

ratio	permitted tork (peak)		speed	torque 1~ motor types		torque 3~ motor types	
i	Type P	Type R	1/min	44	84	44	84
	Nm	Nm		Nm	Nm	Nm	Nm
duty type				S3 50%	S3 33%	S3 50%	S3 33%
1 stage $\eta = 80\%$							
3,7	4 (6)	8 (12)	405,4	0,38	0,68	0,95	1,60
2 stages $\eta = 75\%$							
13,7	12 (18)	25 (37)	109,5	1,34	2,36	3,29	5,55
25			60,0	2,44	4,31	6,00	10,13
3 stages $\eta = 70\%$							
50,9	25 (37)	50 (75)	29,5	4,63	8,19	11,40	19,24
58,9			25,5	5,36	9,48	13,19	22,26
68,1			22,0	6,20	10,96	15,25	25,74
92,7			16,2	8,44	14,92	20,76	35,04
107,2			14,0	9,76	17,26	24,01	40,52
129,6			11,6	11,79	20,87	29,03	48,99
168,9			8,9	15,37	27,19	37,83	63,84
236,1			6,4	21,49	38,01	52,89	89,25
307,6			4,9	27,99	49,52	68,90	116,27