

Promieniowy wentylator kanałowy DV



Opis

Wykonany z blachy ocynkowanej promieniowy wentylator kanałowy ma zastosowanie w różnych rodzajach wentylacji mechanicznej: biur, sklepów, restauracji, wentylacji warsztatów czy w układach chłodzących. Zastosowane wirniki z łopatkami, które są pochylone do tyłu umożliwiają transport maksymalnej ilości powietrza z minimalnym hałasem i przy wysokim statycznym ciśnieniu.

Klasa izolacji: B lub F

Maksymalna temperatura pracy: +40C°

Minimalna temperatura pracy: -20C°.

Klasa ochronności: IP55

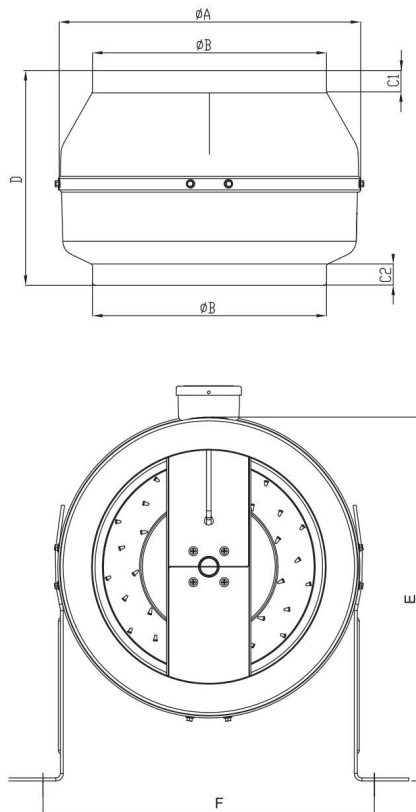
