



PER POMPE ALTA PRESSIONE
FOR HIGH PRESSURE PUMPS

TRIFASE 2 POLI 3000 GIRI/1' 50HZ - THREEPHASE 2 POLES 3000 RPM 50HZ

TIPO FRAME	POTENZA - POWER		GIRI RPM	COS ϕ P.F.	REND. η EFF. %	TENSIONE VOLT	CORRENTE AMPERE
	KW	HP					
71a2	0,37	0,50	2780	0,82	82	400	0,8
71b2	0,55	0,75	2790	0,83	81	400	1,2
90La2	2,2	3	2820	0,86	78	400	4,9
90Lb2	3	4	2820	0,86	78	400	6,6
90Lc2	3,7	5	2820	0,80	83	400	8,6
100La2	3	4	2840	0,83	81	400	7,0
100Lb2	4	5,5	2850	0,86	82	400	8,5
100Ma2	4	5,5	2830	0,84	82	400	9,4
112Mb2	5,5	7,5	2840	0,85	83	400	11,7
132Sa2	5,5	7,5	2890	0,86	84	400	11,6
132Sb2	7,5	10	2900	0,86	84	400	15,4
132Ma2	11	15	2920	0,88	86	400	21,8
132Mb2	15	20	2920	0,88	86	400	29,3
160Ma2	15	20	2920	0,87	88	400	28
160Mb2	18,5	25	2920	0,87	89	400	34
160Mc2	22	30	2920	0,87	89,2	400	41

TRIFASE 4 POLI 1500 GIRI/1' 50HZ - THREEPHASE 4 POLES 1500 RPM 50HZ

TIPO FRAME	POTENZA - POWER		GIRI RPM	COS ϕ P.F.	REND. η EFF. %	TENSIONE VOLT	CORRENTE AMPERE
	KW	HP					
71a4	0,25	0,35	1370	0,73	64	400	0,8
71b4	0,37	0,50	1350	0,74	68	400	1,1
71c4	0,55	0,75	1350	0,75	66	400	1,6
90La4	1,5	2	1400	0,82	78	400	3,4
90Lb4	2,2	3	1400	0,79	77	400	5,4
90Lc4	2,6	3,5	1400	0,80	78	400	7,4
100La4	2,2	3	1400	0,8	81	400	5,1
100Lb4	3	4	1400	0,8	81	400	6,9
100Lc4	4	5,5	1410	0,8	82	400	9,4
100Ld4	4,4	6	1420	0,82	83	400	10
112Ma4	4	5,5	1420	0,8	83	400	9,0
112Mb4	5,5	7,5	1420	0,82	84	400	12,1
112Mc4	6,2	8,5	1430	0,82	84	400	13,5
112L	7	9,5	1430	0,8	85	400	13,8
132Sa4	5,5	7,5	1425	0,82	84	400	11,7
132Sb4	7,5	10	1430	0,84	84	400	15,4
132Ma4	9,2	12,5	1430	0,9	85	400	17,8
132Mb4	11	15	1430	0,9	87	400	21,3
132Mc4	12,5	17	1430	0,88	84	400	26
160Ma4	15	20	1450	0,86	89	400	29
160Mb4	18,5	25	1450	0,86	90	400	34

TRIFASE 6 POLI 1000 GIRI/1' 50HZ - THREEPHASE 6 POLES 1000 RPM 50HZ

TIPO FRAME	POTENZA - POWER		GIRI RPM	COS ϕ P.F.	REND. η EFF. %	TENSIONE VOLT	CORRENTE AMPERE
	KW	HP					
716	0,25	0,35	880	0,73	45	400	1,1
90L6	1,1	1,5	910	0,72	72	400	3,2
100L6	1,5	2	910	0,8	74	400	3,9
112Ma6	2,2	3	940	0,8	80	400	5,0
112Mb6	3	4	940	0,8	79	400	6,9
132Sa6	3	4	940	0,78	80	400	6,9
132Sb6	4	5,5	950	0,79	82	400	9,0
132Ma6	5,5	7,5	950	0,79	83	400	12,4
132Mb6	7,5	10	950	0,79	83	400	16,5
160Ma6	7,5	10	960	0,77	87	400	16,5
160Mb6	11	15	960	0,79	88	400	23