

## Motori elettrici asincroni trifase 4 poli 230/400V – 400/690V 50Hz

Potenza (kW)	Velocità (gir/min)	In 400V 50Hz (A)	Fattore Potenza (cosφ)	Rendimento (η%)
0.09	1340	0.31	0.7	58
0.12	1360	0.42	0.72	59
0.18	1360	0.59	0.73	62
0.25	1380	0.75	0.74	67.3
0.37	1380	1.06	0.75	70
0.55	1400	1.49	0.75	71.8
0.75	1400	1.92	0.77	73.5
1.1	1400	2.75	0.78	76.5
1.5	1400	3.52	0.79	78.6
2.2	1420	4.9	0.82	82
3	1420	6.44	0.83	83
4	1440	8.36	0.83	85.1
5.5	1440	11.2	0.84	86.6
7.5	1440	14.8	0.85	87.6
11	1460	21.1	0.85	88
15	1460	28.6	0.85	89
18.5	1470	34.6	0.85	90.5
22	1470	41	0.85	91
30	1480	54.7	0.86	92
37	1480	66.4	0.87	92.5
45	1480	80.4	0.87	92.8
55	1480	97.8	0.87	93
75	1485	133	0.87	93.8
90	1485	158.7	0.87	94.2
110	1485	191	0.88	94.5
132	1485	228	0.88	94.8
160	1485	273	0.89	94.9
200	1485	341	0.89	95
250	1485	421	0.7	95.3
315	1485	528	0.72	95.6