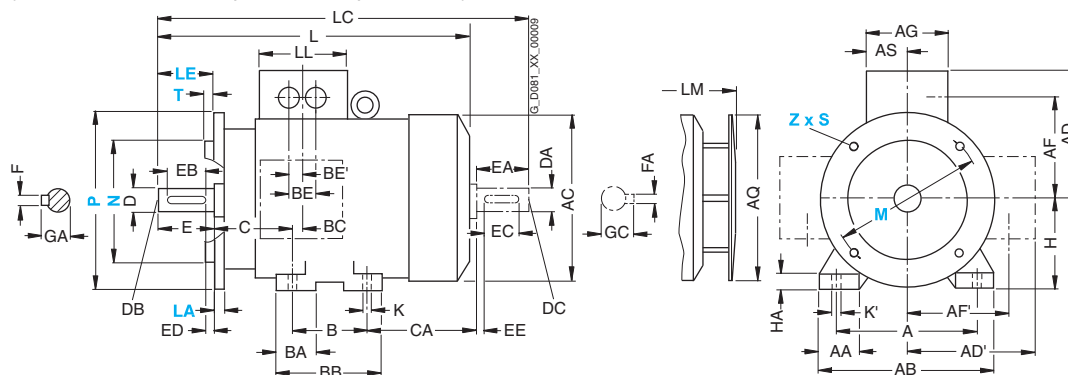


Чертежи с размерами

Серия 1MA6 с чугунным корпусом, типоразмер от 100 L до 160 L

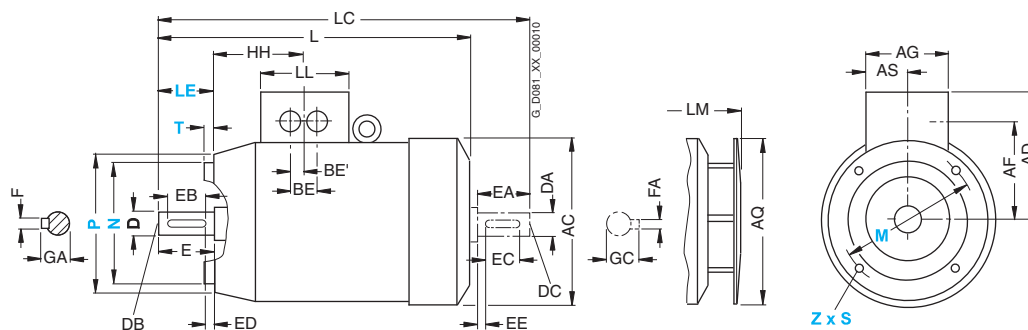
Тип монтажного исполнения IM B35

(Z = количество отверстий для крепления)



Тип монтажного исполнения IM B14

(Z = количество отверстий для крепления)



Для двигателей		Обозначение размеров в соответствии с IEC								Размеры рабочего вала					Размеры вала с полевой стороны								
Типоразмер	Тип	Количество полюсов	HN	K	K'	L	LC	LL	LM	D	DB	E	EB	ED	F	GA	DA	DC	EA	EC	EE	FA	GC
100 L	1MA6 106	2, 4, 6, 8	104.5	12	16	372	438	121	423.5	28	M10	60	50	5	8	31	24	M8	50	40	5	8	27
	1MA6 107	4, 8																					
112 M	1MA6 113	2, 4, 6, 8	104.5	12	16	393	461	121	444.5	28	M10	60	50	5	8	31	24	M8	50	40	5	8	27
132 S	1MA6 130	2, 4, 6, 8	130.5	12	16	453.5	551.5	141	506	38	M12	80	70	5	10	41	38	M12	80	70	5	10	41
	1MA6 131	2																					
132 M	1MA6 133	4, 6, 8	130.5	12	16	453.5	551.5	141	506	38	M12	80	70	5	10	41	38	M12	80	70	5	10	41
	1MA6 134	6																					
160 M	1MA6 163	2, 4, 6, 8	160	14.5	18	588	721	166	640.5	42	M16	110	90	10	12	45	42	M16	110	90	10	12	45
	1MA6 164	2, 8																					
160 L	1MA6 166	2, 4, 6, 8	160	14.5	18	588	721	166	640.5	42	M16	110	90	10	12	45	42	M16	110	90	10	12	45