

Gerilim : 230V - 50 Hz  
 İzli Sınıfı : F  
 İşl. Türü : S1  
 IP : 54

# MONO

Tip	Pn		Tn Nm	Verim 100%	cos φ	I <sub>n</sub> 230V	I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	M <sub>A</sub> /M <sub>N</sub>	M <sub>K</sub> /M <sub>N</sub>	Kondansatör		
	kW	HP								min <sup>-1</sup>	uF	kg
<b>3000 min<sup>-1</sup></b>												
56 2B M	<b>0.18</b>	0.25	2830	0,61	62.1	0,98	<b>1,25</b>	3.40	0.36	1.70	6.0	3.00
63 2B M	<b>0.25</b>	0.34	2795	0,85	66.6	0,96	<b>1,65</b>	3.20	0.35	3.00	8.0	4.00
63 2C M	<b>0.37</b>	0.50	2790	1,26	61.4	0,97	<b>2,70</b>	3.07	0.32	2.50	12.5	4.40
63 2E M	<b>0.55</b>	0.75	2750	1,26	70.0	0,98	<b>3,60</b>	2.40	0.37	3.00	15.0	5.35
71 2DC M	<b>0.55</b>	0.75	2820	1,88	62.5	0,98	<b>4,00</b>	3.15	0.35	2.35	20.0	5.40
71 2CC M	<b>0.75</b>	1.00	2840	2,56	65.0	0,97	<b>5,00</b>	2.77	0.35	1.80	20.0	6.35
80 2C M	<b>1.10</b>	1.50	2800	3.76	74.0	0.95	<b>6.90</b>	3.74	0.35	1.80	35.0	9.40
<b>1500 min<sup>-1</sup></b>												
56 4B M	<b>0.09</b>	0.12	1360	0,62	51.0	0,95	<b>0,79</b>	2.05	0.41	1.4	4.5	2.70
56 4C M	<b>0.12</b>	0.16	1390	0,83	50.5	0,89	<b>1,35</b>	2.20	0.50	2.3	5.0	2.80
63 4C M	<b>0.18</b>	0.25	1400	1,23	64.7	0,90	<b>1,70</b>	2.40	0.45	1.9	8.0	4.05
71 4A M	<b>0.25</b>	0.34	1415	1,70	62.0	0,87	<b>2,35</b>	2.60	0.33	1.8	10.0	4.80
71 4B M	<b>0.37</b>	0.50	1420	2,48	67.8	0,95	<b>2,60</b>	3.40	0.38	1.8	15.0	5.70
80 4B M	<b>0.55</b>	0.75	1461	3,65	60.4	0,86	<b>4,60</b>	3.50	0.32	2.0	25.0	8.30
80 4C M	<b>0.75</b>	1.00	1420	5.08	70.8	0.98	<b>4.75</b>	3.60	0.35	1.8	30.0	9.00