

MOTORI TRIFASE A DOPPIA POLARITA'
Serie MDP - 2/4 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		CORR.AVV. CORR.NOM. Ia/In		MOMENTO D'INERZIA J (10-3Kg ^{m2})	PESO Weight P (Kg)
63 A2/4	0,16	0,11	2700	1270	0,56	0,46	57	53	0,72	0,65	0,55	0,83	1,3	1,6	1,7	1,4	2,4	2,6	0,25	4,1
63 B2/4	0,22	0,15	2710	1280	0,70	0,58	58	55	0,78	0,68	0,77	1,12	2,2	2,5	2,5	3,0	3,3	3,5	0,31	4,6
71 A2/4	0,30	0,20	2750	1330	0,90	0,72	60	57	0,80	0,70	1,04	1,43	2,2	2,0	2,4	2,9	3,1	3,3	0,54	5,1
71 B2/4	0,45	0,30	2780	1350	1,30	1,06	63	59	0,79	0,69	1,54	2,12	2,1	2,4	2,3	2,7	3,4	3,3	0,76	6,3
80 A2/4	0,60	0,45	2800	1380	1,78	1,49	64	67	0,76	0,65	2,05	3,11	2,2	2,5	2,2	2,4	3,2	3,4	1,47	9
80 B2/4	0,80	0,60	2820	1390	2,22	1,74	65	70	0,80	0,71	2,71	4,12	2,5	2,6	2,6	2,8	3,4	3,6	1,9	9,9
90S A2/4	1,40	1,00	2830	1400	3,66	2,86	68	70	0,81	0,72	4,73	6,82	2,4	2,3	2,7	2,9	3,5	3,6	2,75	11,8
90L A2/4	1,80	1,25	2830	1390	4,57	3,38	71	73	0,80	0,73	6,07	8,58	2,3	2,2	2,7	2,8	3,5	3,4	3,72	15,5
100 A2/4	2,5	1,8	2860	1410	5,95	4,74	73	74	0,83	0,74	8,35	12,19	2,4	2,2	2,6	2,5	4,3	4,2	4,93	18,7
100 B2/4	3,3	2,6	2880	1400	7,74	6,86	75	77	0,82	0,71	10,94	17,73	2,1	2,3	2,7	2,6	4,5	4,4	5,97	21
112 A2/4	4,40	3,3	2900	1410	10,08	8,14	75	79	0,84	0,74	14,48	22,35	2,2	2,3	2,8	2,5	5,6	5,5	10,56	36
132S A2/4	5,5	4,50	2910	1400	12,57	11,14	77	81	0,82	0,72	18,05	30,69	2,4	2,5	2,6	2,4	6,3	6,5	19,4	45
132S B2/4	7,50	6,00	2920	1405	16,32	14,83	78	80	0,85	0,73	24,53	40,78	2,2	2,5	2,8	2,6	6,5	7,0	28,6	55
160S A2/4	11,0	8,80	2940	1460	22,50	22,00	87	87	0,92	0,79	37,1	60	1,9	2,0	3,5	3,0	7,5	5,0	51,75	103
160L A2/4	15,0	12,5	2930	1460	31,00	28,50	82	84	0,82	0,81	49	78	2,3	2,0	3,0	2,9	7,4	4,8	64	110