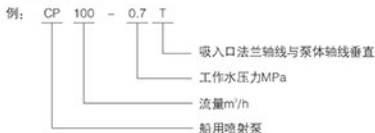


一、概述

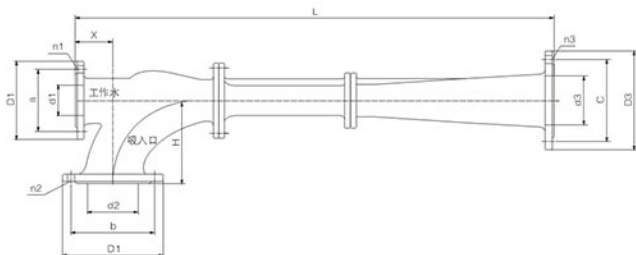
CP(T)型喷射泵是泵吸入口法兰轴线与泵体轴线垂直,安装方便,具有自吸性能,能连续稳定地工作。无运动部件,使用寿命长,主要用于舰船排水系统,也可用于环保、化工、水利、建材等行业,进行抽排海水、混合液体、河流疏浚、输送粉体等。

二、型号说明



三、主要技术性能参数

系列	型号	流量 m ³ /h	工作压力 MPa	工作水耗量 M ³ /h	净吸上高度 m	排出压力 MPa	泵质量 kg
工作水 压力 0.3 MPa	CP5-0.3T	5	0.3	6	4	0.05	19.5
	CP10-0.3T	10	0.3	12	4	0.05	23.5
	CP15-0.3T	15	0.3	19	4	0.05	28
	CP20-0.3T	20	0.3	24	4	0.05	31
	CP30-0.3T	30	0.3	36	4	0.05	50
	CP40-0.3T	40	0.3	47	4	0.05	49.5
	CP50-0.3T	50	0.3	55	3	0.06	75
	CP100-0.3T	100	0.3	110	3	0.06	94.5
工作水 压力 0.7 MPa	CP5-0.7T	5	0.7	3.6	4	0.08	14
	CP10-0.7T	10	0.7	7	4	0.08	20
	CP20-0.7T	20	0.7	14	4	0.08	28.5
	CP30-0.7T	30	0.7	21	4	0.08	32
	CP30/20-0.7T	30	0.7	40	5	0.15	32
	CP50-0.7T	50	0.7	35	4	0.08	48
	CP60-0.7T	60	0.7	50	6	0.06	55.5
	CP80-0.7T	80	0.7	90	5	0.10	75
	CP100-0.7T	100	0.7	60	2	0.09	71.5
	CP150-0.7T	150	0.7	100	2	0.09	77
	CP200-0.7T	200	0.7	120	2	0.09	106
CP100-0.7G	CP100-0.7G	100	0.7	90	5	0.09	77
	CP15-0.5T	15	0.5	25	7	0.11	28
	CP10-1.0T	10	1.0	16.7	5	0.2	16
	CP50-1.0T	50	1.0	64	5	0.2	52
CP100-0.2T	100	0.2	305	3	0.07	120	



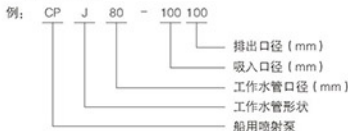
四、泵外形及安装尺寸

法兰GB2505	外形尺寸			工作水进口法兰			吸入口法兰				排出口法兰				
型号	L	X	H	D1	a	d1	N1	D2	b	d2	n2	D3	c	d3	n3
CP5-0.3T	573	38	150	140	100	32	4-Φ18	165	125	50	4-Φ18	165	125	50	4-Φ18
CP10-0.3T	723	48	160	150	110	40	4-Φ18	185	145	65	4-Φ18	185	145	65	4-Φ18
CP15-0.3T	734	56	160	165	125	50	4-Φ18	185	145	65	4-Φ18	200	160	80	8-Φ18
CP20-0.3T															
CP30-0.3T	844	30	180	165	125	50	4-Φ18	185	145	65	4-Φ18	200	160	80	8-Φ18
CP40-0.3T	1095	102	216	185	145	65	4-Φ18	220	180	100	8-Φ18	220	180	100	8-Φ18
CP50-0.3T															
CP100-0.3T	1314	56	273	200	160	80	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18
CP5-0.7T	1601	130	300	250	210	125	8-Φ18	315	270	175	8-Φ22	285	240	150	8-Φ22
CP10-0.7T	392	56	110	115	85	25	4-Φ18	165	125	50	4-Φ18	140	100	32	4-Φ18
CP20-0.7T	560	53	150	140	100	32	4-Φ18	165	125	50	4-Φ18	165	125	50	4-Φ18
CP30-0.7T	801	50	160	165	125	50	4-Φ18	185	145	65	4-Φ18	200	160	80	8-Φ18
CP30/20-0.7T	790	45	198	165	125	50	4-Φ18	200	160	80	8-Φ18	185	145	65	4-Φ18
CP50-0.7T	855	135	125	200	160	80	8-Φ18	220	180	100	8-Φ18	220	180	100	8-Φ18
CP60-0.7T	953	90	250	185	145	65	4-Φ18	220	180	100	8-Φ18	200	160	80	8-Φ18
CP80-0.7T	1200	92	210	200	160	80	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18
CP100-0.7T	1314	56	273	200	160	80	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18
CP150-0.7T	1290	104	260	200	160	80	8-Φ18	285	240	150	8-Φ22	250	210	125	8-Φ18
CP200-0.7T	1346	135	185	200	160	80	8-Φ18	285	240	150	8-Φ22	285	240	150	8-Φ22
CP100-0.7G	1730	100	290	250	210	125	8-Φ18	340	295	200	8-Φ22	340	295	200	8-Φ22
CP15-0.5T	1346	135	185	200	160	80	8-Φ18	285	240	150	8-Φ22	285	240	150	8-Φ22
CP10-1.0T	515	67	108	165	125	50	4-Φ18	165	125	50	4-Φ18	185	145	65	4-Φ18
CP50-1.0T	1092	126	140	200	160	80	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18
CP100-0.2T	1805	175	240	340	295	200	8-Φ18	340	295	200	8-Φ22	395	350	250	12-Φ22

