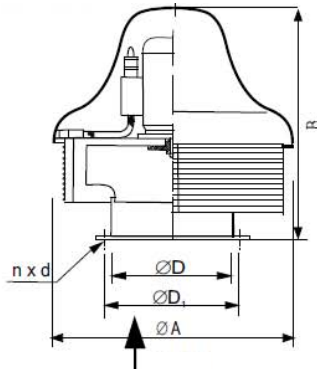


RUFINO P-SP tetőventilátorok



RUFINO SP (RUFINO P)

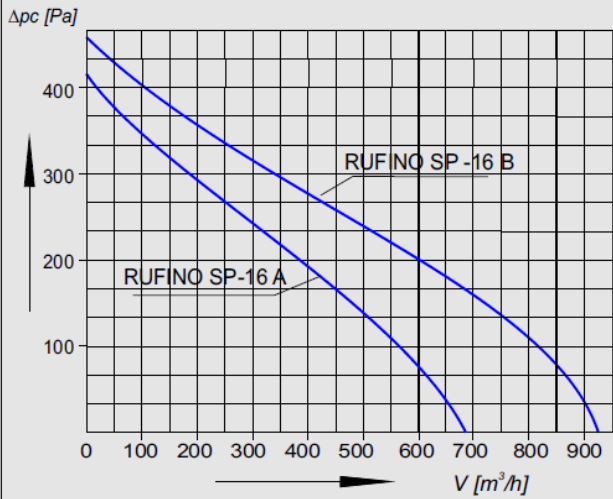


Typ	Wydajność MAX	Wydajność Nominalna	Spręż Nominalny	Głośność*	Moc silnika	Ilość obrotów	Napięcie zasilania	Masa
	[m ³ /h]	[m ³ /h]	[Pa]	[dB]	[kW]	[obr./min]	[V]	[Kg]
RUFINO SP-16 A	684	300	150	91	0,12	2800	230 lub 400	14
RUFINO SP-16 B	923	600	200	92	0,18	2800	230 lub 400	14
RUFINO SP-20 A	2100	900	160	72	0,25	900	400	27
RUFINO SP-20 B	3650	2500	280	78	0,37	1400	230 lub 400	26
RUFINO SP-20 C	7800	3200	1200	97	2,20	2800	400	39
RUFINO SP-25 A	3730	2500	280	78	0,37	1400	230 lub 400	24
RUFINO SP-25 B	5100	3000	400	82	0,55	1400	230 lub 400	26
RUFINO SP-25 C	9800	6200	1300	98	3,00	2800	400	60
RUFINO SP-25 D	6000	4000	415	74	1,10	1400	230 lub 400	58
RUFINO SP-31 A	3350	2000	130	68	0,25	900	400	31
RUFINO SP-31 B	5000	3000	400	86	0,55	1400	230 lub 400	31
RUFINO SP-31 C	10100	6800	1400	99	3,00	2800	400	61
RUFINO SP-35 A	8280	4850	370	82	1,50	1400	230 lub 400	59
RUFINO SP-35 B	16210	9470	1440	99	7,5	2800	400	110
RUFINO SP-35 C	16000	9400	700	82	4,00	1400	400	104
RUFINO SP-40 A	7500	5470	960	78	3,00	1400	400	80
RUFINO SP-40 B	12600	6580	300	72	1,50	900	400	97
RUFINO SP-40 C	22200	11200	860	78	4,00	1400	400	111

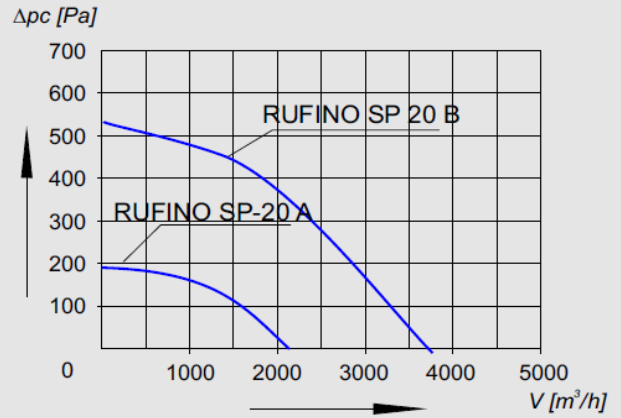
Wymiary:

Typ	Wymiary				
	Ø D	Ø D1	Ø A	B	n x d
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
RUFINO SP-16	160	185	440	450	8x7
RUFINO SP-20	200	225	630	600	8x7
RUFINO SP-25	250	275	630	600	8x7
RUFINO SP-25D	250	275	730	600	8x7
RUFINO SP-31	315	340	730	600	8x7
RUFINO SP-35	355	387	730	750	12x10
RUFINO SP-35C	355	387	920	750	12x10
RUFINO SP-40A	400	446	820	950	12x12
RUFINO SP-40B,C	400	446	920	950	12x12

