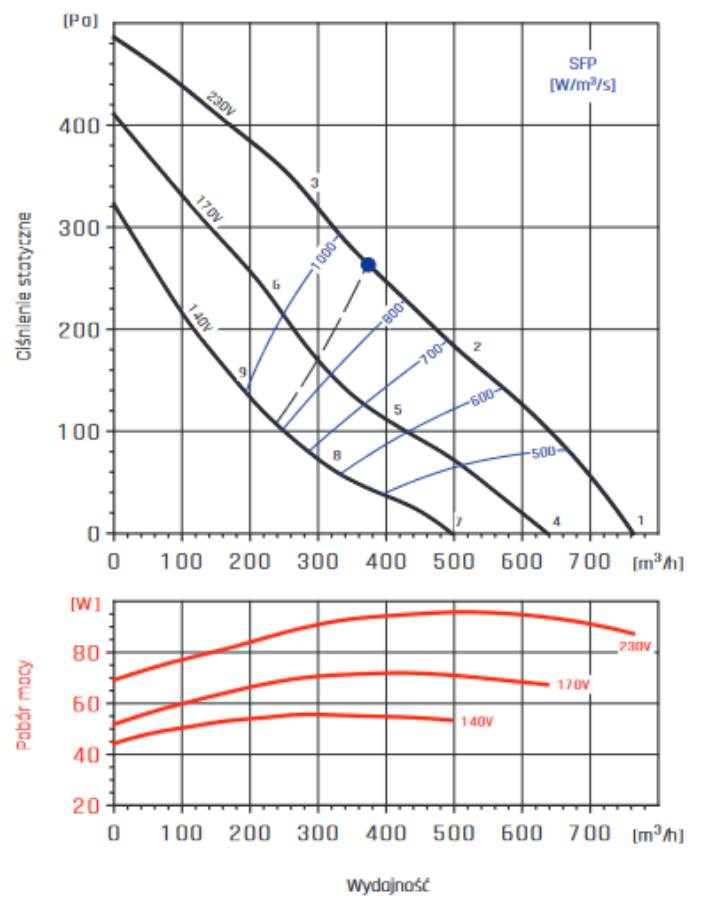
VENT-125NK



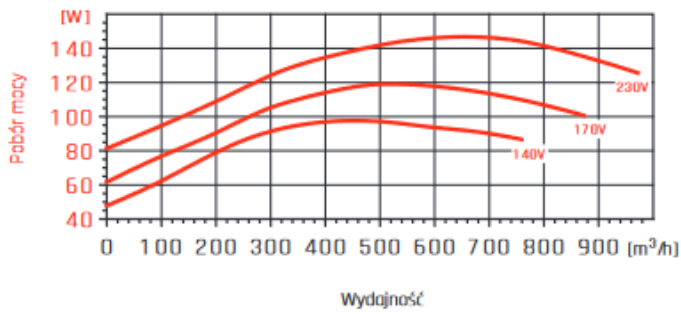
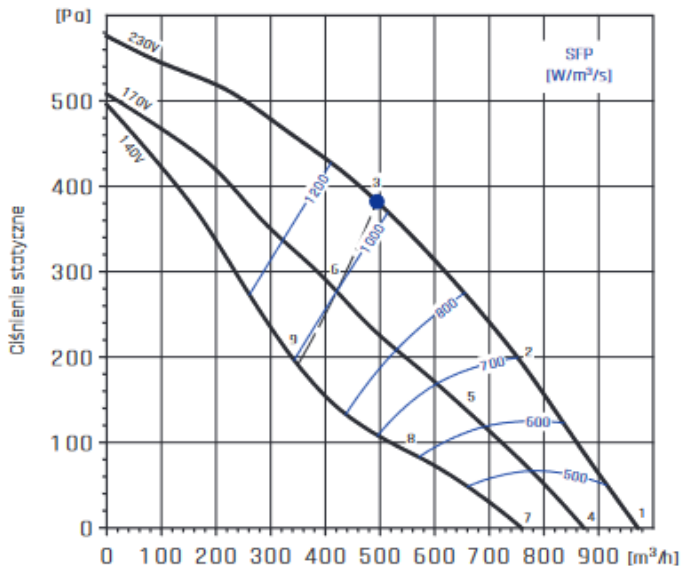
VENT-150NK



