

# Rohreinbauventilatoren



## Schwere Industrierausführung

### Serie PMA

- Schwere Industrierausführung mit beidseitigem Flansch
- Für Industrie, Werkstätten, Landwirtschaft, Holzverarbeitung und Trockenanlagen
- Für reine und leicht staubhaltige Luft
- Für grosse Luftmengen bei niedrigem bis mittleren Drücken.
- Einsatztemperatur -20°C bis +40°C
- Drehstrommotor mit 3x400 V; Schutzart IP 55



Serie PMA...

	kW	U/min	dB(A)	Fördermenge m³/h														
				Pa	1.620	1.800	1.980	2.160	2.340	2.520	2.880	3.240	3.600	3.960	4.320	4.500	4.680	
PMA30/72/C	0,37	2.800	73	Pa				220	200	190	180	140	110					
PMA30/72/F	0,75	2.800	75	Pa								320	310	300	290	250	220	
PMA30/74/F	0,18	1.400	58	Pa	70	65	60	55	50	35								
	kW	U/min	dB(A)	m³/h	240	480	720	960	1.380	1.860	2.340	2.820	3.300	3.720	4.200	5.100	6.000	
PMA35/72/E	1,50	2.800	76	Pa				640	630	620	600	590	570	550	510	420	380	
PMA35/74/F	0,18	1.400	60	Pa	160	155	150	145	140	135	125	120	100	90				
	kW	U/min	dB(A)	m³/h	240	720	1.140	1.620	2.100	2.760	3.240	3.720	4.200	4.680	5.400	6.160	6.960	
PMA40/72/D	1,50	2.800	80	Pa		880	850	830	790	750	730	710	560	540	480	460	420	
PMA40/74/E	0,25	1.400	65	Pa	220	200	190	180	170	150	130	120	100	80				
	kW	U/min	dB(A)	m³/h	1.140	1.620	2.100	2.400	3.240	4.020	4.800	5.580	6.420	7.200	8.040	8.820	10.380	
PMA45/72/C	1,5	2.800	82	Pa	860	840	810	780	750	730	700	670	560	510	470	420	320	
PMA45/74/F	0,55	1.400	68	Pa	290	270	250	230	210	200	180	170	160	150	140			
	kW	U/min	dB(A)	m³/h	1.080	1.560	2.100	3.120	4.200	5.220	6.300	7.320	8.400	9.480	10.500	11.580	12.600	
PMA50/72/C	2,20	2.800	85	Pa		960	930	900	870	790	680	630	580	540	480	380	260	
PMA50/74/F	0,75	1.400	74	Pa	280	270	260	240	230	220	210	190	170	150				
	kW	U/min	dB(A)	m³/h	1.380	2.040	2.700	4.080	5.400	6.780	8.100	9.480	10.800	12.180	13.500	14.880	16.200	
PMA50/82/B	5,50	2.800	93	Pa	1.290	1.260	1.240	1.210	1.160	1.120	1.030	830	730	640	520	390	260	
	kW	U/min	dB(A)	m³/h	1.380	2.040	2.700	4.080	5.400	6.780	8.100	9.480	10.800	12.180	13.500	14.100	14.880	
PMA56/74/F	1,10	1.400	76	Pa	310	300	290	280	270	260	250	240	230	220	200	190	170	
	kW	U/min	dB(A)	m³/h	840	1.680	3.420	5.100	6.780	8.520	10.200	11.880	13.620	15.300	16.980	18.720	20.400	
PMA63/74/F	1,50	1.400	82	Pa	420	410	410	400	380	370	360	350	340	330	320	310	280	
PMA63/76/F	0,75	960	71	Pa	190	190	180	170	160	150	140	130	120					

Type	Art. Nr.
PMA30/72/C	474 130 723
PMA30/72/F	474 130 726
PMA30/74/F	474 130 746
PMA35/72/E	474 135 725
PMA35/74/F	474 135 746

Type	Art. Nr.
PMA40/72/D	474 140 724
PMA40/74/E	474 140 745
PMA45/72/C	474 145 723
PMA45/74/F	474 145 746
PMA50/72/C	474 150 723

Type	Art. Nr.
PMA50/74/F	474 150 746
PMA50/82/B	474 150 822
PMA56/74/F	474 156 746
PMA63/74/F	474 163 746
PMA63/76/F	474 163 766

### Abmessungen

Type		C	D	E	E1	F	G	T	n°	Ø
PMA 30	mm	315	305	300	200	348	378	1,5	6	11
PMA 35	mm	360	350	300	215	400	423	1,5	6	11
PMA 40	mm	410	400	300	215	440	473	1,5	6	11
PMA 45	mm	460	450	400	230	495	523	1,5	6	11
PMA 50	mm	510	500	450	270	545	573	1,5	8	11
PMA 56	mm	570	560	500	300	605	633	1,5	8	11
PMA 63	mm	640	630	500	300	675	704	2	8	11