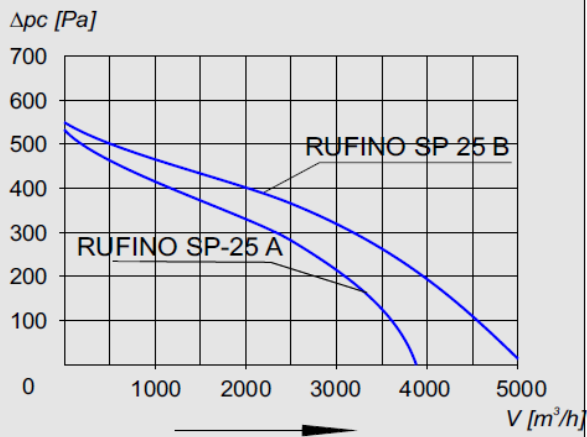
Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-16"



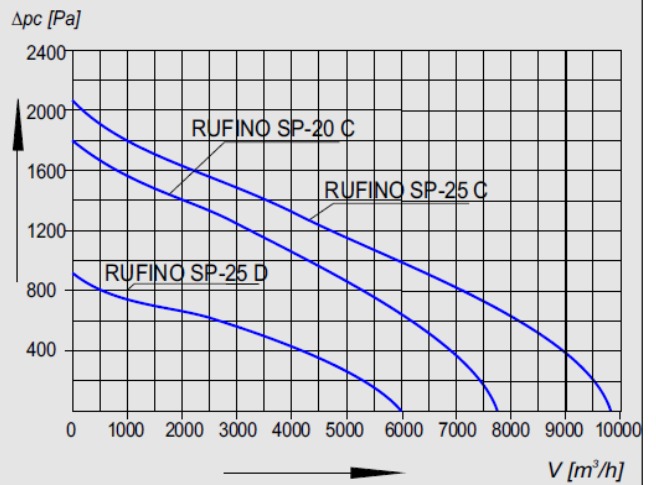
Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-20"



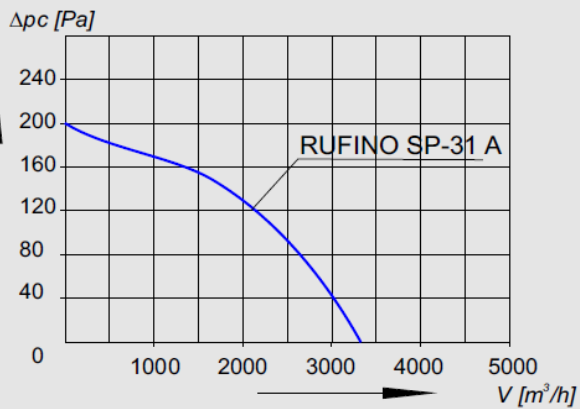
Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-25"



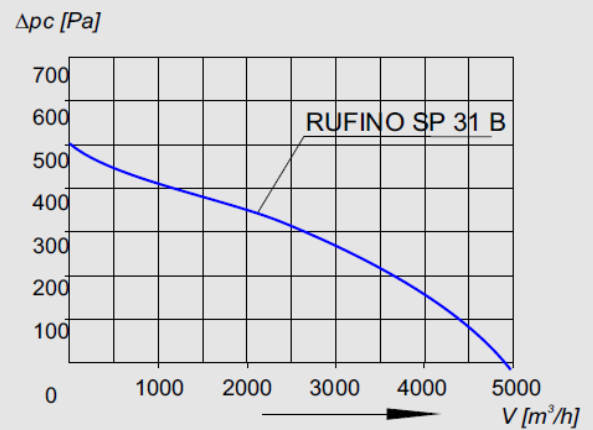
Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-25 C"



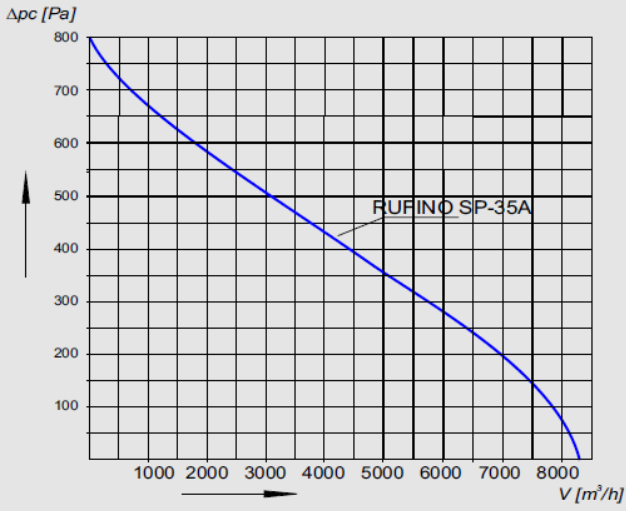
Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-31 A"