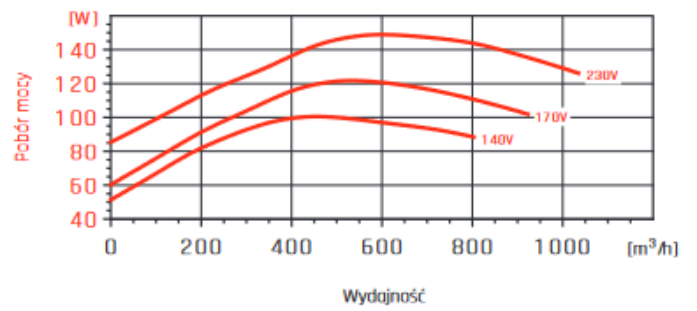
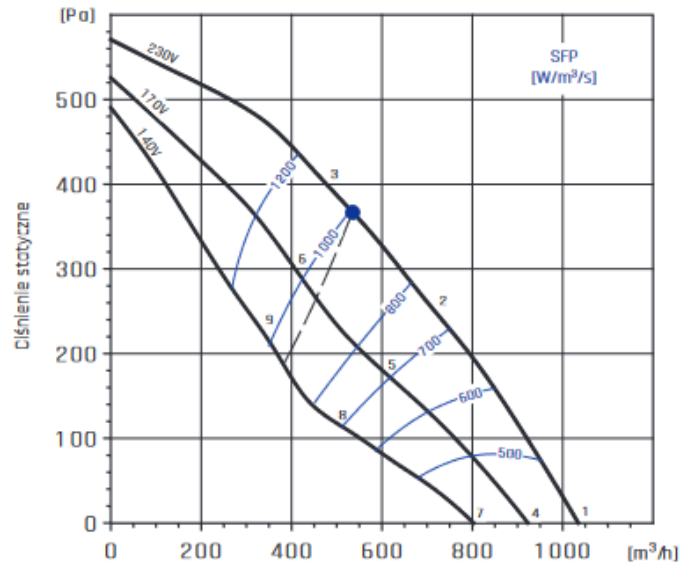
VENT-160NK



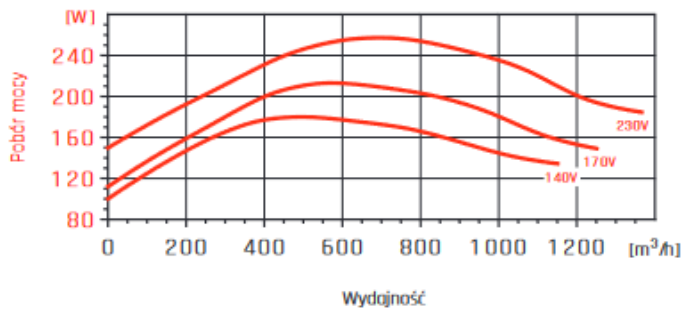
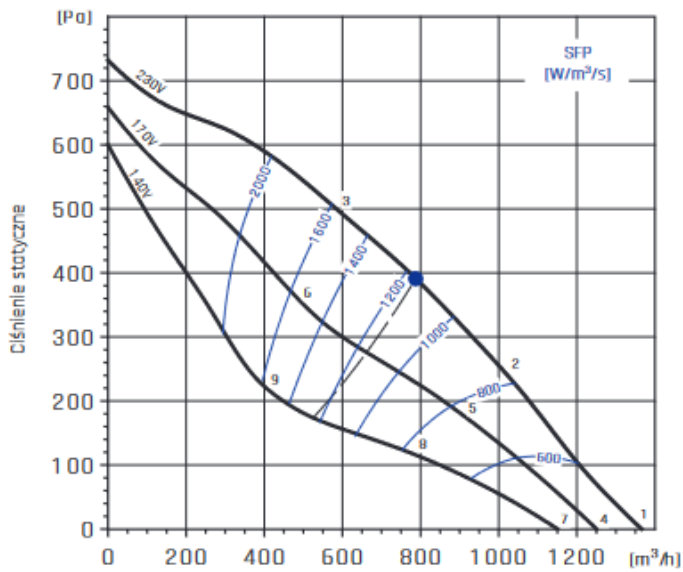
VENT-200NK



