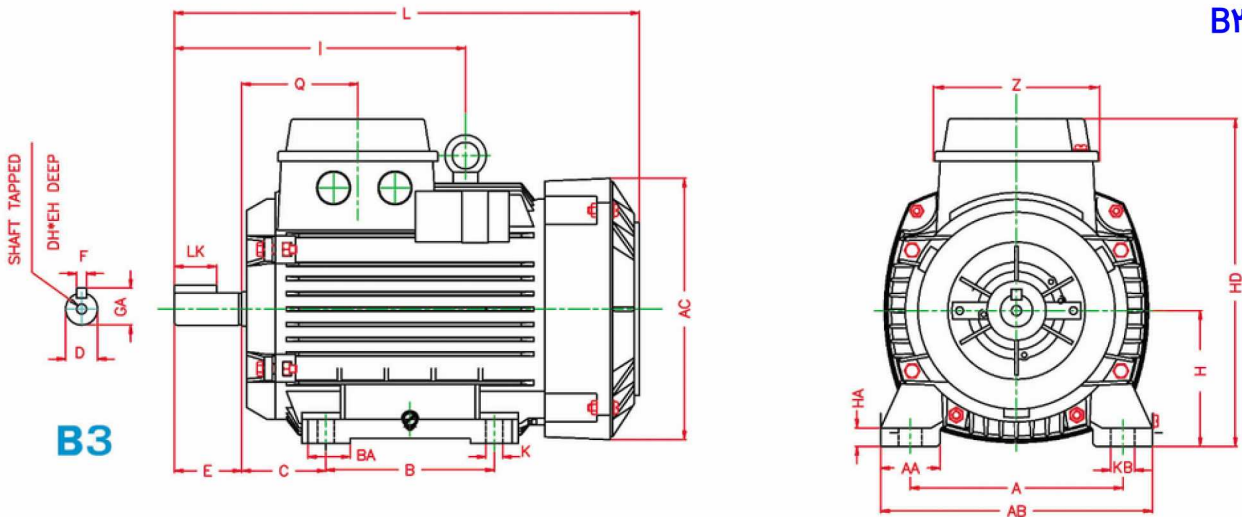


۱,۵ کیلووات - ۲ اسب بخار - ۷۵۰ دور

TECHNICAL SPECIFICATIONS	
PARAMETERS	Value
asdasd	asdasd
Motor type	112M8
Frame size	112M
Output power (KW/HP)	1.5/2
Rated Voltage (V)-D/Y	220/380
(RPM) Rated Speed	705
Rated Current (A)-D/Y	8.3/4.8
Torque (N m)	20.61
(%) Efficiency	74.5
(Cos phi) Power Factor	0.64
Starting current / Rated current	3.3
Starting torque / Rated torque	2
Breakdown torque / Rated torque	2.3
Moment of inertia (Kg*m2)	0.017553
Weight (Kg)	29.7
Color	Blue-RAL5001
undefined	Aluminium
Body	Aluminium
Stator winding wire material	copper
Rotor winding material	aluminium
Driven end bearing	6306-2Z
Non-driven end bearing	6306-2Z
asdasdasd	asdasd
Insulation Class	F
Thermal Class	B
IP (درجه حفاظت)	54

### الکتروموتور (۱۱۲M۸) ۱.۵-۷۵۰ ۵FF ۲۲۰/۳۸۰

فلنج B۳

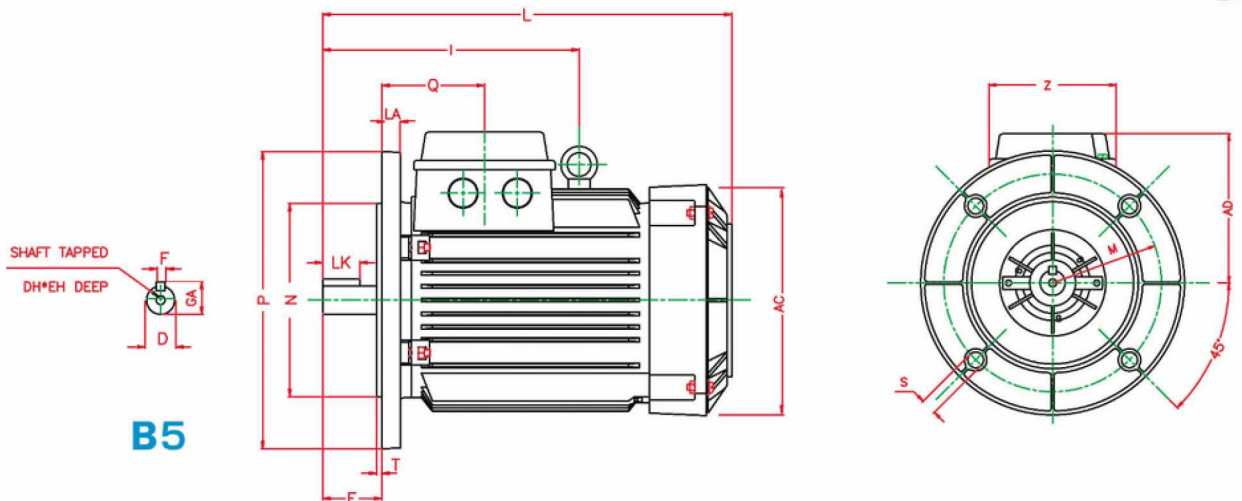


B	BA	K	KB	AB	A	AA	HA	AC	Z	Q	I	L	E	EH	DH	GA	LK	F	D
140	35	12	17	235	190	45	13	217	96	76.5	200	384	60	22	M10	31	40	8	28

X,x	DE*EH	g1	X	FLANGE SYM (DIN)	FLANGE SYM (IEC)	T	S	P	N	M	LA	AD	HD	H	C
				-	-	-	-	-	--	-	-	-	256	112	70

### الکتروموتور (۱۱۲M۸) ۱.۵-۷۵۰ ۵FF ۲۲۰/۳۸۰

فلنج B۵



B	BA	K	KB	AB	A	AA	HA	AC	Z	Q	I	L	E	EH	DH	GA	LK	F	D
-	-	-	-	-	-	-	-	217	96	76.5	200	384	60	22	M10	31	40	8	28

X	FLANGE SYM (DIN)	FLANGE SYM (IEC)	T	S	P	N	M	LA	AD	HD	H	C
	A250	FF215	4	15	250	180	215	12	144	-	-	-