

SubWell

4 SUBMERSIBLE PUMPS

50HZ



BEST POWER IN DEEP WELL!!



4 CSP

50HZ

Application:

- Irrigation /water supply
- Groundwater intake / water supply
- Dewatering (pastorage, sump, pond, and mining drainage, etc.)

Condition:

- Rated ambient temperature: 35°C .
- Max operating depth:300 M
- Use clear water, sand not over 20 g/m³
- Use in 4" well

Motor: Canned type

- Hermetically-sealed stator
- Resin system
- Water lubrication
- Kingsbury-type thrust bearing

Basic Features:

- NEAM mounting dimensions
- All stainless steel exterior construction
- Filter check valve
- Pressure equalizing diaphragm

產品應用範圍:

- 農田、果園、高爾夫球場灌溉、工程給/排水
- 大樓生活給水
- 畜牧給/排水、礦山給/排水
- 大樓生活給水

操作環境:

- 最大使用環境溫度 +35°C.
- 最大水深 300M
- 適用清水, 含沙量不超出 20g/m³
- 適用 4 英寸水井

馬達: 水冷式

- 全密封式焊接封閉定子結構
- 環氧樹脂填灌密封系統
- 水潤式碳精軸承、過濾式補水閥
- 動態推力軸承

產品特色:

- NEAM 規格
- 100%不銹鋼 SUS304 材質製造
- 高效率設計節能環保
- 獨特逆止閥設計, 防止水錘現象



CSP Series

多段式不銹鋼水泵
CSP 系列



Canned Type Motor
Less than 2HP

水冷式馬達
2HP 以下



Canned Type Motor
More than 3HP

水冷式馬達
3HP 以上

4 CSP



Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程	Disch 出口 管徑	Dimensions 水泵尺寸			
	KW	HP	V	L/min	M ³ /h	m	inch	L	W	H	kg
4CSP5-W1-09	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	17	1	34	1 1/4	645	96	96	12.1
4CSP5-W1-14	0.37	0.5				50		750			13
4CSP5-W1-18	0.55	0.75				67		862			15
4CSP5-W1-21	0.55	0.75				76		925			15.5
4CSP5-W1-28	0.75	1				102		1101			17.9
4CSP5-W1-36	1.1	1.5				117		1342			22.6
4CSP5-W1-42	1.1	1.5				134		1468			23.8
4CSP5-S1-09	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	17	1	34	1 1/4	595	96	96	11.2
4CSP5-S1-14	0.37	0.5				50		700			12.1
4CSP5-S1-18	0.55	0.75				67		812			14.2
4CSP5-S1-21	0.55	0.75				76		875			14.7
4CSP5-S1-28	0.75	1				102		1051			17
4CSP5-S1-36	1.1	1.5				117		1291			21.8
4CSP5-S1-42	1.1	1.5				134		1417			23
4CSP5-S1-50	1.5	2				162		1624			25.9
4CSP5-S1-55	1.5	2				167		1868			29.6
4CSP5-S1-60	2.2	3				180		2120			39
4CSP5-T1-09	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	17	1	34	1 1/4	578	96	96	11.3
4CSP5-T1-14	0.37	0.5				50		683			12.2
4CSP5-T1-18	0.55	0.75				67		784			13.7
4CSP5-T1-21	0.55	0.75				76		847			14.2
4CSP5-T1-28	0.75	1				102		1022			17.1
4CSP5-T1-36	1.1	1.5				117		1244			20.4
4CSP5-T1-42	1.1	1.5				134		1370			21.6
4CSP5-T1-50	1.5	2				162		1585			24.8
4CSP5-T1-55	1.5	2				167		1829			28.5
4CSP5-T1-60	2.2	3				180		2043			34.5
4CSP5-T1-65	3.7	5				194		2225			39.6
4CSP5-T1-70	3.7	5	207	2330	40.8						
4CSP5-W2-09	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	33	2	32	1 1/4	645	96	96	12.2
4CSP5-W2-13	0.55	0.75				48		757			14.3
4CSP5-W2-18	0.75	1				67		891			16.4
4CSP5-W2-23	1.1	1.5				86		1044			20.2
4CSP5-S2-09	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	33	2	32	1 1/4	595	96	96	11.3
4CSP5-S2-13	0.55	0.75				48		707			13.5
4CSP5-S2-18	0.75	1				67		841			15.5
4CSP5-S2-23	1.1	1.5				86		993			19.4
4CSP5-S2-28	1.5	2				106		1137			21.6
4CSP5-S2-33	1.5	2				121		1242			22.7
4CSP5-S2-40	2.2	3				150		1572			33.4
4CSP5-S2-48	2.2	3	176	1740	35.1						
4CSP5-T2-09	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	33	2	32	1 1/4	478	96	96	11.4
4CSP5-T2-13	0.55	0.75				48		679			13
4CSP5-T2-18	0.75	1				67		812			15.6
4CSP5-T2-23	1.1	1.5				86		946			18
4CSP5-T2-28	1.5	2				106		1098			20.5
4CSP5-T2-33	1.5	2				121		1203			21.6
4CSP5-T2-40	2.2	3				150		1495			28.9
4CSP5-T2-48	2.2	3				176		1663			30.6
4CSP5-T2-55	3	4				195		1980			35.5
4CSP5-T2-60	3.7	5				210		2120			38.5
4CSP5-T2-65	4	5.5				226		2250			41.1
4CSP5-T2-70	5.5	7.5	242	2485	48.3						

