

CODICE CODE CODE KODE	TIPO TYPE TYPE TYP	GRAND. SIZE GRAND. GRÖSSE	CARATTERISTICHE MECCANICHE MECHANICAL FEATURES CARACTERISTIQUES MECANIKUES MECHANISCHE DATEN								CARATTERISTICHE ELETTRICHE ELECTRICAL FEATURES CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES ELEKTRISCHE DATEN					
			rpm rpm tr/min min-1		MOMENTO STAT. STATIC MOMENT MOMENT STAT. STAT.MOMENT (kgmm)		FORZA CENTRIF. CENTRIF. FORCE FORCE CENTR. FLIEHKRAFT (kg)		PESO WEIGHT POIDS GEWICHT (kg)		POTENZA MAX INPUT POWER PUISSANCE MAX MAX. LEISTUNG (W)		CORR. NOM. NOM. CURRENT. COURANT NOM. STROM NOM. (A)		RAPP. IA/IN IS/IN RATIO RAPP. IA/IN IA/IN RATIO	
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50 Hz	60Hz	400V 50Hz	460V 60Hz	50Hz	60Hz
BS30-0005	BM 50/3	00	3000	3600	4,8	3,6	48	52	4	3,8	100	110	0,23	0,20	2,7	3,0
BS30-0006	BM 65/3	01			6,57	5,26	66	76	4,55	4,45	150	165	0,30	0,28	2,9	3,2
BS30-0013	BM 130/3	01			12,4	9,3	125	135	4,75	4,6	180	190	0,35	0,32	2,7	3,0
BS30-0020	BM 200/3	01			18,6	12,4	187	180	5,1	4,75	180	190	0,35	0,32	2,7	3,0
BS30-0030	BM 300/3	02			30,8	20,5	310	297	8,5	8,1	270	300	0,58	0,60	3,15	3,7
BS30-0065	BM 650/3	03			66,4	47,4	668	687	21	20,4	500	600	0,98	0,85	4,45	4,6
BS30-0085	BM 850/3	04-A			85,4	56,9	859	825	32	31,4	600	700	1,0	1,0	3,9	4,0
BS30-0110	BM 1100/3	04-B			104,4	75,9	1050	1100	34	33,2	720	800	1,2	1,16	3,8	4,1
BM30-0160	BM 1600/3	15-A			160	110	1610	1594	45	44	1500	1500	2,4	2,1	5,0	6,1
BM30-0200	BM 2000/3	15-B			199	138	2002	2000	47	46	2000	2000	3,3	2,9	4,5	5,5
BM30-0250	BM 2500/3	20			248	173	2500	2500	75	73	2300	2400	3,8	3,5	4,9	5,4
BM30-0330	BM 3300/3	30			328	221	3300	3200	102	99	3800	4000	6,2	5,6	4,5	5,2
BM30-0500	BM 5000/3	50			497	331	5000	4800	140	136	5000	5000	8,2	7,1	4,3	4,9
BM30-0650	BM 6500/3	70-A			626	414	6300	6000	203	193	8000	8000	13,3	12,0	4,6	5,4
BM30-0900	BM 9000/3	70-B			890	615	8974	8897	238	235	10000	9500	17,0	13,5	4,4	4,8