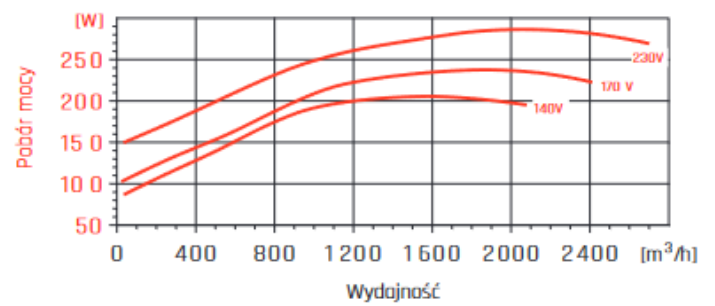
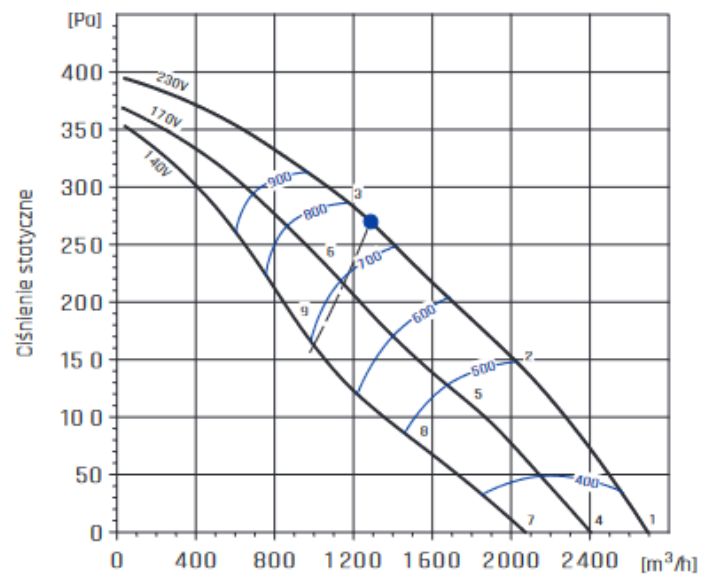
VENT-250NK



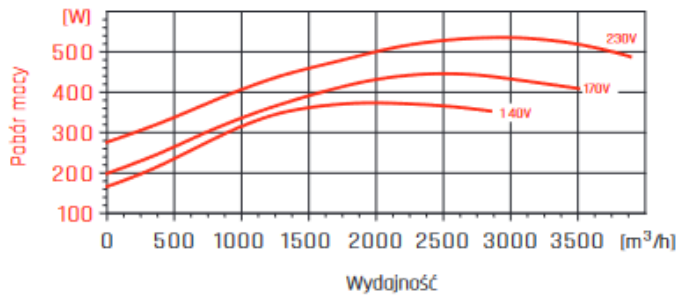
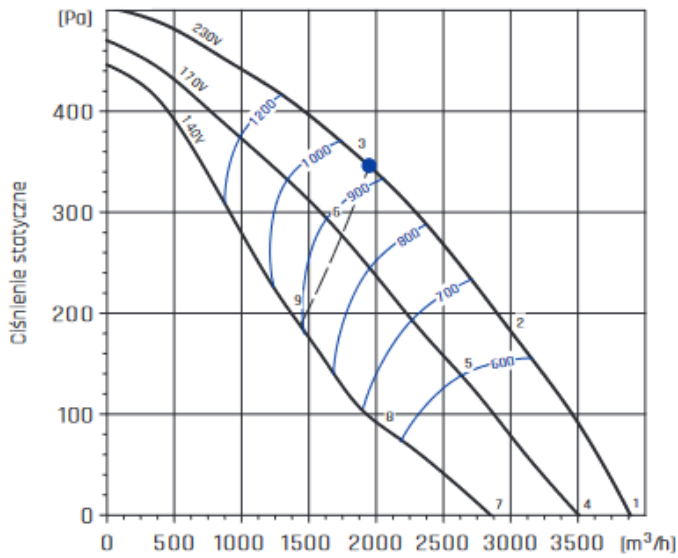
VENT-315NK



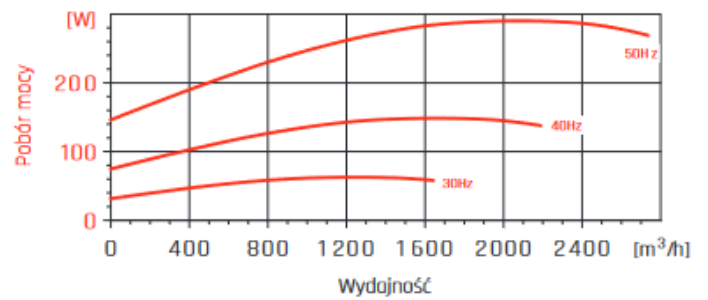
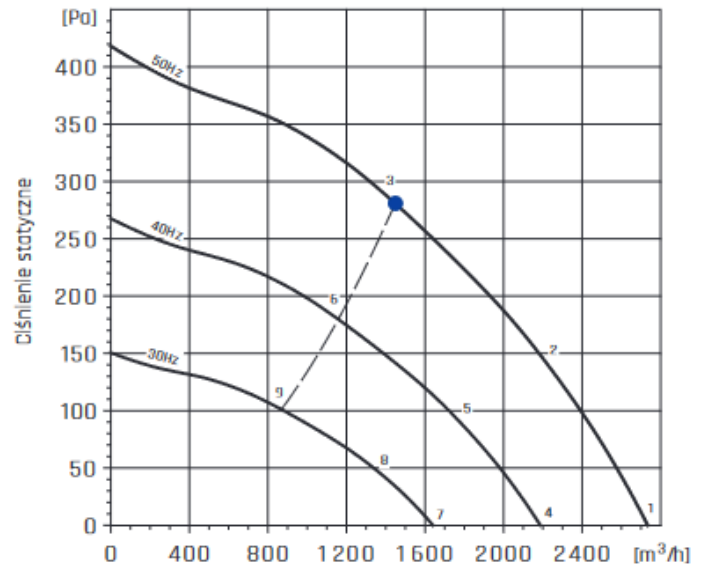
VENT-355N



