

2 POLOS (3000 RPM)				
TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14
BM56A2	0,09	0,12	193	199
BM56B2	0,12	0,16	203	209
BM63A2	0,18	0,25	226	233
BM63B2	0,25	0,33	238	245
BM63C2	0,37	0,5	245	252
BM71A2	0,37	0,5	250	258
BM71B2	0,55	0,75	268	276
BM71C2	0,75	1	284	293
BA71B2	0,37	0,5	254	262
BA71C2	0,55	0,75	270	278
BA71C2	0,75	1	289	298
BA80A2	0,75	1	305	314
BA80B2	1,1	1,5	325	335
BA90SA	1,5	2	390	402
BA90LA2	2,2	3	425	438
BA100LA2	3	4	515	530
BA112MB2	4	5,5	699	720
BA112MC2	5,5	7,5	799	823
BA132SA2	5,5	7,5	1.020	1.051
BA132SB2	7,5	10	1.026	1.057
BA132MA2	9,2	12,5	1.125	1.159
BA132MB2	11	15	1.252	1.290
BA160MA2	11	15	1.568	1.615
BA160MB2	15	20	1.601	1.649
BA160LA2	18,5	25	1.814	1.868
BA180LA2	22	30	2.899	2.986
BA200LA2	30	40	4.129	4.253
BA200LB2	37	50	4.663	4.803
BA225M2	45	60	6.188	6.374

4 POLOS (1500 RPM)				
TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14
BM56A4	0,06	0,08	191	197
BM56B4	0,09	0,12	202	208
BM56C4	0,12	0,16	216	222
BM63A4	0,12	0,16	223	230
BM63B4	0,18	0,25	237	244
BM63C4	0,22	0,3	242	249
BM63D4	0,3	0,4	248	255
BA71A4	0,25	0,33	239	246
BA71B4	0,37	0,5	254	262
BA71C4	0,55	0,75	272	280
BA71D4	0,65	0,88	281	289
BA80A4	0,55	0,75	298	307
BA80B4	0,75	1	314	323
BA80C4	0,9	1,22	340	350
BA80D4	1,1	1,5	414	426
BA90SA4	1,1	1,5	378	389
BA90LA4	1,5	2	414	426
BA90LB4	1,85	2,5	449	462
BA90LC4	2,2	3	497	512
BA100LA4	2,2	3	508	523
BA100MB4	3	4	570	587
BA112MC4	4	5,5	684	705
BA112SB4	5,5	7,5	794	818
BA132SB4	5,5	7,5	1.020	1.051
BA132MA4	7,5	10	1.108	1.141
BA132MB4	9,2	12,5	1.230	1.267
BA132MBX4	11	15	1.411	1.453
BA160MA4	9,2	12,5	1.742	1.794
BA160MB4	11	15	1.650	1.700
BA160LA4	15	20	1.850	1.906
BA180LA4	18,5	25	2.950	3.039
BA180LB4	22	30	3.200	3.296
BA180LBX4	30	40	3.989	4.109
BA200LB4	30	40	4.700	4.841
BA225S4	37	50	5.730	5.902
BA225M4	45	60	5.899	6.076

6 POLOS (1000 RPM)				
TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14
BM56A6	0,04	0,05	208	214
BM56B6	0,06	0,08	214	220
BM63C6	0,09	0,12	245	252
BM63D6	0,12	0,16	249	256
BA71A6	0,18	0,25	246	253
BA71B6	0,25	0,33	265	273
BA80A6	0,37	0,5	310	319
BA80B6	0,55	0,75	330	340
BA90SA6	0,75	1	395	407
BA90LA6	1,1	1,5	430	443
BA90LB6	1,3	1,77	490	505
BA100LA6	1,5	2	535	551
BA100LB6	1,85	2,5	599	617
BA112MB6	2,2	3	710	731
BA132SB6	3	4	1.026	1.057
BA132MA6	4	5,5	1.114	1.147
BA132MB6	5,5	7,5	1.230	1.267
BA160MB6	7,5	10	1.695	1.746
BA160LA6	9,2	12,5	1.885	1.942
BA160LB6	11	15	2.100	2.163
BA180LB6	15	20	3.290	3.389
BA200LA6	18,5	25	4.300	4.429
BA200LB6	22	30	4.800	4.944
BA225M6	30	40	6.190	6.376
BA225MX6	37	50	6.545	6.741

