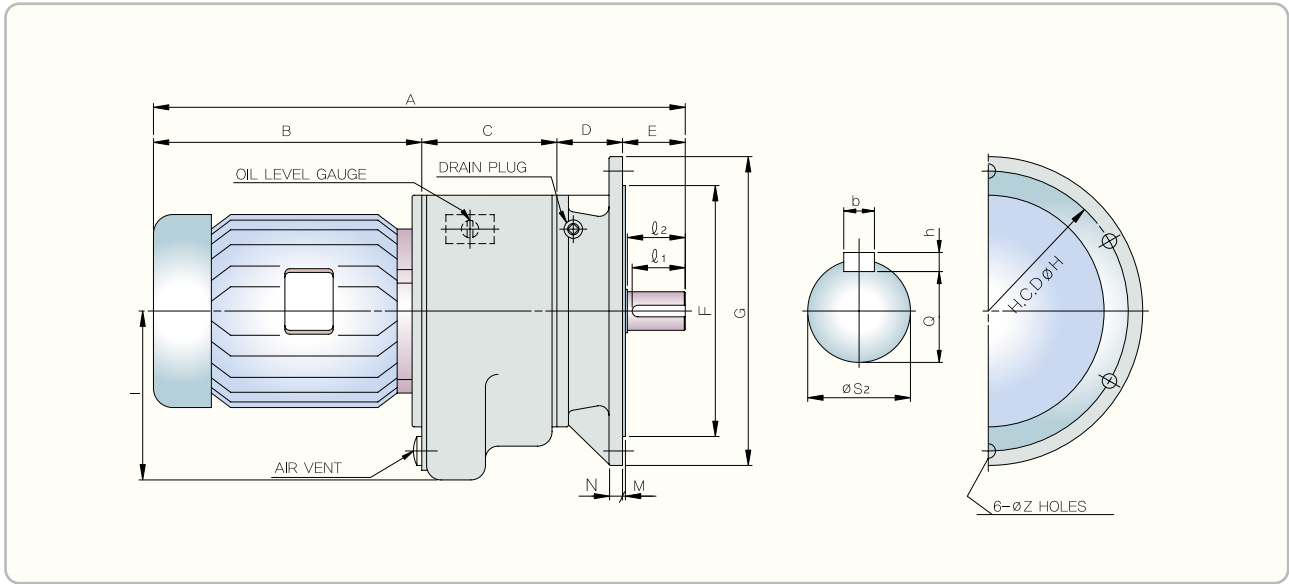


# JK-VT



## Dimensions (A & B change according to the motor makers)

Note:  $\varnothing S_2=48$  bellow h6, over m6

Gear Ratio	kW		Frame No.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	$l_2$	N	M	Z	Out-Put					Weight (kg)
	4P	6P															$S_2$	Q	b	h	$l_1$	
1/05 ~ 1/20	0.75	0.4	2080	503	230	140	68	65	260	320	290	175	60	14	3	15	40	35	12	8	55	80
	1.5	0.75	2080	551	278	140	68	65	260	320	290	175	60	14	3	15	40	35	12	8	55	90
	2.2	1.5	2080	570	297	140	68	65	260	320	290	175	60	14	3	15	40	35	12	8	55	105
	3.7	2.2	2095	612	304	165	68	75	290	350	320	202	70	14	5	15	45	39.5	14	9	65	135
	5.5	3.7	2110	694	349	185	80	80	320	380	350	230	75	16	5	15	50	44.5	14	9	70	185
	7.5	5.5	2125	774	384	215	80	95	370	440	405	258	90	18	5	19	60	53	18	11	85	290
	11	7.5	2125	844	454	215	80	95	370	440	405	258	90	18	5	19	60	53	18	11	85	315
	15	11	2150	988	498	260	100	130	440	510	475	307	120	18	5	19	80	71	22	14	110	440
	22	15	2150	1040	550	260	100	130	440	510	475	307	120	18	5	19	80	71	22	14	110	530
	30	22	2175	1111	556	295	110	150	510	590	550	360	140	25	5	24	90	81	25	14	130	660
37	30	2200	1360	700	370	140	150	620	720	670	430	140	30	5	26	90	81	25	14	135	710	
55	37	2250	1485	740	420	150	175	620	740	680	500	160	30	5	33	120	109	32	18	155	920	
1/21 ~ 1/30	0.75	0.4	2080	503	230	140	68	65	260	320	290	175	60	14	3	15	40	35	12	8	55	80
	1.5	0.75	2080	551	278	140	68	65	260	320	290	175	60	14	3	15	40	35	12	8	55	90
	2.2	1.5	2095	589	281	165	68	75	290	350	320	202	70	14	5	15	45	39.5	14	9	65	120
	3.7	2.2	2110	649	304	185	80	80	320	380	350	230	75	16	5	15	50	44.5	14	9	70	165
	5.5	3.7	2125	737	347	215	80	95	370	440	405	258	90	18	5	19	60	53	18	11	85	245
	7.5	5.5	2125	774	384	215	80	95	370	440	405	258	90	18	5	19	60	53	18	11	85	265
	11	7.5	2150	944	454	260	100	130	440	510	475	307	120	18	5	19	80	71	22	14	110	420
	15	11	2150	988	498	260	100	130	440	510	475	307	120	18	5	19	80	71	22	14	110	440
	22	15	2175	1105	550	295	110	150	510	590	550	360	140	25	5	24	90	81	25	14	130	590
	30	22	2200	1230	570	370	140	150	620	720	670	430	140	30	5	26	90	81	25	14	135	730
37	30	2250	1485	740	420	150	175	620	740	680	500	160	30	5	33	120	109	32	18	155	980	
1/31 ~ 1/60	0.75	0.4	3080	553	230	175	68	80	260	320	290	160	75	14	3	15	50	44.5	14	9	70	100
	1.5	0.75	3080	601	278	175	68	80	260	320	290	160	75	14	3	15	50	44.5	14	9	70	110
	2.2	1.5	3095	644	281	205	68	90	290	350	320	190	85	14	3	15	55	49	16	10	80	170
	3.7	2.2	3110	719	304	240	80	95	320	380	350	210	90	16	5	15	60	53	18	11	85	215
	5.5	3.7	3125	837	347	285	80	125	370	440	405	246	120	18	5	19	80	71	22	14	115	340
	7.5	5.5	3125	874	384	285	80	125	370	440	405	246	120	18	5	19	80	71	22	14	115	355
	11	7.5	3150	1074	454	360	100	160	440	510	475	290	150	18	5	19	100	90	28	16	140	500
	15	11	3150	1118	498	360	100	160	440	510	475	290	150	18	5	19	100	90	28	16	140	530
	22	15	3175	1245	550	415	110	170	510	590	550	339	160	25	5	24	110	100	28	16	150	750
	30	22	3210	1360	550	485	125	200	630	740	675	408	190	30	5	24	125	114	32	18	180	960
37	30	3210	1438	628	485	125	200	630	740	675	408	190	30	5	24	125	114	32	18	180	980	

\* 감속비 1/60 초과시 별도 문의 요망