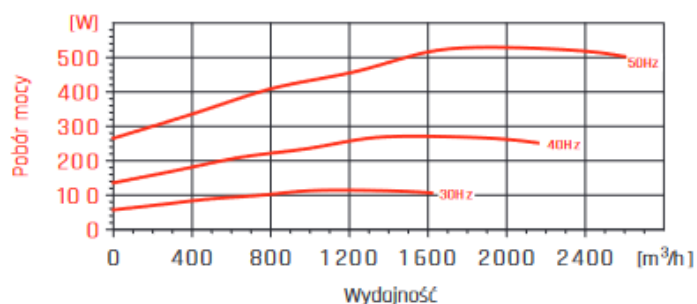
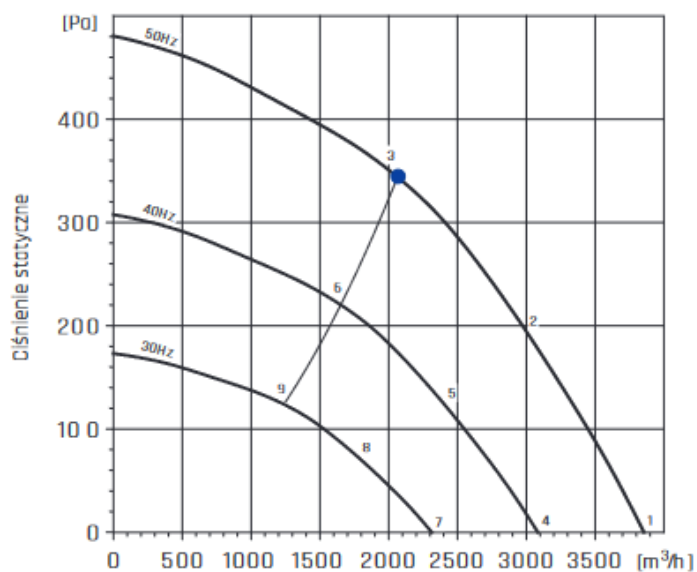
VENT-400N



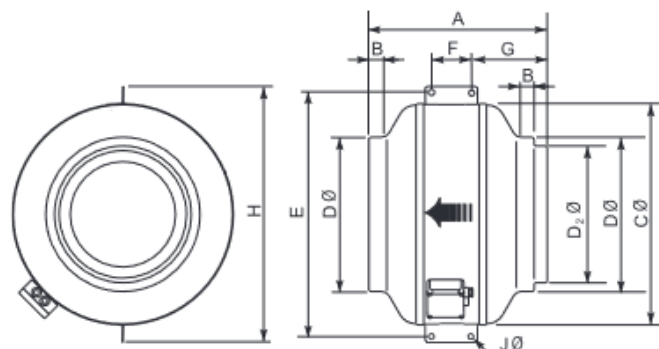
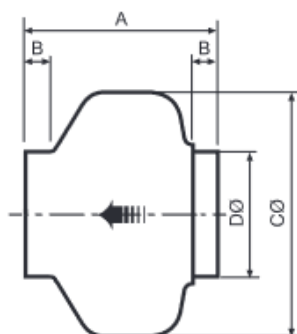
VENT-355N T



VENT-400N T



Wymiary



Typ	A	B	ØC	ØD
VENT-100 NK	195	23	243	98
VENT-125 NK	197	27	243	123
VENT-150 NK	213	22	333	147
VENT-160 NK	220	27	333	157
VENT-200 NK	223	25	333	198
VENT-250 NK	205	27	333	248
VENT-315 NK	232	25	401	312

Typ	A	B	ØC	ØD	ØD ₂	E	F	G	H	ØJ
VENT-355 N	410	25	508	354	314	552	100	170	587	10,5
VENT-400 N	431	25	568	399	354	628	100	185	647	10,5