

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 250 M
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	3200 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	2,32 Kgm ²	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2900 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	1300 Kg	

Codice Code	Velocità base [rpm] <i>Base speed [rpm]</i>			Potenza Power [KW]	Corrente Current [A]	Rendimento Efficiency [%]	Resistenza Resistance [Ohm]	Induttanza Inductance [mH]	Coppia Torque [Nm]
		400V	440V						
1	290	319	377	70	212	82,5	0,081	6,8	2307
				77	210	83,5			
				91	205	85,5			
2	320	352	416	77	232	83,5	0,082	6,3	2311
				85	229	84,5			
				101	224	86,5			
3	375	413	488	90	266	84,5	0,078	5,9	2285
				99	262	85,5			
				117	256	87,5			
4	440	484	572	105	306	85,5	0,07	5,5	2268
				115	301	86,7			
				136	295	88,5			
5	530	583	689	124	359	86,5	0,064	5,1	2237
				137	355	87,5			
				161	347	89,5			
6	640	704	832	150	429	87,5	0,05	4,6	2239
				165	424	88,5			
				195	415	90,5			
7	710	781	923	167	473	88,5	0,045	3,8	2250
				184	467	89,5			
				218	457	91,5			
8	840	924	1092	197	550	89,5	0,031	2,6	2237
				217	544	90,5			
				256	532	92,5			
9	920	1012	1196	215	595	90	0,026	2,2	2234
				237	588	91,5			
				280	576	93,5			
10	1100	1210	1430	258	706	91,5	0,022	1,9	2242
				284	698	92,5			
				336	687	94			
11	1200	1320	1560	285	776	92	0,018	1,7	2271
				314	767	93			
				371	759	94			
12	1330	1463	1729	320	865	92,5	0,014	1,4	2296
				352	855	93,5			
				416	846	94,5			
13	1540	1694	2002	367	986	93	0,01	1,1	2273
				403	975	94			
				477	960	95,5			