4 CSP



Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程	Disch 出口 管徑	Dimensions 水泵尺寸			
	KW	HP	V	L/min	M ³ /h	M	inch	L	W	H	kg
4CSP5-W3-06	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	50	3	25	1¼	96	96	96	11.6
4CSP5-W3-09	0.55	0.75				37					13.4
4CSP5-W3-12	0.75	1				49					15
4CSP5-W3-18	1.1	1.5				75					18.9
4CSP5-S3-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	50	3	25	1¼	96	96	10.7	
4CSP5-S3-09	0.55	0.75				37				12.6	
4CSP5-S3-12	0.75	1				49				14.1	
4CSP5-S3-18	1.1	1.5				75				18.1	
4CSP5-S3-25	1.5	2				102				20.9	
4CSP5-S3-33	2.2	3				137				30.9	
4CSP5-T3-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	50	3	25	1¼	96	96	10.8	
4CSP5-T3-09	0.55	0.75				37				12.1	
4CSP5-T3-12	0.75	1				49				14.2	
4CSP5-T3-18	1.1	1.5				75				16.7	
4CSP5-T3-25	1.5	2				102				19.8	
4CSP5-T3-33	2.2	3				137				26.4	
4CSP5-T3-45	3	4				194				31.3	
4CSP5-T3-52	3.7	5				229				35	
4CSP5-T3-55	4	5.5				235				39	
4CSP5-T3-60	5.5	7.5				246				46	
4CSP5-T3-65	5.5	7.5				264				47.1	
4CSP5-T3-70	7.5	10				282				52.3	
4CSP5-W5-04	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	83	5	15	1½	96	96	11.2	
4CSP5-W5-06	0.55	0.75				22				12.6	
4CSP5-W5-08	0.75	1				31				14.2	
4CSP5-W5-12	1.1	1.5				46				17.7	
4CSP5-S5-04	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	83	5	15	1½	96	96	10.3	
4CSP5-S5-06	0.55	0.75				22				11.8	
4CSP5-S5-08	0.75	1				31				13.3	
4CSP5-S5-12	1.1	1.5				46				16.9	
4CSP5-S5-17	1.5	2				63				19.3	
4CSP5-S5-25	2.2	3				94				29.4	
4CSP5-T5-04	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	83	5	15	1½	96	96	10.4	
4CSP5-T5-06	0.55	0.75				22				11.3	
4CSP5-T5-08	0.75	1				31				13.4	
4CSP5-T5-12	1.1	1.5				46				15.5	
4CSP5-T5-17	1.5	2				63				18.2	
4CSP5-T5-25	2.2	3				94				24.9	
4CSP5-T5-33	3	4				124				28.3	
4CSP5-T5-38	4	5.5				150				33.7	
4CSP5-T5-44	5.5	7.5				166				41	
4CSP5-T5-52	5.5	7.5				200				43	
4CSP5-T5-65	7.5	10				231				51.1	
4CSP5-T5-70	7.5	10				246				52.3	
4CSP5-W8-05	0.75	1	2W 單相 Single-Phase 220	133	8	19	2	96	96	15.8	
4CSP5-W8-07	1.1	1.5				27				19.4	
4CSP5-S8-05	0.75	1	3W 單相 Single-Phase 220	133	8	19	2	96	96	14.9	
4CSP5-S8-07	1.1	1.5				27				18.6	
4CSP5-S8-10	1.5	2				38				21.5	
4CSP5-S8-15	2.2	3				59				32.4	
4CSP5-T8-05	0.75	1				19				15	
4CSP5-T8-07	1.1	1.5				27				17.2	
4CSP5-T8-10	1.5	2	38	20.4							
4CSP5-T8-15	2.2	3	59	27.9							
4CSP5-T8-18	3	4	71	31.6							
4CSP5-T8-25	4	5.5	99	38.2							
4CSP5-T8-37	5.5	7.5	141	50.2							
4CSP5-T8-44	7.5	10	168	57.7							
4CSP5-S14-05	1.5	2	3W 單相 Single-Phase 220	233	14	21	2	96	96	20	
4CSP5-S14-07	2.2	3				31				29.8	
4CSP5-T14-05	1.5	2	三相 Three-Phase 380/415	233	14	21	2	96	96	18.9	
4CSP5-T14-07	2.2	3				31				25.3	
4CSP5-T14-10	3	4				44				29.4	
4CSP5-T14-13	4	5.5				57				35	
4CSP5-T14-18	5.5	7.5				80				43.7	
4CSP5-T14-25	7.5	10				109				51.9	

