

NR.	OZNACZENIE	WYWIEW	SPR	TYP WENTYLATORA	UMIESZCZENIE
Lp.		[m3/h]	[Pa]		
1.					
2.	WC2	80	300	kanałowy	P06 OSIE 18-19/F-G
3.					
4.	WC6	290	350	kanałowy	P06 OSIE 5/E
5.	W_pat4	90	300	kanałowy	P06 OSIE 6/K
6.					
7.					
8.	WC11	450	300	kanałowy	P06 OSIE 8-9/F-H
9.	WC8	430	300	kanałowy	P06 OSIE 8-9/F-H
10.	WC12	420	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/F-G
11.					
11.	WC14	340	300	kanałowy	P06 OSIE 2-3/L-M
12.	WC15	240	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/F-G
13.	WEX1	100	400	kanałowy	B01 pomieszczenie P.607
14.	WEX2	100	400	kanałowy	B01 pomieszczenie P.607
15.	WIZ4	210	300	kanałowy	P06 OSIE 3-4/D
16.	WIZ5	290	300	kanałowy	P06 OSIE 4-5/K-L
17.	WIZ16	250	300	kanałowy	P06 OSIE 3-4/D
18.	WIZ17	240	300	kanałowy	P06 OSIE 3-4/D
19.	WIZ18	280	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/B-C
20.	WIZ19	50	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/B-C
21.	WIZ19a	150	300	kanałowy	P06 OSIE 2-3/L-M
22.	WIZ20	90	300	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
23.					
24.	WIZ22	200	300	kanałowy	P06 OSIE 2-3/L-M
25.	WIZ23	330	300	kanałowy	P06 OSIE 2-3/L-M
26.	WIZ24	40	300	kanałowy	P06 OSIE 2-3/L-M
27.	WIZ25	240	300	kanałowy	P06 OSIE 2-3/L-M
28.	WIZ26	190	300	kanałowy	
29.	WIZ27	260	300	kanałowy	
30.	WIZ28	220	300	kanałowy	

31.	WIZ29	200	300	kanałowy	P06 OSIE 7/G-H
32.					
33.	WSC2	480	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/B-C
34.					
35.					
36.	WSC15	240	300	kanałowy	P06 OSIE 3-4/D
37.	WSC16	120	300	kanałowy	P06 OSIE 8/G-I
38.	WSC17	400/750	500	kanałowy wentylator dwubiegowy 1. 400m3/h 2. 750m3/h (przejęcie cenie w przypadku nadmiernej wilgotności w pomieszczeniu - wentylacja technologiczna)	P06 OSIE 4-5/K-L
39.	WSC18	260	300	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
40.	WSC19	280	300	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
41.	WSC21	240	300	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
42.	WSC22	480	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/B-C
43.	WSC23	420	300	kanałowy	P06 OSIE 5/E-F
44.	WSC24	200	300	kanałowy	P06 OSIE 3/H-I
45.					
46.	WSC26	240	300	kanałowy	P06 OSIE 5/D
47.	WSC27	450	300	kanałowy	P06 OSIE 5/E
48.	WSC28	240	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/B-C
49.	WSC29	100	300	kanałowy	P06 OSIE 8-9/F-H
50.	WSC30a	150	300	kanałowy odciągi ze zmywarek wentylatory odporne na wysoką temperaturę	P06 OSIE 8-9/F-H
50.	WSC30b	150	300	kanałowy odciągi ze zmywarek wentylatory odporne na wysoką temperaturę	P06 OSIE 8-9/F-H
50.1	WSC30c	430	300	kanałowy	P06 OSIE 8-9/F-H
51.					
52.					
53.	WSC34	140	300	kanałowy	P06 OSIE 2-3/L-M

54.					
55.	WSC36	140	300	kanałowy	P06 OSIE 8-9/F-H
56.	WT1	360	300	kanałowy	P06 OSIE 8-9/F-H
57.	WT2	750	500	kanałowy wentylator dwubiegowy 1. 400m3/h 2. 750m3/h	P06 OSIE 8-9/F-H
58.	PAT1	650	500	kanałowy wentylator chemoodporny	P06 OSIE 4-5/L-M
59.	PAT2	1000	500	kanałowy wentylator chemoodporny	P06 OSIE 4-5/L-M
60.	PAT3	650	500	kanałowy wentylator chemoodporny	P06 OSIE 4-5/L-M
61.	PAT4	1000	500	kanałowy wentylator chemoodporny	P06 OSIE 5-6/K-L
62.	PAT5	500	500	kanałowy wentylator chemoodporny	P06 OSIE 5-6/K-L
63.	W_tech	1400	500	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
64.	W_odp	200	300	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
65.	WSC6	200	300	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
66.	Went.Pkt.pobrań	240	300	kanałowy	P06 OSIE 8-9/F-H
67.	WSC30	80	300	kanałowy	P06 OSIE 7-8/B-C
68.	WSC28	240	300	kanałowy	P06 OSIE 3-4/D
69.	WC11b	350	300	kanałowy	P06 OSIE 5/D
70.	WC11a	200	300	kanałowy	P06 OSIE 5/D
71.	WSC28a	160	300	kanałowy	P06 OSIE 7/B-C
72.	W_sprężarki	5000	400	kanałowy	B01 pomieszczenie P.617b
73.	WSC6a	315	300	kanałowy	P06 OSIE 4-6/J-L
74.	W11b	2720	500	kanałowy	