



ДВИГУНИ АИР ТРИФАЗНІ

Тип електродвигуна	Номінальна потужність, кВт	Частота обертання, об/хв	КПД %	Коефіцієнт потужності cos φ	Напруга, В	Δ 380 струм, А
АИР 71А2 Л	0,75	2840	79	0,8	400	1,8
АИР 71А2 Л/Ф	0,75	2840	79	0,8	400	1,8
АИР 71А4 Л	0,55	1383	75,2	0,79	400	1,41
АИР 71А4 Л/Ф	0,55	1383	75,2	0,79	400	1,41
АИР 71В2 Л	1,1	2805	79,5	0,8	400	2,52
АИР 71В2 Л/Ф	1,1	2805	79,5	0,8	400	2,52
АИР 71В4 Л	0,75	1404	74,3	0,785	400	1,96
АИР 71В4 Л/Ф	0,75	1404	74,3	0,785	400	1,96
АИР 80А2 Л	1,5	2880	82	0,85	400	3,26
АИР 80А2 Л/Ф	1,5	2880	82	0,85	400	3,26
АИР 80А4 Л	1,1	1420	76,5	0,77	400	2,8
АИР 80А4 Л/Ф	1,1	1420	76,5	0,77	400	2,8
АИР 80А6 Л	0,75	900	66,4	0,7	400	4,3
АИР 80А6 Л/Ф	0,75	900	66,4	0,7	400	4,3
АИР 80В2 Л	2,2	2856	82,9	0,865	400	4,6
АИР 80В2 Л/Ф	2,2	2856	82,9	0,865	400	4,6
АИР 80В4 Л	1,5	1410	78,5	0,8	400	3,6
АИР 80В4 Л/Ф	1,5	1410	78,5	0,8	400	3,6
АИР 80В6 Л	1,1	890	69,5	0,71	400	5,8
АИР 80В6 Л/Ф	1,1	890	69,5	0,71	400	5,8
АИР 90L2 Л	3	2852	82,3	0,887	400	6,22
АИР 90L2 Л/Ф	3	2852	82,3	0,887	400	6,22
АИР 90L4 Л	2,2	1425	81,9	0,856	400	4,76
АИР 90L4 Л/Ф	2,2	1425	81,9	0,856	400	4,76
АИР 90L6 Л	1,5	911	75,5	0,72	400	4,18
АИР 90L6 Л/Ф	1,5	911	75,5	0,72	400	4,18
АИР 100L2 Л	5,5	2901	87,7	0,88	400	10,79
АИР 100L2 Л/Ф	5,5	2901	87,7	0,88	400	10,79
АИР 100L4 Л	4,0	1426	84,2	0,81	400	8,92
АИР 100L4 Л/Ф	4,0	1426	84,2	0,81	400	8,92
АИР 100L6 Л	2,2	942	79,4	0,728	400	5,5
АИР 100L6 Л/Ф	2,2	942	79,4	0,728	400	5,5
АИР 100S2 Л	4	2909	85,9	0,87	400	8,14
АИР 100S2 Л/Ф	4	2909	85,9	0,87	400	8,14
АИР 100S4 Л	3	1438	81,7	0,77	400	7,14
АИР 100S4 Л/Ф	3	1438	81,7	0,77	400	7,14
АИР 112М2 Л	7,5	2919	87,9	0,89	400	14,6
АИР 112М2 Л/Ф	7,5	2919	87,9	0,89	400	14,6
АИР 112М4 Л	5,5	1440	84,9	0,85	400	11,0
АИР 112М4 Л/Ф	5,5	1440	84,9	0,85	400	11,0