4 CST

50HZ

Application:

- Irrigation /water supply
- Groundwater intake / water supply
- Dewatering (pastorage, sump, pond, and mining drainage, etc.)

Condition:

- Rated ambient temperature: 35°C .
- Max operating depth:300 M
- Use clear water, sand not over 20 g/m³
- Use in 4" well

Motor: Canned type

- Hermetically-sealed stator
- Resin system
- Water lubrication
- Kingsbury-type thrust bearing

Basic Features:

- NEAM mounting dimensions
- All stainless steel exterior construction
- Filter check valve
- Pressure equalizing diaphragm

產品應用範圍:

- 農田、果園、高爾夫球場灌溉、工程給/排水
- 大樓生活給水
- 畜牧給/排水、礦山給/排水
- 大樓生活給水

操作環境:

- 最大使用環境溫度 +35°C.
- 最大水深 300M
- 適用清水, 含沙量不超出 20g/m³
- 適用 4 英寸水井

馬達: 水冷式

- 全密封式焊接封閉定子結構
- 環氧樹脂填灌密封系統
- 水潤式碳精軸承、過濾式補水閥
- 動態推力軸承

產品特色:

- NEAM 規格
- 100%不銹鋼 SUS304 材質製造
- 高效率設計節能環保
- 獨特逆止閥設計, 防止水錘現象



CST Series

多段式塑料水泵
CST 系列



Canned Type Motor
Less than 2HP

水冷式馬達
2HP 以下



Canned Type Motor
More than 3HP

水冷式馬達
3HP 以上

4 CST

Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程	Disch 出口 管徑	Dimensions 水泵尺寸			
	KW	HP	V	L/min	M ³ /h	m	inch	L	W	H	kg
4CST5-W2-06	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	33	2	26	1½	96	96	11.69	
4CST5-W2-09	0.55	0.75				42				13.58	
4CST5-W2-12	0.75	1				54				15.18	
4CST5-W2-17	1.1	1.5				76				18.87	
4CST5-S2-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220			26				10.79	
4CST5-S2-09	0.55	0.75				42				12.78	
4CST5-S2-12	0.75	1				54				14.28	
4CST5-S2-17	1.1	1.5				76				18.07	
4CST5-S2-22	1.5	2	99			20.46					
4CST5-S2-30	2.2	3	137			30.69					
4CST5-T2-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415			26				10.89	
4CST5-T2-09	0.55	0.75				42				12.28	
4CST5-T2-12	0.75	1		54	14.38						
4CST5-T2-17	1.1	1.5		76	16.67						
4CST5-T2-22	1.5	2		99	19.36						
4CST5-T2-30	2.2	3		137	26.19						
4CST5-T2-40	3	4		184	30.17						
4CST5-W3-06	0.37	0.5		2W 單相 Single-Phase 220	50	3	29	1½	96	96	11.81
4CST5-W3-08	0.55	0.75	40				13.56				
4CST5-W3-09	0.75	1	44				14.78				
4CST5-W3-13	1.1	1.5	67				18.39				
4CST5-S3-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	29			10.91				
4CST5-S3-08	0.55	0.75		40			12.76				
4CST5-S3-09	0.75	1		44			13.88				
4CST5-S3-13	1.1	1.5		67			17.59				
4CST5-S3-17	1.5	2	86	19.89							
4CST5-S3-26	2.2	3	123	30.33							
4CST5-T3-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	29			11.01				
4CST5-T3-08	0.55	0.75		40			12.26				
4CST5-T3-09	0.75	1		44	13.98						
4CST5-T3-13	1.1	1.5		67	16.19						
4CST5-T3-17	1.5	2		86	18.79						
4CST5-T3-26	2.2	3		123	25.83						
4CST5-T3-31	3	4		160	29.25						
4CST5-T3-37	3.7	5		182	32.6						
4CST5-T3-41	4	5.5	212	35.38							
4CST5-W4-06	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	67	4	25	1½	96	96	11.6	
4CST5-W4-09	0.75	1				36				14.9	
4CST5-W4-12	1.1	1.5				48				18.3	
4CST5-S4-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220			25				10.7	
4CST5-S4-09	0.75	1				36				14	
4CST5-S4-12	1.1	1.5				48				17.5	
4CST5-S4-15	1.5	2				64				19.5	
4CST5-S4-22	2.2	3	93			30.5					
4CST5-T4-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415			25				10.8	
4CST5-T4-09	0.75	1				36				14.1	
4CST5-T4-12	1.1	1.5				48				16.1	
4CST5-T4-15	1.5	2				64				18.4	
4CST5-T4-22	2.2	3		93	26						
4CST5-T4-30	3	4		129	29.2						
4CST5-T4-38	3.7	5		151	33.5						
4CST5-T4-40	4	5.5		175	35.5						