Przykład oznaczenia

Kod produktu: **DV - 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



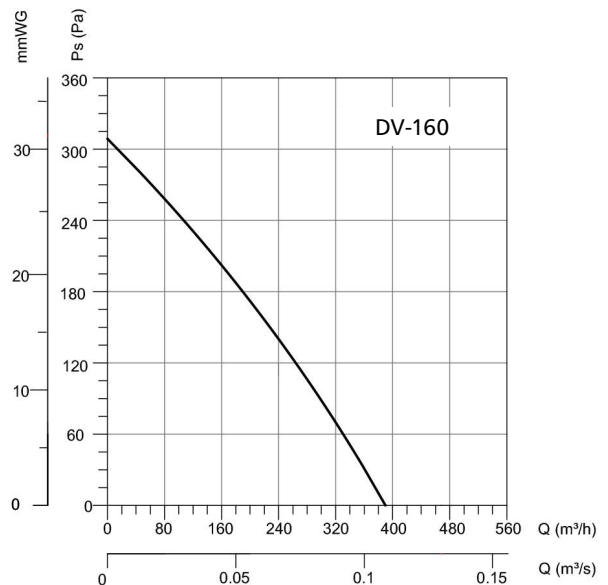
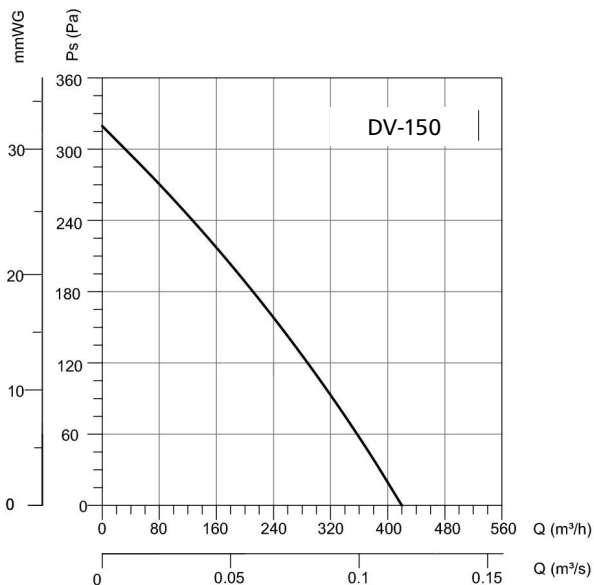
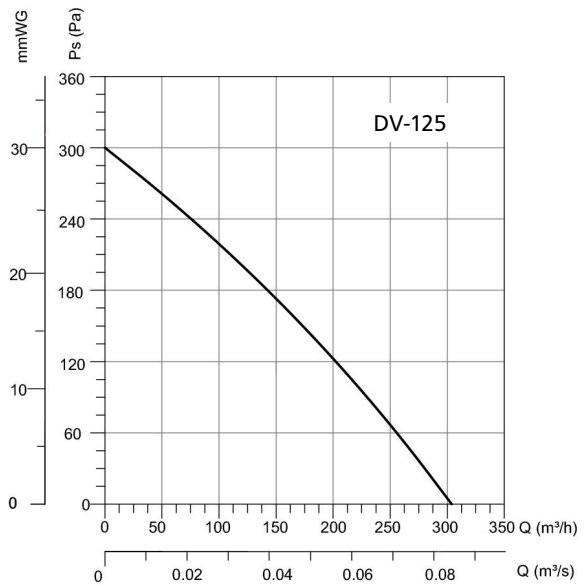
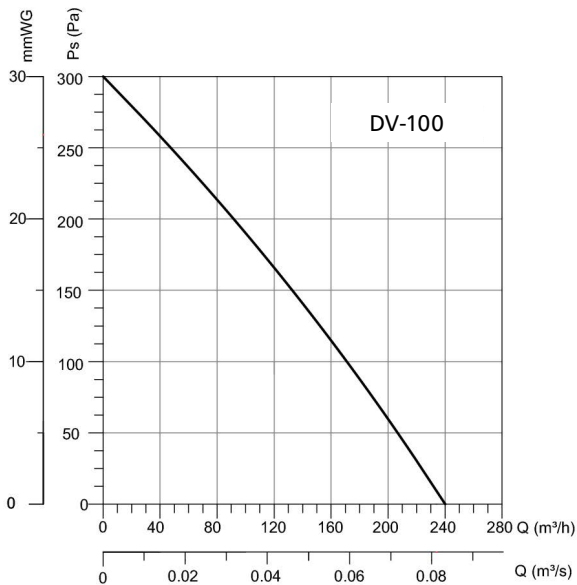
Typ	ØA [mm]	ØB [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
DV-100	237	98	26	22	218	276	170
DV-125	237	123	26	20	203	276	170
DV-150	272	147	23	25	192	286	295
DV-160	272	157	23	25	192	286	295
DV-200	330	196	30	28	230	380	352
DV-250	342	248	30	30	227	380	170
DV-315	397	311	26	26	220	437	170
DV-355	400	352	30	30	378	415	422

