

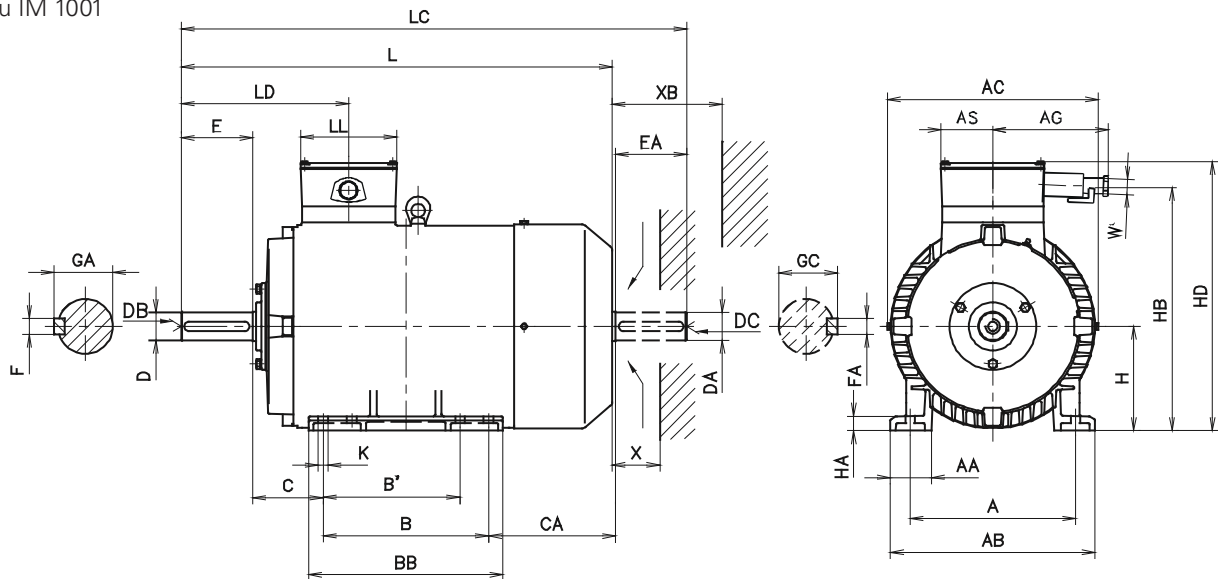
Nevýbušné asynchronní motory nakrátko

Rozměry motorů

Nevýbušné asynchronní motory nakrátko AOM

OSOVÉ VÝŠKY 71-200 mm

Tvaru IM 1001



Velikost	A	AA	AB	AC	AG	AS	B	B'	BB	C	CA	H	HA	HB	HD	K	L	LC
71MK, M	112	31	135	142	130	50	90	-	107	45	85	71	8	199	242	7	245	280
80MK, M	125	33	155	158	130	50	100	-	125	50	95	80	9	224	264	9	278	325
90LK, L	140	40	170	180	130	50	125	-	150	56	134	90	12	242	282	11	355	415
100LK, L	160	40	200	200	130	50	140	-	175	63	145	100	12	265	305	13	397	468
112M	190	50	230	242	165	74	140	-	180	70	185	112	15	288	335	13	445	515
132S	216	55	260	290	165	74	140	-	180	89	204	132	17	330	377	13	501	593
132M	216	55	260	290	165	74	178	140	218	89	204	132	17	330	377	13	539	631
160M	254	63	314	328	200	80	210	-	254	108	204	160	22	370	455	15	613	742
160L	254	63	314	328	200	80	254	210	298	108	204	160	22	370	455	15	657	786
180M	279	66	342	364	205	95	241	-	322	121	252	180	22	420	486	15	705	834
180L	279	66	342	364	205	95	279	241	322	121	214	180	22	420	486	15	705	834
200LK, L	318	80	392	405	240	105	305	-	385	133	245	200	28	460	538	19	780	903

Velikost	LD	LL	W	X	XB	D	DB	DC	E	GA	F	DA	EA	GC	FA
71MK, M	122	100	13 - 16	50	80	14k6	M5	M5	30	16	5h9	14k6	30	16	5h9
80MK, M	126	100	13 - 16	50	80	19k6	M8	M8	40	21,5	6h9	19k6	40	21,5	6h9
90LK, L	147	100	13 - 16	50	100	24k6	M8	M8	50	27	8h9	24k6	50	27	8h9
100LK, L	157	100	13 - 16	50	100	28k6	M10	M10	60	31	8h9	28k6	60	31	8h9
112M	196	147	17 - 20	55	130	28k6	M10	M10	60	31	8h9	28k6	60	31	8h9
132S	222	147	17 - 20	55	130	38k6	M12	M12	80	41	10h9	38k6	80	41	10h9
132M	222	147	17 - 20	55	130	38k6	M12	M12	80	41	10h9	38k6	80	41	10h9
160M	280	160	23 - 26	60	150	42k6	M16	M16	110	45	12h9	42k6	110	45	12h9
160L	280	160	23 - 26	60	150	42k6	M16	M16	110	45	12h9	42k6	110	45	12h9
180M	302	190	23 - 26	70	150	48k6	M16	M16	110	51,5	14h9	48k6	110	51,5	14h9
180L	302	190	23 - 26	70	150	48k6	M16	M16	110	51,5	14h9	48k6	110	51,5	14h9
200LK, L	306	210	23 - 26	80	165	55m6	M20	M20	110	59	16h9	55m6	110	59	16h9

Rozsahy průměrů připojovacích kabelů pro standardní a zvláštní provedení těsnících kroužků kabelových vývodů

Osová výška	Standardní provedení Přípustný rozsah \varnothing kabelu (mm)	Zvláštní provedení 1) Přípustný rozsah \varnothing kabelu (mm)
71	13÷16	9÷12
80	13÷16	9÷12
90	13÷16	9÷12
100	13÷16	9÷12
112	17÷20	13÷16
132	17÷20	13÷16
160 - 200	23÷26	19÷22

1) Požadavek na zvláštní průměry připojovacích kabelů je nutné specifikovat v objednávce.