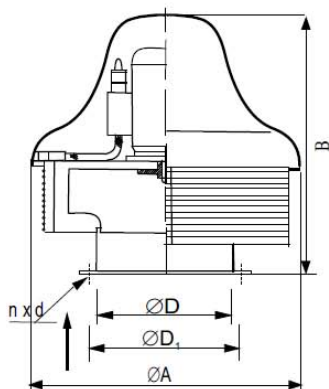
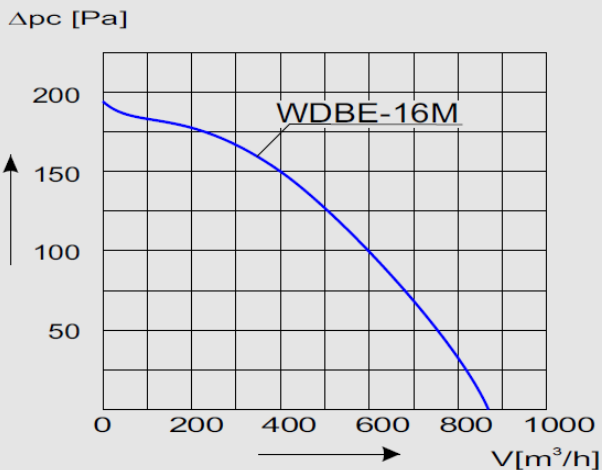


WDBE Robbanásbiztos tetőventilátorok
CE II 2 G c T3


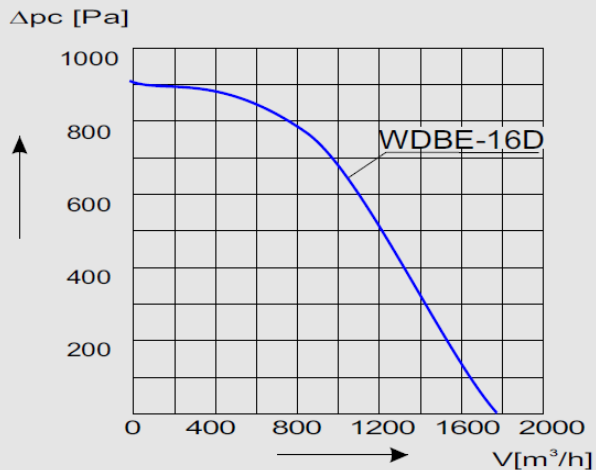
Typ	Wydajność MAX V		Wydajność nom. V	Spręż nom. Dpc	Głośność*	Moc silnika	Ilość obrotów	Napięcie zasilania	Masa
	[m³/s]	[m³/h]	[m³/h]	[Pa]	[dB]	[kW]	[obr./min]	[V]	[kg]
WDBE-16M	0,24	864	400	150	70	0,12	1400	400	14
WDBE-16D	0,49	1750	1100	600	75	0,55	2800	400	20
WDBE-20D	0,60	2160	810	250	68	0,37	1400	400	25
WDBE-20M	0,26	930	500	80	62	0,18	900	400	26
WDBE-25M	0,40	1440	500	150	60	0,25	1400	400	26
WDBE-25D	0,89	3200	1500	400	78	1,50	2800	400	35
WDBE-25S	0,79	2850	900	300	70	0,75	1400	400	28
WDBE-31M	0,85	3050	1500	185	64	0,75	910	400	39
WDBE-31D	1,08	3900	2350	390	72	1,50	1400	400	36

Typ	Ø D	Ø D1	Ø A	B	nxd
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
WDBE-16	160	185	440	450	8x7
WDBE-20	200	225	440	560	8x7
WDBE-20 D	200	225	630	580	8x7
WDBE-25	250	275	630	580	8x7
WDBE-31	315	340	630	600	8x7

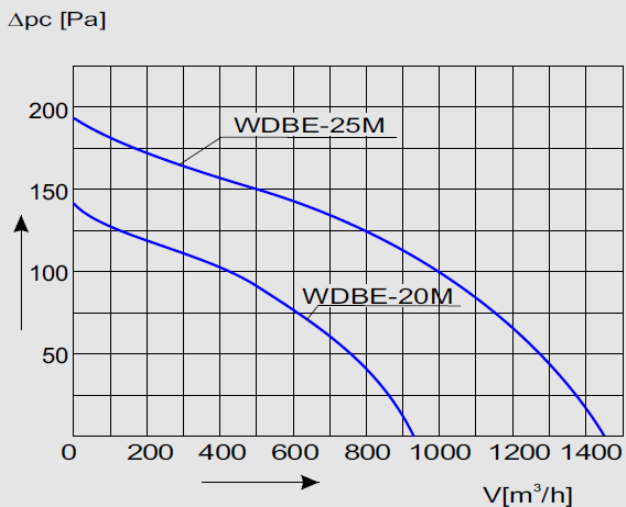
Charakterystyka aerodynamiczna WDBE-16



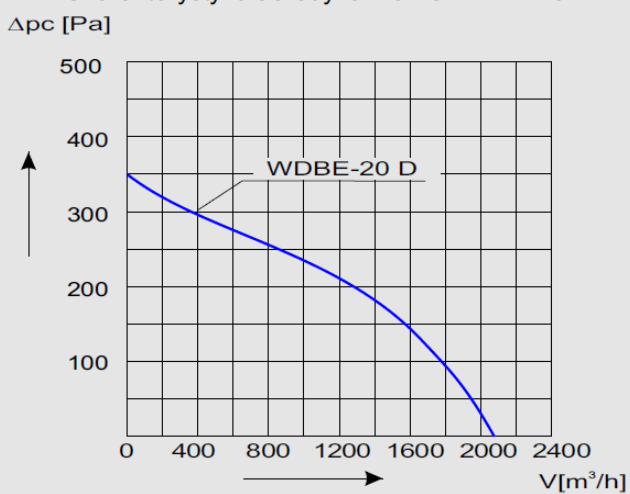
Charakterystyka aerodynamiczna WDBE-16



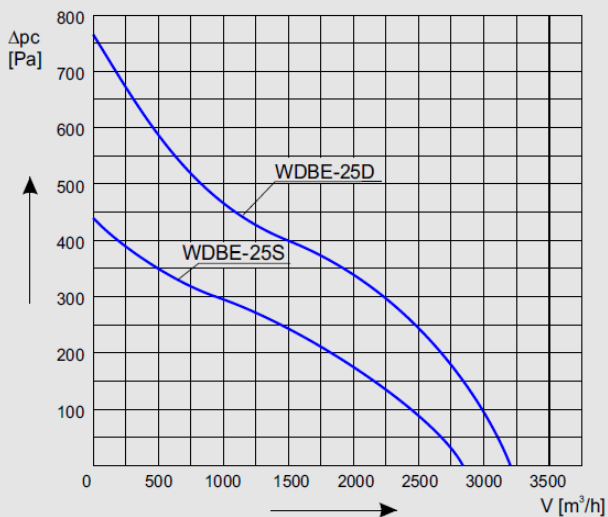
Charakterystyka aerodynamiczna WDBE-20



Charakterystyka aerodynamiczna WDBE-20



Charakterystyka aerodynamiczna WDBE-25



Charakterystyka aerodynamiczna WDBE-31