一、概述

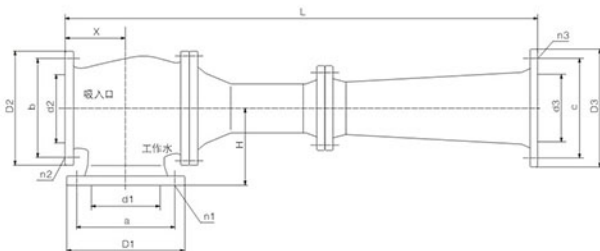
CPJ型喷射泵的吸入口、派出口和喷嘴均在同一轴线上，效率较高。工作水管弯曲呈J型，其法兰与吸入口、排出口法兰垂直，安装方便。无运动部件，使用寿命长。具有自吸功能，能连续稳定地工作，主要用于舰船淡水系统，也可用于环保、化工、水利、建材等行业，进行抽排海水、混合液体、河道疏浚、输送粉体等。

二、型号说明



三、主要技术性能参数

型号	流量 m ³ /h	吸上高度 m	排出压力 MPa	工作水压 MPa	工作水流量 m ³ /h	泵质量 kg
CPJ40-50-65	0-15	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	5-15	16
CPJ50-80-80	0-40	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	20-45	26
CPJ80-100-100	0-70	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	40-80	40
CPJ100-125-125	0-100	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	60-120	60
CPJ100-150-150	0-125	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	90-150	75
CPJ125-150-200	0-180	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	100-220	130
CPJ150-200-200	0-320	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	200-370	165
CPJ150-200-250	0-420	3-9	0.05-0.3	0.4-1.4	250-500	180
CPJ200-200-250	0-250	1-7	0.05-0.3	0.1-0.6	300-700	190
CPJ250-250-300	0-400	1-7	0.05-0.3	0.1-0.6	500-1400	285
CPJ300-300-350	0-600	1-7	0.05-0.3	0.1-0.6	900-2000	370



四、泵外形及安装尺寸

型号	外形尺寸			工作水进口法兰				吸入口法兰				排出口法兰			
	L	H	X	D1	a	d1	n1	D2	b	d2	n2	D3	C	D3	n3
CPJ40-50-65	580	120	115	150	110	40	4-Φ18	165	125	50	4-Φ18	185	145	65	4-Φ18
CPJ50-80-80	750	125	130	165	125	50	4-Φ18	200	160	80	8-Φ18	200	160	80	8-Φ18
CPJ80-100-100	850	150	105	200	160	80	8-Φ18	220	180	100	8-Φ18	220	180	100	8-Φ18
CPJ100-125-125	1100	180	115	220	180	100	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18	250	210	125	8-Φ18
CPJ100-150-150	1200	200	115	220	180	100	8-Φ18	285	240	150	8-Φ22	285	240	150	8-Φ22
CPJ125-150-200	1700	200	130	250	210	125	8-Φ18	285	240	150	8-Φ22	340	295	200	8-Φ22
CPJ150-200-200	1800	240	150	285	240	150	8-Φ22	340	295	200	8-Φ22	340	295	200	8-Φ22
CPJ150-200-250	1800	240	150	285	240	150	8-Φ22	340	295	200	8-Φ22	395	350	250	12-Φ22
CPJ200-200-250	1850	230	175	340	295	200	8-Φ22	340	295	200	8-Φ22	395	350	250	12-Φ22
CPJ250-250-300	2200	260	200	395	350	250	12-Φ22	395	350	250	12-Φ22	445	400	300	12-Φ22
CPJ300-300-350	2500	300	225	445	400	300	12-Φ22	445	400	300	12-Φ22	505	460	350	16-Φ22