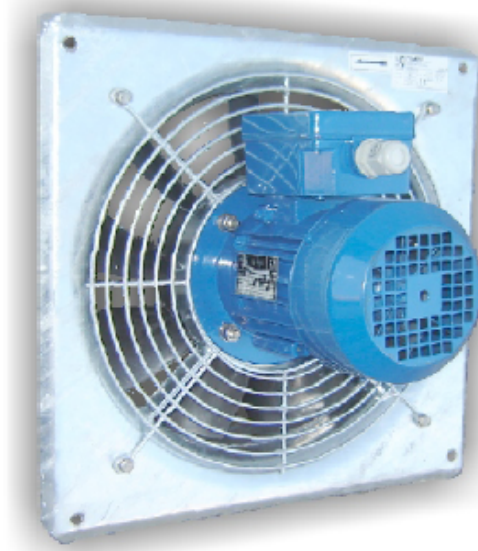
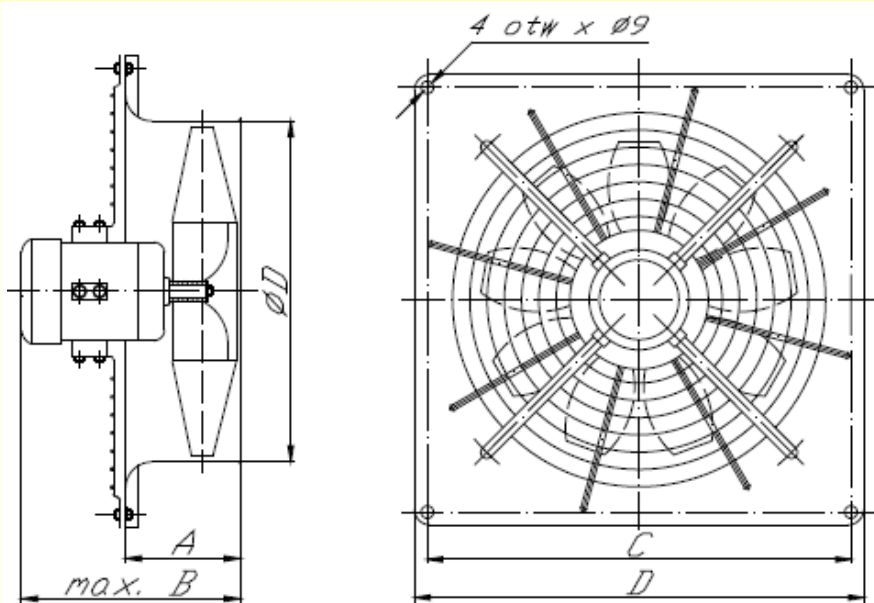


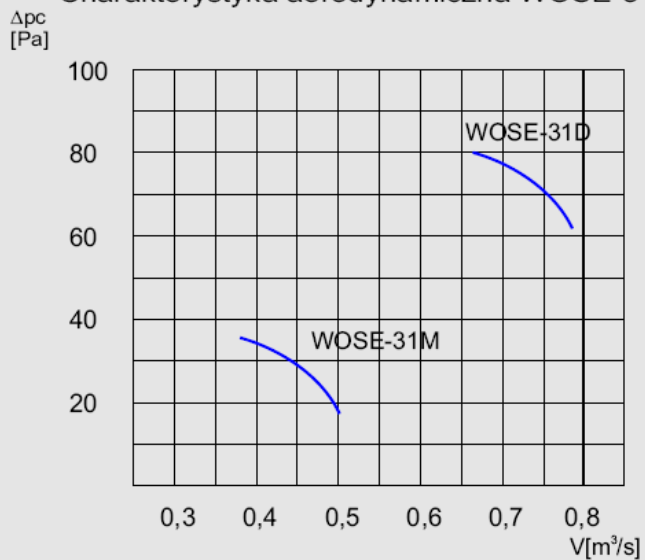
# WOSE ROBBANÁSBIZTOS VENTILÁTOROK



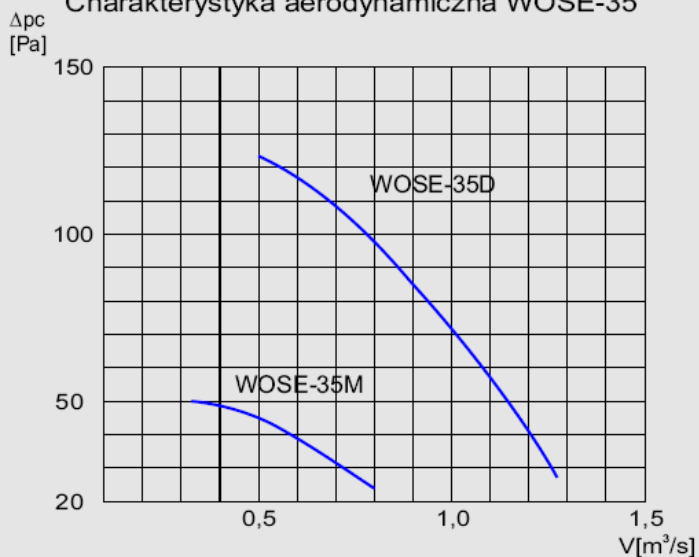
Typ	Wydajność MAX	Wydajność nominalna V		Spręż. nom. Δpc	Głośnieć*	Moc silnika	Ilość obrotów	Napięcie zasilania	Masa
	[m <sup>3</sup> /h]	[m <sup>3</sup> /s]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[dB]	[kW]	[obr./min]	[V]	[kg]
WOSE-31M	1790	0,44	1590	30	65	0,06	900	400	13
WOSE-31D	2808	0,7	2520	79	74	0,2	1400	400	13
WOSE-35M	2890	0,57	2050	39	66	0,06	900	400	14
WOSE-35D	4530	0,9	3210	82	70	0,2	1400	400	14
WOSE-40M	3890	0,95	3240	29	66	0,06	900	400	14
WOSE-40D	6084	1,5	5400	95	74	0,2	1400	400	14
WOSE-45M	4700	1,1	3200	38	67	0,18	900	400	15
WOSE-45D	7350	1,7	6120	100	74	0,37	1400	400	15
WOSE-50M	6120	1,36	4490	43	68	0,18	900	400	18
WOSE-50S	8820	1,7	6120	110	75	0,37	1400	400	18
WOSE-50D	9900	2,2	7920	105	75	0,55	1400	400	19
WOSE-56M	7040	1,4	5060	53	68	0,37	900	400	21
WOSE-56S	11000	2,2	7920	130	75	0,55	1400	400	22

