

**MOTORI ASINCRONI TRIFASI 2 VELOCITÀ - 8/4 POLI**  
**400 V 50HZ - Unico avvolgimento collegamento Dahlander**

400V - 50 Hz								
Tipo	Potenza [kW]	giri/min	$I_N$ [A]	$I_A/I_N$	$M_A/M_N$	$M_{max}/M_N$	$J_{rotore}$ [kgm <sup>2</sup> ]	Peso [kg]
71A8/4	0,11/0,18	670/1370	0,8/0,9	2,4/3,4	1,4/1,1	2/1,8	0,0018	6,3
71B8/4	0,15/0,3	670/1370	1,1/1,2	2,4/3,5	1,4/1,1	2/1,8	0,002	6,5
80B8/4	0,22/0,45	700/1420	1,3/1,4	2,4/3,5	1,6/1,5	2/1,8	0,0023	8,7
80C8/4	0,37/0,55	700/1410	2/1,4	2,6/3,6	1,6/1,5	2,2/1,8	0,003	8,2
90S8/4	0,6/1,1	700/1420	2,8/2,5	3,2/4	1,7/2	2,2/1,8	0,0043	12,5
90L8/4	1,2/1,6	700/1420	6/4,5	3,5/4	1,8/2,1	2,3/2,2	0,0052	14
100K8/4	0,7/1,1	700/1430	3,5/3	5/5,2	2,5/2,2	2,8/2,4	0,0077	18
100L8/4	1,1/1,8	710/1430	5/4,6	5,2/5,5	2,4/2,3	2,8/2,4	0,0086	20
112M8/4	1,4/2,6	710/1430	5,3/5,3	5,2/5,5	2,5/2,3	2,8/2,6	0,012	35
112MB8/4	1,9/2,7	710/1430	5,6/5,6	5,2/5,5	2,5/2,3	2,8/2,6	0,015	38
132S8/4	2,4/4,5	720/1440	4,8/8	5,2/5,2	2,5/2,3	2,8/2,4	0,03	45
132M8/4	2,6/4,1	720/1430	8/10,5	5,3/5,4	2,5/2,3	2,8/2,4	0,04	50
132L8/4	3/5,5	720/1440	8,7/12	5,3/5,4	2,4/2,2	2,8/2,5	0,055	54
160M8/4	4,1/6,4	720/1440	12,7/13,8	5,2/5,3	2,4/2,2	2,8/2,5	0,112	85

Tutte le descrizioni e i dati qui riportati non sono impegnativi. EL.PRO.M. si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche e variazioni che riterrà opportune senza preavviso. Per ulteriori e specifiche informazioni si consiglia di contattare l'Ufficio Tecnico