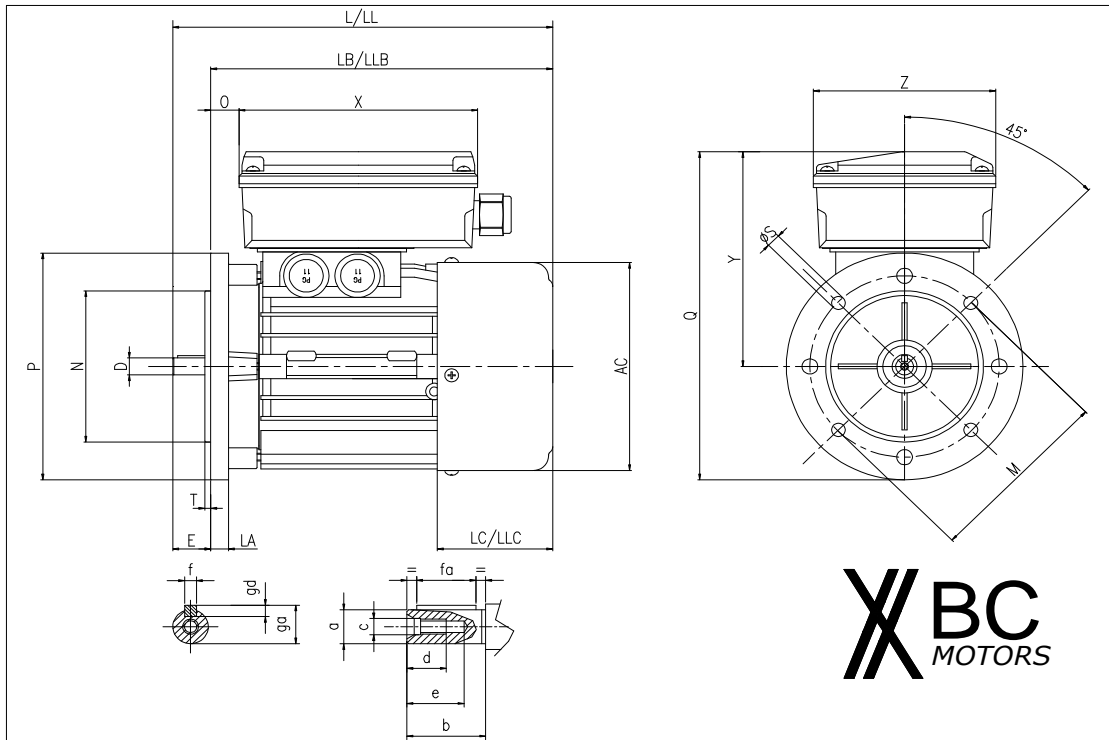


# CONSTRUCTIVE DIMENSIONS / B5M SINGLE-PHASE ASYNCHRONOUS MOTORS

## FORMA CONSTRUCTIVA / B5M MOTOR MONOFASICO



IEC	a	b	c	d	e	fa	f	gd	ga
56	9	20	M4	10	14	15	3	3	10,2
63	11	23	M4	10	14	15	4	4	12,5
71	14	30	M5	12,5	17	25	5	5	16
80	19	40	M6	16,5	21	30	6	6	21,5
90	24	50	M8	19	25	35	8	7	27
100	28	60	M10	22	30	50	8	7	31

### MOTORES CON FRENO

IEC	N	M	P	D	E	O	S	Q	L	LB	LC	X	Z	T	LA	Y	AC	LL	LLB	LLC
56	80	100	120	9	20	14,5	7	174	193	173	58,5	121	93	3	9	114	110	235	215	100
63	95	115	140	11	23	17	9	189	212	189	62,5	121	93	3	10,5	119	123	260	237	110
71	110	130	160	14	30	25	9	208	246	216	76	121	93	3,5	10	128	136	300	270	130
80	130	165	200	19	40	18,5	12	252	275	235	81	146	120	3,5	11	152	156	334	294	140
90S	130	165	200	24	50	22,5	12	257	301	251	90	146	120	3,5	10,5	157	176	361	311	150
90L	130	165	200	24	50	22,5	12	257	326	276	90	146	120	3,5	10,5	157	176	386	336	150
100	180	215	250	28	60	28,5	14	293	364	304	97	146	120	4	15,5	168	194	437	377	170