Typ	A	B	ØD	C	D
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
WOSE-31	140	300	315	360	410
WOSE-35	140	310	355	400	450
WOSE-40	140	340	400	490	530
WOSE-45	140	390	450	520	580
WOSE-50	140	400	500	560	610
WOSE-56	190	400	560	620	700

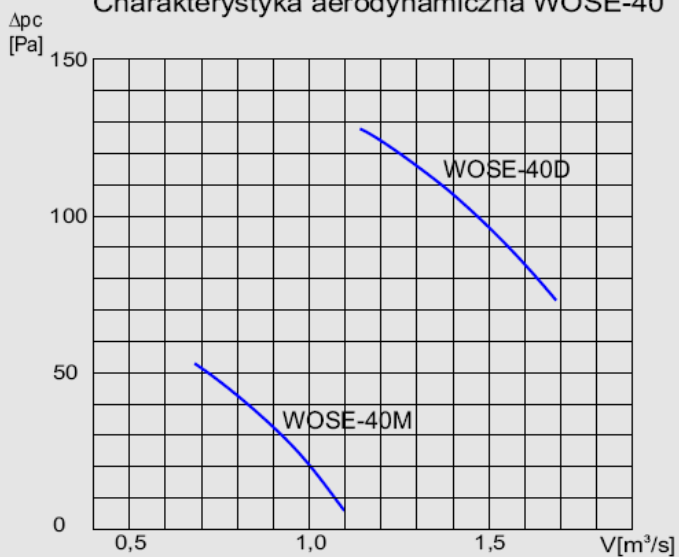
Charakterystyka aerodynamiczna WOSE-31



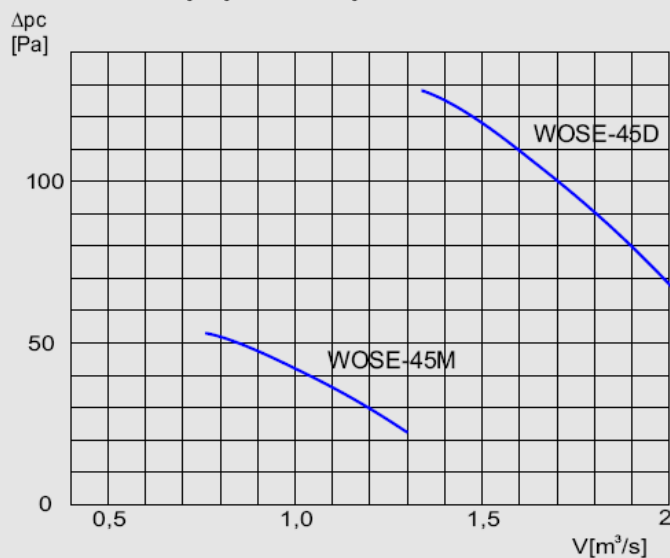
Charakterystyka aerodynamiczna WOSE-35



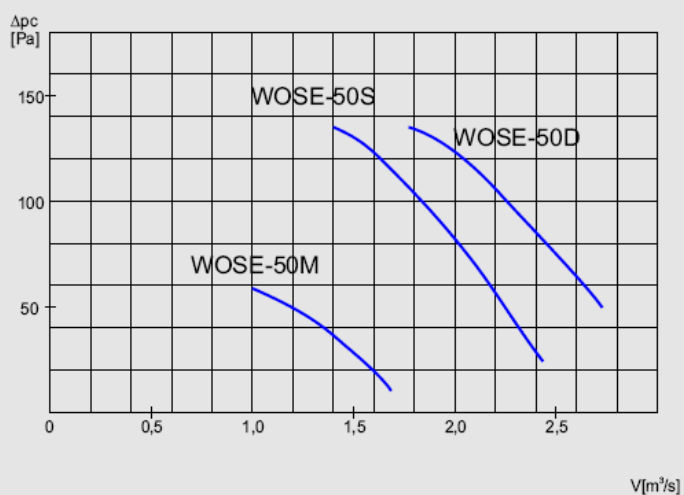
Charakterystyka aerodynamiczna WOSE-40



Charakterystyka aerodynamiczna WOSE-45



Charakterystyka aerodynamiczna WOSE-50



Charakterystyka aerodynamiczna WOSE-56