4 CST



Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程	Disc h 出口 管徑	Dimensions 水泵尺寸								
	KW	HP	V	L/min	M ³ /h	m	inch	L	W	H	kg					
4CST5-W6-06	0.75	1	2W 單相 Single-Phase 220	100	6	28	2	728	96	96	14.6					
4CST5-W6-09	1.1	1.5				40		886			18					
4CST5-S6-06	0.75	1	3W 單相 Single-Phase 220			28		678			13.7					
4CST5-S6-09	1.1	1.5				40		835			17.2					
4CST5-S6-13	1.5	2				57		1020			20.1					
4CST5-S6-18	2.2	3				70		1381			30					
4CST5-T6-06	0.75	1				三相 Three-Phase 380/415		28			649	13.8				
4CST5-T6-09	1.1	1.5						40			788	15.8				
4CST5-T6-13	1.5	2	57					981			19					
4CST5-T6-18	2.2	3	70					1304			25.5					
4CST5-T6-23	3	4	99					1528			29.1					
4CST5-T6-30	3.7	5	120					1823			33.5					
4CST5-W10-07	1.1	1.5	2W 單相 Single-Phase 220	167	10		25	2	907	96	96	18.13				
4CST5-S10-07	1.1	1.5	3W 單相 Single-Phase 220				25		856			17.33				
4CST5-S10-10	1.5	2	Single-Phase 220			37	1044		19.88							
4CST5-S10-14	2.2	3				50	1389		29.81							
4CST5-T10-07	1.1	1.5	三相 Three-Phase 380/415			25	809		15.93							
4CST5-T10-10	1.5	2				37	1005		18.78							
4CST5-T10-14	2.2	3				50	1312		25.31							
4CST5-T10-18	3	4				66	1587		29.13							
4CST5-T10-22	3.7	5				77	1823		33.04							
4CST5-T10-24	4	5.5				92	1947		35.3							
4CST5-T10-32	5.5	7.5				115	2473		44.36							
4CST5-S16-06	1.5	2				3W 單相 Single-Phase 220	260		16			22	2	956	96	96
4CST5-S16-08	2.2	3	31			1240						28.8				
4CST5-T16-06	1.5	2	三相 Three-Phase 380/415	22	917	18.4										
4CST5-T16-08	2.2	3		31	1163	24.3										
4CST5-T16-11	3	4		42	1411	28										
4CST5-T16-13	3.7	5		47	1540	31.2										
4CST5-T16-15	4	5.5		58	1788	33.5										
4CST5-T16-20	5.5	7.5		75	2261	42.5										

4 OSP

50HZ

Application:

- Irrigation /water supply
- Groundwater intake / water supply
- Dewatering (pastorage, sump, pond, and mining drainage, etc.)

Condition:

- Rated ambient temperature: 35°C.
- Max operating depth: 300 M
- Use clear water, sand not over 20 g/m³
- Use in 4" well

Motor: Oil filled

- Rewindable motor
- Food oil lubricated
- Axial thrust supported form angular ball bearing
- Protection class: IP68

Basic Features:

- NEAM mounting dimensions
- All stainless steel exterior construction
- Filter check valve
- Pressure equalizing diaphragm

產品應用範圍:

- 農田、果園、高爾夫球場灌溉、工程給/排水
- 大樓生活給水
- 畜牧給/排水、礦山給/排水
- 大樓生活給水

操作環境:

- 最大使用環境溫度 +35°C.
- 最大水深 300M
- 適用清水, 含沙量不超出 20g/m³
- 適用 4 英寸水井

馬達: 油式

- 可重繞式馬達
- 食品級潤滑油
- 高效能滾珠軸承
- 防護等級: IP68

產品特色:

- NEAM 規格
- 100%不銹鋼 SUS304 材質製造
- 高效率設計節能環保
- 獨特逆止閥設計, 防止水錘現象



OSP Series

多段式不銹鋼水泵
OSP 系列

Oil Filled Motor

油式馬達

4 OSP



Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程	Disch 出口 管徑	Dimensions 水泵尺寸				
	KW	HP	V	L/min	M ³ /h			m	inch	L	W	H
4OSP5-W1-09	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	17	1	34	1 1/4	96	96	666	10.6	
4OSP5-W1-14	0.37	0.5				50				771		11.5
4OSP5-W1-18	0.55	0.75				67				870		13.2
4OSP5-W1-21	0.55	0.75				76				933		13.7
4OSP5-W1-28	0.75	1				102				1110		16.6
4OSP5-W1-36	1.1	1.5				117				1343		20.1
4OSP5-W1-42	1.1	1.5				134				1469		21.3
4OSP5-W1-50	1.5	2				162				1667		24.3
4OSP5-W1-55	1.5	2				167				1911		28
4OSP5-S1-09	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	17	1	34	1 1/4	96	96	666	10.6	
4OSP5-S1-14	0.37	0.5				50				771		11.5
4OSP5-S1-18	0.55	0.75				67				870		13.2
4OSP5-S1-21	0.55	0.75				76				933		13.7
4OSP5-S1-28	0.75	1				102				1110		16.6
4OSP5-S1-36	1.1	1.5				117				1343		20.1
4OSP5-S1-42	1.1	1.5				134				1469		21.3
4OSP5-S1-50	1.5	2				162				1667		24.3
4OSP5-S1-55	1.5	2				167				1911		28
4OSP5-S1-60	2.2	3	三相 Three-Phase 380/415	17	1	180	1 1/4	96	96	2096	33	
4OSP5-T1-09	0.37	0.5				34				651		9.6
4OSP5-T1-14	0.37	0.5				50				756		10.5
4OSP5-T1-18	0.55	0.75				67				855		12.2
4OSP5-T1-21	0.55	0.75				76				918		12.7
4OSP5-T1-28	0.75	1				102				1080		15.1
4OSP5-T1-36	1.1	1.5				117				1303		18.6
4OSP5-T1-42	1.1	1.5				134				1429		19.8
4OSP5-T1-50	1.5	2				162				1637		22.8
4OSP5-T1-55	1.5	2	167	1881	26.5							
4OSP5-T1-60	2.2	3	180	2016	29							
4OSP5-T1-65	3.7	5	194	2236	36.6							
4OSP5-T1-70	3.7	5	207	2341	37.8							
4OSP5-W2-09	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	33	2	32	1 1/4	96	96	666	10.7	
4OSP5-W2-13	0.55	0.75				48				765		12.5
4OSP5-W2-18	0.75	1				67				900		15.1
