

SERIE HB - 2 POLI (3000 GIRI/MIN)**MOTORE MONOFASE
AD ALTA COPPIA DI SPUNTO**Range Tensione Alimentazione 220-240V ±5% - 50Hz
Prestazioni alla tensione di rete 230V-50Hz**HB SERIES - 2 POLES (3000 RPM)****SINGLE-PHASE MOTOR
WITH HIGH STARTING TORQUE**Designed for range of rated voltage 220-240V ±5% - 50Hz
Performance for mains voltage 230V-50Hz

Tipo / Type	P _n [Hp]	P _n [kW]	n [Rpm]	J [kgm ²]	η 100% P _n	Cosφ	I _n 230V [A]	C [μF]	C _s [μF]	I _a /I _n	M _n [Nm]	M _a /M _n	M _m /M _n	P [kg]
HB56b/2	0,12	0,09	2760	0,00010	43,0	0,83	1,1	3,15	10	3,1	0,31	2,3	2	3,3
HB63a/2	0,16	0,12	2730	0,00019	44,4	0,94	1,3	6,3	20	2,7	0,42	2,4	1,8	3,8
HB63b/2	0,25	0,18	2730	0,00024	50,0	0,92	1,7	8	20	2,1	0,63	2,4	1,5	4,2
HB63d/2	0,35	0,25	2690	0,00033	49,9	0,87	2,5	10	20	3,1	0,89	2,3	2	5
HB71a/2	0,5	0,37	2730	0,00040	61,3	0,8	3,2	10	40	3,2	1,3	2,3	2	5,9
HB71b/2	0,75	0,55	2730	0,00056	62,9	0,95	3,9	20	40	3,5	1,93	2,4	2	7,9
HB80b/2	1	0,75	2740	0,00098	64,1	0,93	5,5	20	60	4,3	2,62	2,8	1,7	9,9
HB80c/2	1,5	1,1	2710	0,00124	67,6	0,96	7,6	40	60	4,5	3,96	2,3	2,1	11,9
HB90Sa/2	1,5	1,1	2760	0,00146	72,0	0,98	6,7	45	60	3,3	3,81	1,6	2,8	12,8
HB90Lb/2	2	1,5	2810	0,00190	72,7	0,98	9,1	60	60	4,5	5,13	1,5	2,2	15,3
HB90Ld/2	2,5	1,8	2850	0,00225	69,8	0,95	11,8	70	60	4,9	6,05	1,4	2,4	17
HB90Ldd/2 (*)	3	2,2	2790	0,00225	70,4	0,97	14	70	60	3,9	7,53	1,2	1,9	17
HB100La/2 (*)	3	2,2	2760	0,00327	73,8	0,93	13,8	45	60	3,8	7,62	1,5	1,8	20

Nota

(*) Servizio S3

Note

(*) Intermittent duty S3