Promieniowy wentylator kanałowy

DV

Dane techniczne

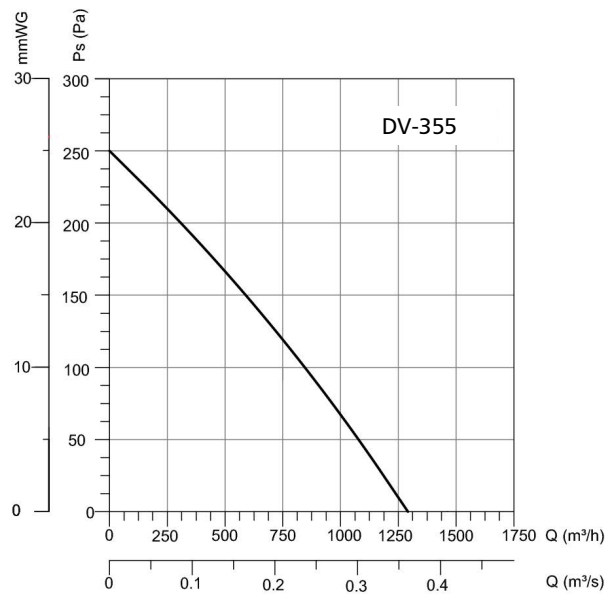
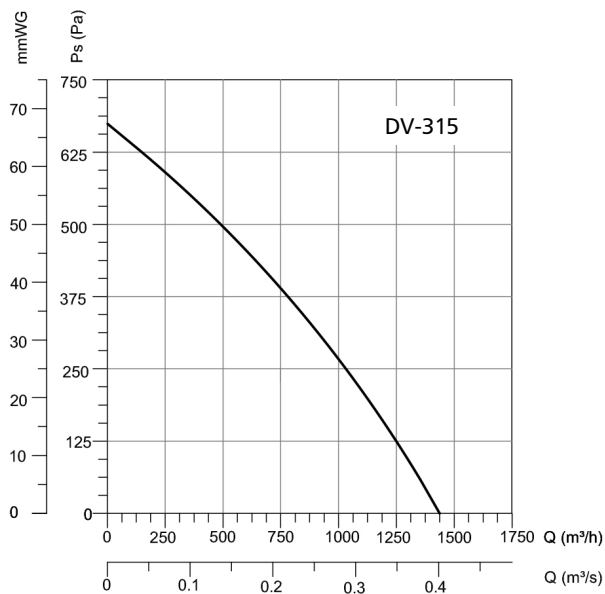
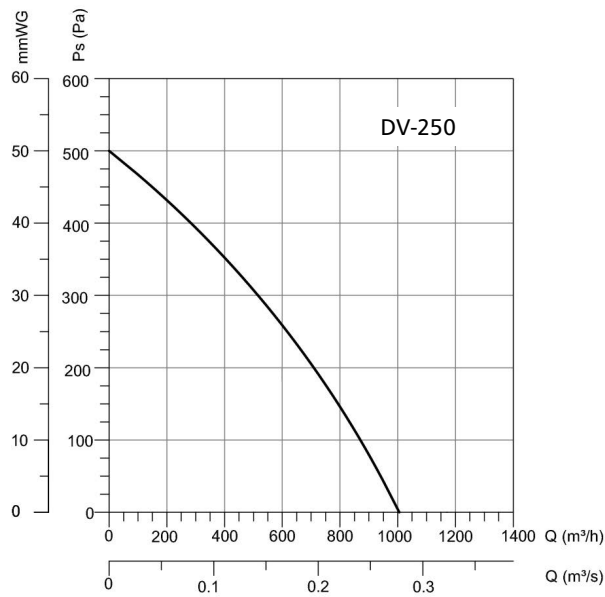
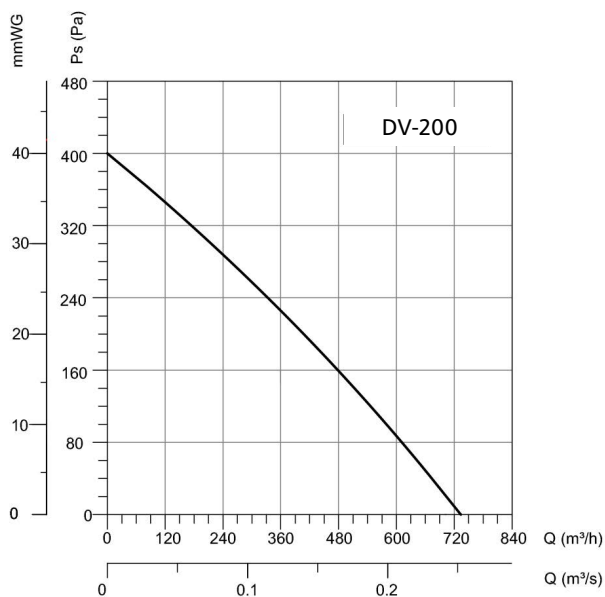
Typ	Napięcie [V]	Częstotliwość [Hz]	Pobór mocy [W]	Prąd [A]	Prędkość obrotowa [rpm]	Wydajność [m³/h]	Ciężenie akustyczne [dB(A)]	Klasa izolacji	Klasa ochrony [IP]	Waga [kg]
DV-100	230	50/60	68	0,28	2400	400	42	H	44	2,6
DV-125	230	50/60	76	0,29	2350	500	43	H	44	2,7
DV-150	230	50/60	80	0,4	2450	422	46	B	44	3,0
DV-160	230	50/60	90	0,4	2550	440	45	B	44	3,2
DV-200	230	50/60	90	0,43	2300	735	46	B	44	4,4
DV-250	230	50/60	150	0,66	2600	1200	57	F	44	5,5
DV-315	230	50/60	187	0,83	2500	1900	68	F	44	6,9
DV-355	230	50/60	160	1,0	1450	1300	45	F	44	9



Promieniowy wentylator kanałowy

DV

Dane techniczne



Promieniowy wentylator kanałowy

DV

Klasa energetyczna

Model	Poziom hałas [db]	Wydajność [m ³ /h]	Klasa energetyczna
DV-100	42	400	F
DV-125	43	500	F
DV-150	46	420	F
DV-160	45	440	F
DV-200	46	735	E
DV-250	57	1200	E
DV-315	68	1900	F
DV-355	66	1300	E

