

		Segédfázis									horonyszám		lég-rés	lem.cs. hossz mm.
ellen-állás ohm/f	súly kg/motor	tek. rend-szer	kapcs. jele	tek. száma	t láb sz.	lépés	menet szám	huzal Ø	ellen-állás ohm/f	súly kg/motor	álló	forgó		
68	0,39										24	18	0,25	30
230	0,36										24	18	0,25	30
48	0,44										24	18	0,25	45
110	0,41										24	18	0,25	45
14,9	0,43	kétre-teges koszorú	soros	4	1	1-6	71	1x 0,5	21	0,42	24	kondenzátor 12µF/400V üzemi		
					2	1-6	71							
					3	1-6	71							
11	0,42	kon-cent-rikus	soros	2	II	1-10	80	1x 0,45	20	0,24	18	kondenzátor 6µF/400V üzemi		
					I	1-8	160							
22	0,52										18			
1,2	0,92 + 0,52	sinusos koncent-rikus	soros	2	III	1-12	55	1x 0,65	9,1	0,5	24	kondenzátor 100-125µF indító		
					II	1-10	50							
					I	1-8	55							