

Características Eléctricas

Motores Duas Velocidades – 4/6 Pólos // 1500/1000 rpm

Tipo Motor	Potência		RPM min-1	RPM min-1	In A	In A	Rendimento 100%	Rendimento 100%	cos ϕ	cos ϕ	Arranque		Arranque		Tm Tn	Tm Tn	Tn N.M	Tn N.M	Peso kg
	kW	kW									Ta/Tn	Ia/In	Ta/Tn	Ia/In					
VN71M4	0,22	0,15	1400	910	0,81	0,64	55	50	0,71	0,68	1,8	3,5	1,9	3,2	1,9	2,0	1,5	1,57	9
VN80M4	0,3	0,22	1400	910	0,74	0,69	60	55	0,74	0,69	2	4,5	1,8	4	2	2	2,05	2,31	6,2
VN80M4	0,45	0,3	1410	920	1,37	1,07	63	58	0,75	0,7	2	4,5	1,8	4	2	2	3,05	3,11	10
VN90L4	1,7	1,32	2830	1400	3,91	3,28	73	70	0,86	0,83	2	5	2	5	2	2	5,74	9	14,6
VN90S4	0,66	0,45	1410	920	1,9	1,64	66	61	0,76	0,65	1,7	5	1,7	5	2	2	4,47	4,67	12,1
VN100L4	1,32	0,88	1420	940	3,11	2,3	72	67	0,85	0,75	1,8	5	1,8	4,5	2	2	8,88	8,94	21
VN100L4	1,76	1,2	1430	950	4,04	3,3	74	70	0,85	0,75	1,8	5	1,8	4,5	2	2	11,75	12,06	24,7
VN112M4	2,2	1,5	1430	950	5,22	4,42	76	70	0,8	0,7	2	5	1,8	4,5	2,2	2,2	14,69	15	30,5
VN132M4	4,5	3	1450	970	9,54	7,31	83	80	0,82	0,74	2	7	2	6	2,3	2,3	29,6	29,5	49,6
VN132S4	3,3	2,2	1440	960	7,17	5,56	82	78	0,81	0,72	2,0	7,0	2,0	6,0	2,2	2,2	21,9	21,9	40,4