

Wentylatory dachowe o pionowym wyrzucie powietrza

DV-ROF-V



Opis

Wentylator dachowy DV-ROF-V o pionowym wyrzucie powietrza. Występuje w dwóch wersjach klasy izolacji uzwojenia B oraz F. Wentylator dachowy DV-ROF-V posiada szeroki wachlarz zastosowań: przemysłowych i budowlanych, w fabrykach, szpitalach, klubach nocnych, teatrach, domkach, restauracjach, biurach itp. Wentylatory dachowe przeznaczone są do montażu na tłumiących podstawach dachowych.

Materiał:

- obudowa: blacha ocynkowana
- wirnik: blacha ocynkowana

Klasa izolacji: klasa B lub F

Klasa ochrony: IP X4

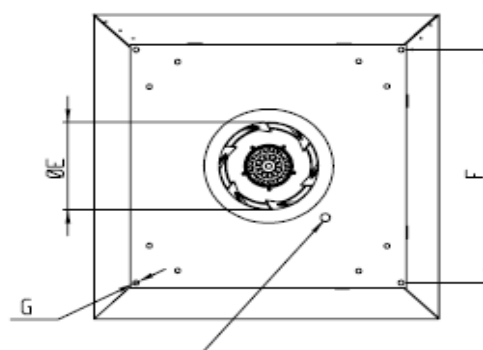
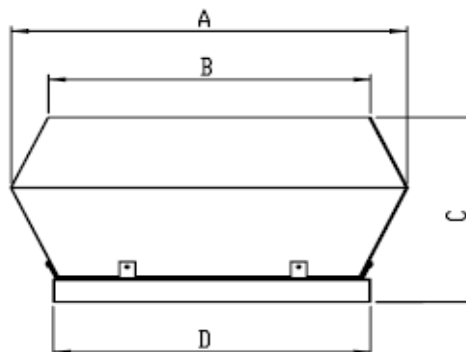
Przykład oznaczenia

Kod produktu: **DV-ROF-V - aaa**

typ _____
 ØA _____

*Ze względu na Europejską dyrektywę w sprawie ekoprojektu ErP, wentylatory mogą mieć różne dane techniczne - dokładne dane znajdują się na tabliczce znamionowej wentylatora.

Wymiary



Typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	ØE [mm]	F [mm]	G [mm]
DV-ROF-V-225	350	295	190	335	146	245	10
DV-ROF-V-315	552	450	330	505	185	450	10
DV-ROF-V-355	745	607	385	595	234	450	10
DV-ROF-V-400	745	607	385	595	270	450	10
DV-ROF-V-450	900	742	512	665	282	630	10
DV-ROF-V-500	900	742	512	665	320	630	12

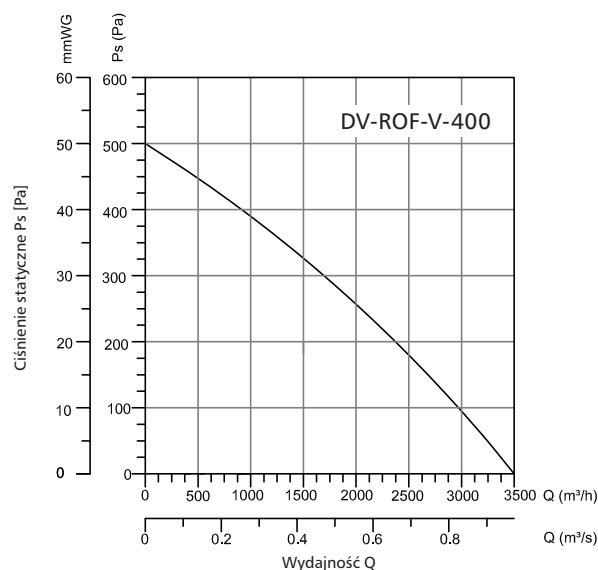
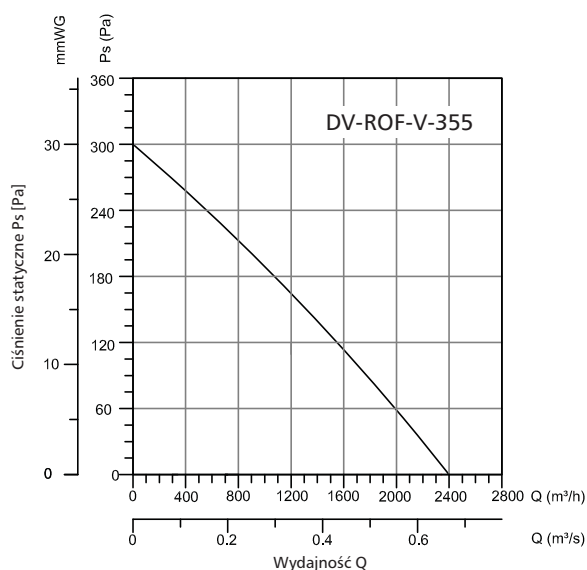
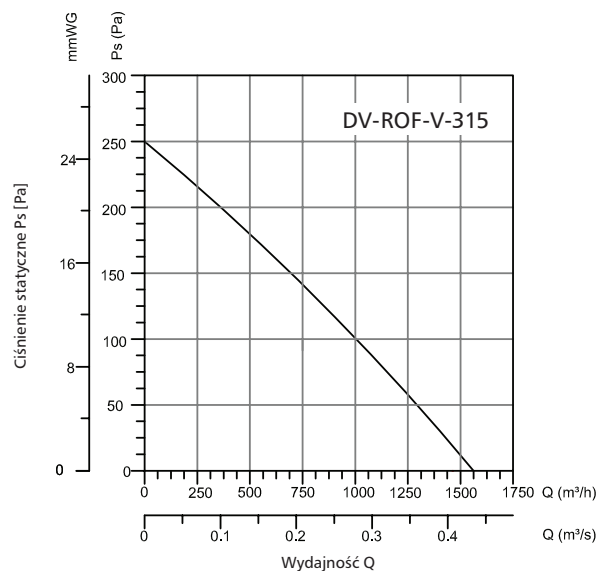
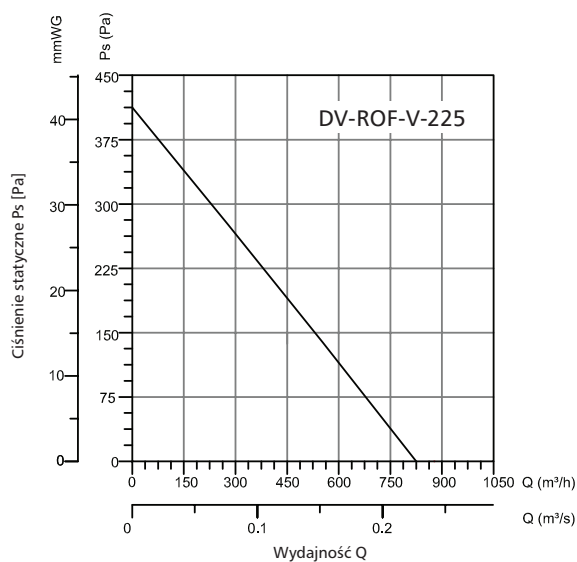
Wentylatory dachowe o pionowym wyrzucie powietrza

