



Yapı Boyutu	Kutup Sayısı	Ana Boyutlar			Ayaklı Motorlar						Mil Ucu				Flanşlı Motorlar					
		AC	L	O	B	A	H	HD	K	C	D <sup>(1)</sup>	E	GA	F <sup>(3)</sup>	Yapı Şekli	P	N <sup>(2)</sup>	M	R	S
63 M	2...4	124	213	M20x1,5	80	100	63	171	7	40	11	23	12,5	4	B5	140	95	115	0	10
															B14	90	60	75	0	M5
71 M	2...6	139	240	M20x1,5	90	112	71	187	7	45	14	30	16	5	B5	160	110	130	0	10
															B14	105	70	85	0	M6
80 M	2...8	157	274	M20x1,5	100	125	80	204	10	50	19	40	21,5	6	B5	200	130	165	0	12
															B14	120	80	100	0	M6
90 S / L	2...8	181	332	M20x1,5	100	140	90	220	10	56	24	50	27	8	B5	200	130	165	0	12
					125										B14	140	95	115	0	M8
100 L	2...8	202	372	2xM20x1,5	140	160	100	236,5	12	63	28	60	31	8	B5	250	180	215	0	15
															B14	160	110	130	0	M8
112 M	2...8	227	395	2xM25x1,5	140	190	112	260	12	70	28	60	31	8	B5	250	180	215	0	15
															B14	160	110	130	0	M8

(1) Tolerans ISO "k6"

(2) Tolerans ISO "j6"

(3) DIN 6885, sayfa 1'e göre