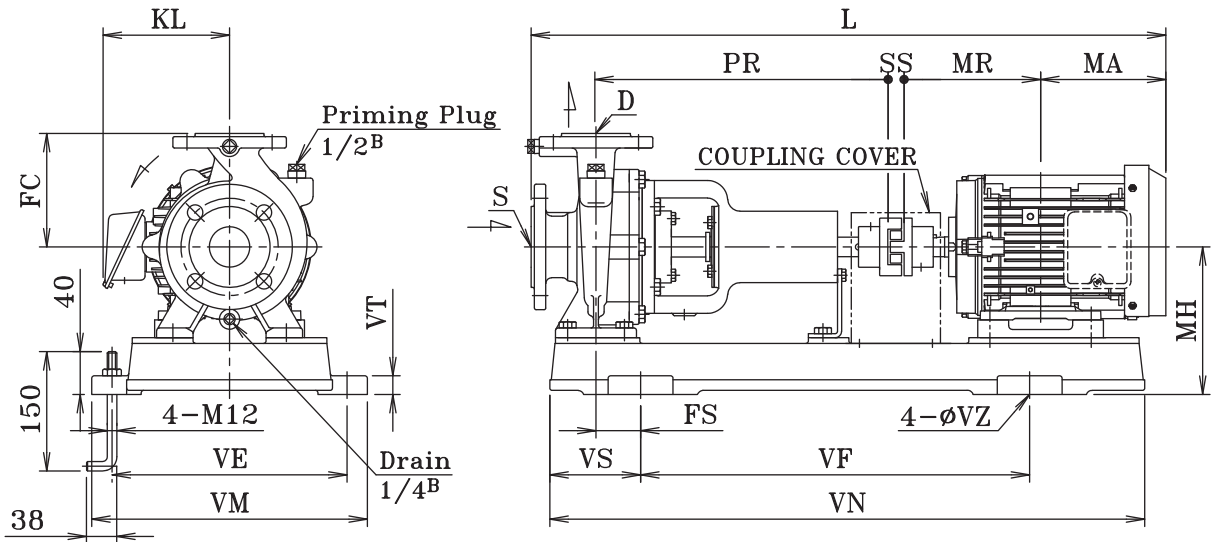


Totally enclosed fan-cooled (IE3)(\*1)



Dimension and Weights

(Unit:mm,kg)

Model	P	kW	S	D	PR	FS	FC	MH	L	MA	MR	SS	VE	VF	VM	VN	VS	VT	VZ	KL	Weight
50CTC	2	0.75	50	40	360	55	140	182	722	122	140	20	290	480	340	734	112	23	15	146	62
		1.5	50	40	360	55	140	182	783	154.5	168.5	20	290	480	340	734	112	23	15	156	66
		2.2	50	40	360	55	140	182	783	154.5	168.5	20	290	480	340	734	112	23	15	156	70.5
		3.7	50	40	360	55	140	182	846	186	200	20	290	480	340	734	112	23	15	175	80
50CTE	2	2.2	50	40	360	55	160	202	783	154.5	168.5	20	290	480	340	734	112	23	15	156	78.5
		3.7	50	40	360	55	160	202	846	186	200	20	290	480	340	734	112	23	15	175	88
		5.5	50	40	360	70	160	212	913.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	117
50CTF	4	0.75	50	40	360	52	180	230	740	140	140	20	290	480	340	734	112	23	15	146	71
		1.5	50	40	360	52	180	230	783	154.5	168.5	20	290	480	340	734	112	23	15	156	83
	2	3.7	50	40	360	55	180	230	846	186	200	20	290	480	340	734	112	23	15	175	93
		5.5	50	40	360	70	180	240	913.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	124
65CTC	2	2.2	65	50	360	55	140	182	783	154.5	168.5	20	290	480	340	734	112	23	15	156	72.5
		3.7	65	50	360	55	140	182	846	186	200	20	290	480	340	734	112	23	15	175	82
		5.5	65	50	360	67	140	212	913.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	116
		7.5	65	50	360	52	160	202	740	140	140	20	290	480	340	734	112	23	15	146	72
65CTE	4	1.5	65	50	360	52	160	202	783	154.5	168.5	20	290	480	340	734	112	23	15	156	80
		5.5	65	50	360	70	160	212	913.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	122
		7.5	65	50	360	70	160	212	913.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	127
	2	11	65	50	360	87	160	250	1083	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	170.5
		15	65	50	360	87	160	250	1103	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	192
65CTF	4	1.5	65	50	360	52	180	240	803	154.5	168.5	20	320	540	370	816	128	23	15	156	95
		2.2	65	50	360	52	180	240	851	178	193	20	320	540	370	816	128	23	15	156	97
	2	7.5	65	50	360	70	180	240	933.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	133
		11	65	50	360	87	180	250	1103	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	178
80CTC	2	15	65	50	360	87	180	250	1103	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	192
		3.7	80	65	360	52	160	202	866	186	200	20	290	480	340	734	112	23	15	175	89
		5.5	80	65	360	70	160	212	933.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	118
		7.5	80	65	360	70	160	212	933.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	123
80CTE	4	1.5	80	65	360	52	180	240	803	154.5	168.5	20	320	540	370	816	128	23	15	156	91
		2.2	80	65	360	52	180	240	851	178	193	20	320	540	370	816	128	23	15	156	93
	2	7.5	80	65	360	70	180	240	933.5	210.5	239	24	320	540	370	816	128	23	15	212	133
		11	80	65	360	87	180	250	1103	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	175
		15	80	65	360	87	180	250	1103	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	189
80CTF	4	2.2	80	65	360	52	200	240	851	178	193	20	320	540	370	816	128	23	15	156	99
		3.7	80	65	360	52	200	240	866	186	200	20	320	540	370	816	128	23	15	175	112
	2	11	80	65	360	87	200	250	1103	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	180
		15	80	65	360	87	200	250	1103	290	323	30	400	600	450	935	150	23	15	279.5	194
		18.5	80	65	360	110	200	260	1103	268	345	30	440	660	490	1060	170	23	15	279.5	216
		22	80	65	360	107	200	280	1118.5	287	351.5	20	440	660	490	1060	170	23	15	345	293
30	80	65	360	107	200	280	1196.5	346	370.5	20	440	660	490	1060	170	23	15	345	333		

-Remarks-