8 POLOS (750 RPM)				
TIPO	KW	CV	IMB3	IMB5/B14
BM63D8	0,07	0,09	249	256
BA71A8	0,08	0,10	248	255
BA71B8	0,11	0,15	262	270
BA80A8	0,18	0,25	312	321
BA80B8	0,25	0,33	330	340
BA90SA8	0,37	0,5	400	412
BA90LA8	0,55	0,75	440	453
BA90LB8	0,65	0,88	485	500
BA100LA8	0,75	1	540	556
BA100LB8	1,1	1,5	610	628
BA112MB8	1,5	2	715	736
BA132SB8	2,2	3	1.042	1.073
BA132MB8	3	4	1.252	1.290
BA132MC8	4	5,5	1.428	1.471
BA160MA8	4	5,5	1.650	1.700
BA160MB8	5,5	7,5	1.700	1.751
BA160LA8	7,5	10	1.900	1.957
BA180LB8	11	15	3.300	3.399
BA200LA8	15	20	4.250	4.378
BA225M8	22	30	6.124	6.308

**BM:** Motores Corriente Continua.

**BA:** Motores Corriente Alterna.

DESCRIPCIÓN/número	BM 56	BM 63	BA 71	BA 80	BA 90	BA 100	BA 112	BA 132	BA 160	BA 180
VENTILADOR n° 11 y 12	25	25	40	40	42	42	45	57	64	94
KIT ESPARRAGOS, TUERCAS, MUELLES n° 18 al 22	***	***	50	50	50	50	50	50	70	70
DISCO FRENO n° 23	44	46	51	58	64	72	94	119	164	205
CONTRAMAGNETO n° 24	***	***	85	85	99	133	152	175	215	274
ELECTROIMAN CORRIENTE ALTERNA n° 25	***	***	113	123	156	182	231	272	345	479
CAPERUZA PROTECCION FRENO n° 26 ó 48 + 27	24	26	43	44	48	57	58	66	85	98
TAPA CAJA DE BORNES n° 28 y 29	***	***	17	17	24	24	24	***	***	***
TAPA CAJA DE BORNES CON RECTIFICADOR	64	64	64	***	***	***	***	***	***	***
CAJA DE BORNES DOBLE +PLACA DE BORNES n°28-29-30	***	***	40	40	50	50	50	59	73	73
BRIDA B5/B14 n° 36 ó 37	31	33	47	72	81	99	127	174	237	347
TORNILLO DELBLOQUEO DEL FRENO n° 49	***	***	21	21	21	21	21	28	28	28
GRUPO FRENO COMPLETO n° 73-74-75-77-78-79-85	165	170	***	***	***	***	***	***	***	***
SET VENTILACIÓN FORZADA CON CAJA BORNES	***	***	186	238	238	238	238	462	462	462

1. Grupo eje rotor
2. Chaveta
3. Rodamiento lado accionamiento
4. Soporte lado accionamiento
6. Tirantes con tuerca hexagonal
7. Carcasa motor
8. Anillo elástico
9. Soporte lado freno
11. Ventilador
12. Accesorios bloqueo ventilador
15. Rodamiento lado freno
17. Soporte con pista de frenado
18. Muelle freno
19. Espárragos guía
20. Tuerca autobloqueante
21. Tuerca bloqueo int. Bobina
22. Tuerca bloqueo ext. Bobina
23. Disco freno
24. Núcleo móvil con triángulo guía
25. Electroímán
26. Caperuza protección freno
27. Tornillo hexagonal con agujero
28. Tornillo tapa caja bornes
29. Caja bornes (sencilla o doble)
30. Placa bornes
32. Presaestopas
34. Conexión placa bornes – bobina
36. Brida B5
37. Brida B14
38. Retén elástico compensador
39. Disco freno para BAF
40. Pista auxiliar de frenado (BAF, CFF)
41. Disco freno auxiliar (BAF, CFF)
42. Espárragos guía largos (BAF, BAPV, CFF, CFPV)
43. Anillo distanciador (BAPV, CFPV)
44. Casquillo cónico (BAPV, CFPV)
45. Disco volante (BAPV, CFPV)
46. Retén elástico (BAPV, CFPV)
47. Tornillos de fijación (BAPV, CFPV)
48. Caperuza de protección freno (BAF, BAPV, CFF, CFPV)
49. Desbloqueo manual del freno.
50. Desbloqueo fulcro desbloqueo freno (bajo demanda)
51. Llave T para rotación eje (bajo demanda).

