

**MOTORI TRIFASE AUTOFRENANTI A DOPPIA POLARITA'**  
**CON FRENO DC ALTA COPPIA FRENANTE E FRENATA RAPIDA**  
**Serie MDPAF - 6/8 Poli**  
**400 V - 50 Hz**



TIPO Type	POTENZA Power		VELOCITA' n		CORR.NOM. In - 400 V (A)		REND. η %		FATTORE DI POTENZA cosφ		C. NOM. Mn (Nm)		C.AVV. C.NOM. Ma/Mn		C.MAX. C.NOM. Mm/Mn		C.FREN MAX Mf max (Nm)		CORR.AVV. CORR.NOM. Ia/In		MOMENTO D'INERZIA J (10-3Kg <sup>m2</sup> )		PESO Weight P (Kg)	
<b>71 A6/8</b>	0,18	0,09	860	650	0,85	0,55	46	35	0,68	0,56	2,45	1,60	1,8	2,0	1,3	1,3	16	2,1	1,7	1,24	8,1			
<b>80 A6/8</b>	0,25	0,18	920	700	1,30	0,85	52	45	0,81	0,65	3,85	2,50	1,4	1,7	1,6	1,9	20	2,8	2,5	2,47	10,9			
<b>90L B6/8</b>	0,55	0,37	960	720	2,00	1,75	65	45	0,62	0,52	5,50	3,90	2,5	1,9	2,5	2,0	20	3,9	2,6	4,78	18,6			
<b>100 A6/8</b>	0,75	0,45	960	720	2,20	2,00	73	62	0,67	0,54	7,35	5,90	1,9	1,9	2,1	2,4	40	4,1	2,9	6,73	29,6			
<b>112 A6/8</b>	0,95	0,65	970	720	2,95	2,20	66	62	0,78	0,70	9,50	8,85	1,4	1,7	2,2	2,0	60	4,5	3,8	14,18	41,9			
<b>112 B6/8</b>	1,50	0,75	960	720	4,30	2,20	67	64	0,78	0,58	14,70	9,80	2,2	2,1	2,4	2,1	60	4,6	3,8	17,53	45,5			
<b>132 A6/8</b>	2,20	1,25	970	730	6,55	4,95	69	58	0,72	0,63	21,80	16,50	1,4	1,7	2,3	2,2	90	4,5	3,7	29,5	53,5			
<b>132 B6/8</b>	3,00	1,70	980	730	7,90	5,60	70	65	0,79	0,66	28,75	22,15	1,6	1,2	2,5	2,0	90	5,4	3,6	37,75	61			