

## Trójfazowe i jednofazowe silniki indukcyjne do napędu wentylatorów osiowych

### **T** Dane techniczne, silniki trójfazowe, U = 400V, 50Hz

Typ	Moc	Obroty	Prąd	Spra- wność	Wsp. mocy	Krotność			Hałas LwA	Masa
	kW	1/min	A	%	-	Ir	Mr	Mm	dB	kg
MSV 71 1-2	0,37	2730	0,97	70	0,79	6	2,2	2,4	64	5,6
MSV 71 2-2	0,55	2760	1,42	71	0,79	6	2,2	2,4	64	6,1
MSV 71 3-2	0,75	2730	1,83	72	0,82	6	2,2	2,4	65	7
MSV 80 1-2	0,75	2770	1,77	73	0,84	6	2,2	2,4	67	9,1
MSV 80 2-2	1,1	2770	2,51	76,2	0,83	6	2,2	2,4	67	10,2
MSV 80 3-2	1,5	2800	3,32	78,5	0,83	6	2,2	2,4	70	11,7
MSV 90S-2	1,5	2840	3,28	78,5	0,84	6	2,2	2,4	72	12
MSV 90L1-2	2,2	2840	4,61	81	0,85	6	2,2	2,4	72	15
MSV 90L2-2	3	2840	6,1	82,6	0,86	6	2,2	2,4	74	18,5
MSV100L1-2	3	2840	6,03	82,6	0,87	7	2,2	2,3	76	22,3
MSV100L2-2	4	2850	7,88	84,2	0,87	7,5	2,2	2,3	77	25,2
MSV 71 1-4	0,25	1350	0,84	60	0,72	6	2,2	2,4	55	5,4
MSV 71 2-4	0,37	1370	1,11	65	0,74	6	2,2	2,4	55	6,2
MSV 71 3-4	0,55	1380	1,60	66	0,75	6	2,2	2,4	57	7,3
MSV 80 1-4	0,55	1370	1,58	67	0,75	6	2,2	2,4	58	9
MSV 80 2-4	0,75	1380	1,93	72	0,78	6	2,2	2,4	58	10
MSV 80 3-4	1,1	1390	2,67	76,2	0,78	6	2,2	2,4	60	12,3
MSV 90S-4	1,1	1400	2,64	76,2	0,79	6	2,2	2,4	61	12,1
MSV 90L1-4	1,5	1400	3,45	78,5	0,80	6	2,2	2,4	61	14,6
MSV 90L2-4	2,2	1400	4,90	81	0,80	7	2,2	2,4	63	18,3
MSV100L1-4	2,2	1420	4,84	81	0,81	7	2,2	2,3	64	21
MSV100L2-4	3	1420	6,47	82,6	0,81	7	2,2	2,3	64	24,7

### **T** Dane techniczne silniki jednofazowe, U = 230V, 50Hz

Typ	Moc	Obroty	Prąd	Spra- wność	Wsp. mocy	Prąd rozr.	Krotność		Hałas LwA	Masa	Parametry kondensatora pracy
	kW	1/min	A	%	-	A	Mr	Mm	dB	kg	
MYV 71 1-2	0,37	2800	2,53	67	0,95	10	0,6	1,7	75	5,1	16µF / 450V
MYV 71 2-2	0,55	2810	3,65	69	0,95	15	0,55	1,7	75	7,2	20µF / 450V
MYV 80 1-2	0,75	2810	4,62	72	0,98	20	0,35	1,7	75	9,6	25µF / 450V
MYV 80 2-2	1,1	2820	6,51	75	0,98	28	0,33	1,7	78	11	35µF / 450V
MYV 90S-2	1,5	2820	8,76	76	0,98	40	0,3	1,8	80	14	45µF / 450V
MYV 90L-2	2,2	2820	12,7	77	0,98	60	0,3	1,8	80	16,5	60µF / 450V
MYV100L-2	3,0	2840	17,1	78	0,98	75	0,28	1,8	83	25	80µF / 450V
MYV 71 0-4	0,18	1380	1,47	58	0,94	7	0,5	1,6	64	4,8	14µF / 450V
MYV 71 1-4	0,25	1400	1,90	61	0,94	8	0,5	1,5	65	5,7	14µF / 450V
MYV71 2-4	0,37	1400	2,76	62	0,94	10	0,5	1,5	68	6,7	16µF / 450V
MYV 80 0-4	0,37	1400	2,80	61	0,94	10	0,45	1,7	68	8,5	20µF / 450V
MYV 80 1-4	0,55	1400	3,93	64	0,95	15	0,35	1,7	70	9,2	20µF / 450V
MYV 80 2-4	0,75	1410	5,05	68	0,95	20	0,33	1,7	70	9	25µF / 450V
MYV 90S 0-4	0,75	1410	5,05	68	0,95	20	0,35	1,7	70	11	30µF / 450V
MYV 90S-4	1,1	1410	6,87	71	0,98	30	0,33	1,8	73	14,5	40µF / 450V
MYV 90L-4	1,5	1420	9,12	73	0,98	40	0,3	1,8	75	16,2	45µF / 450V
MYV100L1-4	2,2	1440	12,8	76	0,98	60	0,28	1,8	78	24	60µF / 450V