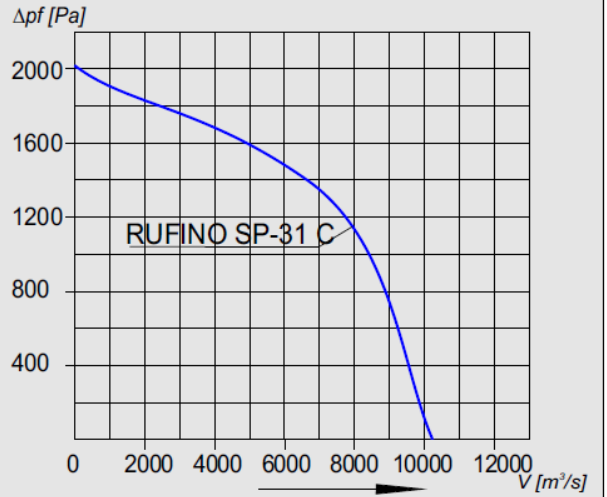
Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-31 B"



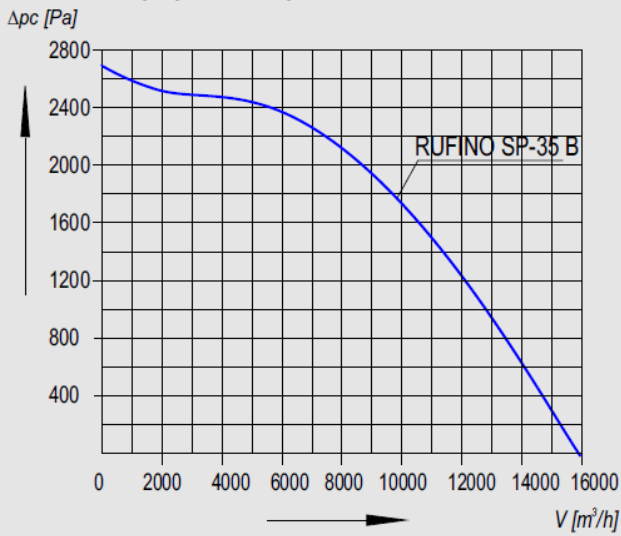
Charakterystyka aerodynamiczna RUFINO SP-35A



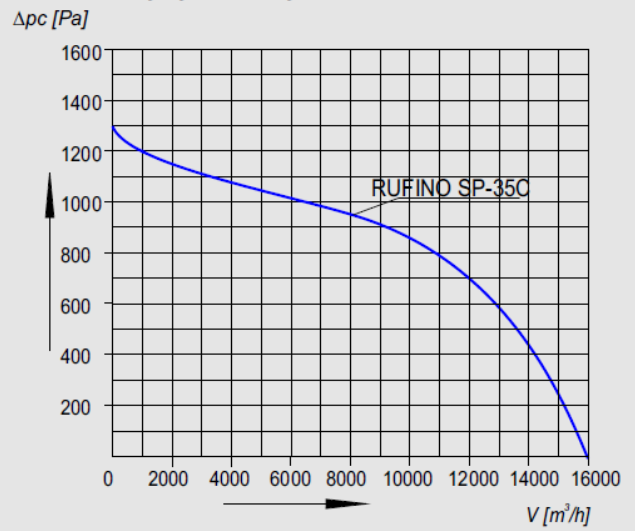
Charakterystyka aerodynamiczna RUFINO SP-31C



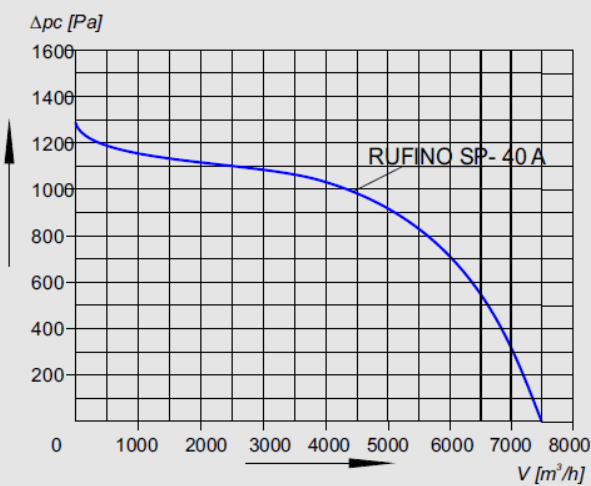
Charakterystyka aerodynamiczna RUFINO SP-35B



Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-35C"



Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP - 40 A"



Charakterystyka aerodynamiczna "RUFINO SP-40"

