

Ventilazione	<i>Cooling</i>	IC06-IC17-IC37	ML 280 X
Protezione	<i>Protection</i>	IP23 S	
Potenza eccitazione	<i>Excitation power</i>	4400 W	
Inerzia	<i>Inertia</i>	5,5 Kgm2	
Velocità massima meccanica	<i>Maximum mechanical speed</i>	2700 rpm	
Massa	<i>Mass</i>	2200 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	360	396	468	136	402	84,5	0,106	2,33	3606
				149	396	85,5			
				176	389	87			
2	440	484	572	170	488	87	0,073	1,77	3688
				187	480	88,5			
				221	475	89,5			
3	620	682	806	233	654	89	0,041	0,83	3587
				256	645	90			
				303	637	91,5			
4	720	792	936	275	754	91,2	0,031	0,65	3646
				302	740	92,8			
				357	734	93,5			
5	840	924	1092	297	805	92	0,023	0,53	3375
				326	797	93			
				386	790	94			
6	970	1067	1261	338	905	93,4	0,0169	0,38	3325
				371	897	94			
				439	888	95			
7	1110	1221	1443	387	1031	93,8	0,0135	0,31	3328
				425	1024	94,3			
				503	1018	95			
8	1285	1413	1670	450	1190	94,5	0,0094	0,24	3342
				495	1181	95,2			
				585	1174	95,8			