

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 355 M
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	4900 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	15,8 Kgm ²	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2200 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	3160 Kg	

Codice Code	Velocità base [rpm] Base speed [rpm]			Potenza Power [KW]	Corrente Current [A]	Rendimento Efficiency [%]	Resistenza Resistance [Ohm]	Induttanza Inductance [mH]	Coppia Torque [Nm]
	400V	440V	520V						
1	350	385	455	221	623	88,7	0,065	0,76	6030
				243	621	89			
				287	618	89,4			
2	370	407	481	240	672	89	0,058	0,67	6195
				264	668	89,8			
				312	664	90,3			
3	400	440	520	258	718	89,8	0,051	0,58	6160
				284	714	90,3			
				335	710	90,9			
4	470	517	611	307	840	91,4	0,038	0,42	6238
				338	834	92			
				399	830	92,5			
5	510	561	663	331	899	92	0,031	0,37	6198
				364	895	92			
				430	890	93,5			
6	540	594	702	355	962	92,3	0,028	0,32	6278
				391	956	92,8			
				462	952	93,2			
7	590	649	767	387	1043	92,8	0,024	0,28	6264
				426	1038	93,2			
				503	1033	93,7			
8	640	704	832	422	1132	93,2	0,020	0,24	6297
				464	1125	93,8			
				549	1120	94,2			
9	730	803	949	470	1247	94,2	0,016	0,18	6149
				517	1241	94,7			
				611	1234	95,2			
10	780	858	1014	518	1370	94,5	0,013	0,16	6342
				570	1363	95			
				673	1356	95,5			
11	830	913	1079	544	1436	94,7	0,011	0,14	6259
				598	1429	95,2			
				707	1424	95,5			
12	900	990	1170	575	1516	94,8	0,009	0,12	6101
				633	1510	95,2			
				748	1504	95,6			