



MOTORES TRIFÁSICOS – MOTO-SERRA

II PÓLOS

CV	Carcaça	Di	Pacote	NR	Tensão	Fio (AWG)	Espiras	Passo	Ligação	Camada	Esquema	b/g	g/f
3,0	80S MS	75	130	24	220 / 380	1 x 18	32	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					380 / 660	1 x 20	55	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					440 / 760	1 x 21	64	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					4 Tensões	1 x 21	64	10:12	Série	Única	24-02-11/2-A	02	02
5,0	80M MS	75	170	24	220 / 380	2 x 19	24	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					380 / 660	1 x 18	41	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					440 / 760	1 x 19	48	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					4 Tensões	1 x 19	48	10:12	Série	Única	24-02-11/2-A	02	02
7,5	80L MS	75	250	24	220 / 380	3 x 19	16	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					380 / 660	2 x 19	27	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					440 / 760	2 x 20	32	10:12	Série	Única	24-02-11/2-D	02	02
					4 Tensões	2 x 20	32	10:12	Série	Única	24-02-11/2-A	02	02
10,0	90L MS	100	250	36	220 / 380	2 x 17 + 1 x 18	11	14:16:18	Série	Única	36-02-16/2-D	03	02
					380 / 660	2 x 18	19	14:16:18	Série	Única	36-02-16/2-D	03	02
					440 / 760	2 x 20 + 1 x 21	22	14:16:18	Série	Única	36-02-16/2-D	03	02
					4 Tensões	2 x 20 + 1 x 21	22	14:16:18	Série	Única	36-02-16/2-A	03	02

IV PÓLOS

CV	Carcaça	Di	Pacote	NR	Tensão	Fio (AWG)	Espiras	Passo	Ligação	Camada	Esquema	b/g	g/f
3,0	90L MS	100	200	36	220 / 380	2 x 21 + 2 x 22	22	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					380 / 660	2 x 21	38	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					440 / 760	1 x 21 + 1 x 22	44	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					4 Tensões	1 x 21 + 1 x 22	44	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
5,0	90L MS	100	200	36	220 / 380	1 x 19 + 2 x 20	18	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					380 / 660	1 x 17	31	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					440 / 760	1 x 18	36	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					4 Tensões	1 x 18	36	8:10:12	Série	Única	36-04-16/2-D	03	02
7,5	90L MS	100	250	36	220 / 380	2 x 19 + 2 x 20	14	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					380 / 660	1 x 18 + 1 x 19	24	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					440 / 760	1 x 19 + 1 x 20	28	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					4 Tensões	1 x 19 + 1 x 20	28	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
10,0	90L MS	100	300	36	220 / 380	2 x 18 + 2 x 19	12	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02
					380 / 660	2 x 18	21	8:10:12	Série	Única	36-04-10/2-D	03	02