DV-ROF-V**Dane techniczne**

Typ	Napięcie [V]	Częstotliwość [Hz]	Moc [W]	Natężenie prądu [A]	Kondensator [µf]	Prędkość [obr/min]	Przepływ powietrza [m³/h]	Poziom hałas dB(A)	Zakres temperatur [°C]	Waga [kg]
DV-ROF-V-225	230	50	130	0,6	5	2640	850	40	-20 +50	7
DV-ROF-V-315	230	50	180	0,5	4	1430	1550	54	-20 +50	22
DV-ROF-V-355	230	50	220	1,1	6	1400	2400	56	-20 +50	34
DV-ROF-V-400	230	50	360	1,5	12	1420	3500	59	-20 +50	39
DV-ROF-V-450	230	50	620	2,2	18	1410	5000	60	-20 +50	51
DV-ROF-V-500	400	50	950	2,4	-	1400	7550	62	-20 +50	60

Wykresy

Charakterystyki przepływowe wentylatorów DV-ROF-V

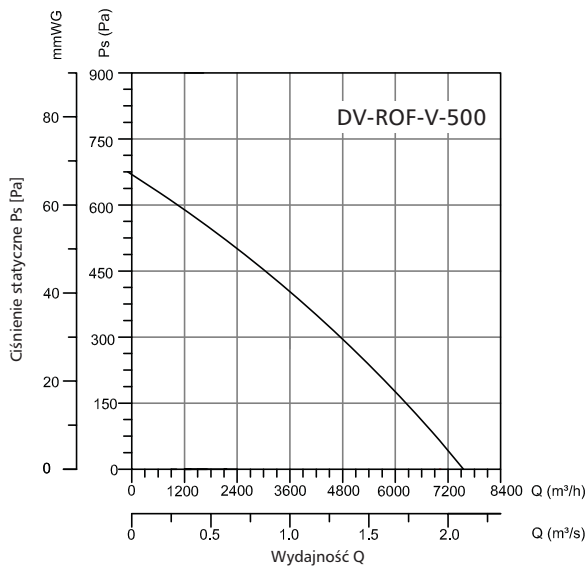
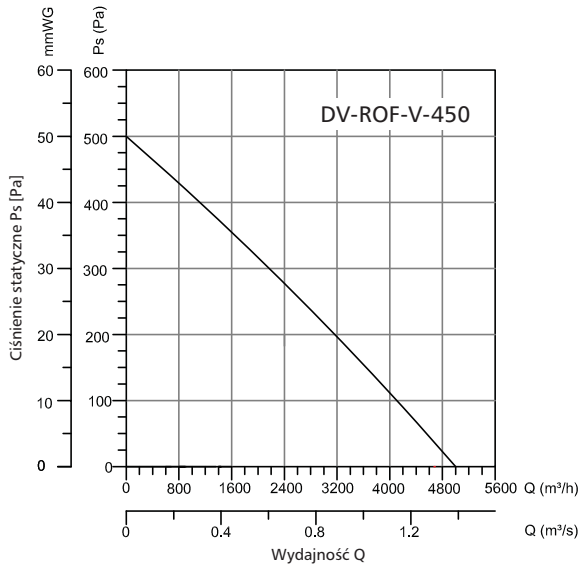


Wentylatory dachowe o pionowym wyrzucie powietrza

DV-ROF-V

Wykresy

Charakterystyki przepływowe wentylatorów DV-ROF-V



Klasa energetyczna

Model	Poziom hałas [dB]	Wydajność [m ³ /h]	Klasa energetyczna
DV-ROF-V-225	40	850	F
DV-ROF-V-315	54	1550	E
DV-ROF-V-355	56	2400	E
DV-ROF-V-400	59	3500	D
DV-ROF-V-450	60	5000	E
DV-ROF-V-500	62	7550	E