4OSP5-W2-23	1.1	1.5				86				1045		17.7
4OSP5-W2-28	1.5	2				106				1180		20
4OSP5-W2-33	1.5	2	3W 單相 Single-Phase 220	33	2	121	1 1/4	96	96	1285	21.1	
4OSP5-S2-09	0.37	0.5				32				666		10.7
4OSP5-S2-13	0.55	0.75				48				765		12.5
4OSP5-S2-18	0.75	1				67				900		15.1
4OSP5-S2-23	1.1	1.5				86				1045		17.7
4OSP5-S2-28	1.5	2				106				1180		20
4OSP5-S2-33	1.5	2				121				1285		21.1
4OSP5-S2-40	2.2	3				150				1548		27.4
4OSP5-S2-48	2.2	3				176				1716		29.1
4OSP5-T2-09	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	33	2	32	1 1/4	96	96	551	9.7	
4OSP5-T2-13	0.55	0.75				48				750		11.5
4OSP5-T2-18	0.75	1				67				870		13.6
4OSP5-T2-23	1.1	1.5				86				1005		16.2
4OSP5-T2-28	1.5	2				106				1150		18.5
4OSP5-T2-33	1.5	2				121				1255		19.6
4OSP5-T2-40	2.2	3				150				1468		23.4
4OSP5-T2-48	2.2	3				176				1636		25.1
4OSP5-T2-55	3	4				195				1991		32
4OSP5-T2-60	3.7	5	210	2131	35.5							
4OSP5-T2-65	4	5.5	226	2261	37.6							
4OSP5-T2-70	5.5	7.5	242	2456	42.8							

4 OSP



Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程	Disch 出口 管徑	Dimensions 水泵尺寸			
	KW	HP	V	L/min	M ³ /h			m	inch	L	W
4OSP5 -W3-06	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	50	3	25	1¼	96	96	603	10.1
4OSP5 -W3-09	0.55	0.75				37				681	
4OSP5 -W3-12	0.75	1				49				774	
4OSP5 -W3-18	1.1	1.5				75				940	
4OSP5 -W3-25	1.5	2				102				1117	
4OSP5-S3-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	50	3	25	1¼	96	96	603	10.1
4OSP5-S3-09	0.55	0.75				37				681	
4OSP5-S3-12	0.75	1				49				774	
4OSP5-S3-18	1.1	1.5				75				940	
4OSP5-S3-25	1.5	2				102				1117	
4OSP5-S3-33	2.2	3	137	1365	24.9						
4OSP5-T3-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	50	3	25	1¼	96	96	588	9.1
4OSP5-T3-09	0.55	0.75				37				666	
4OSP5-T3-12	0.75	1				49				744	
4OSP5-T3-18	1.1	1.5				75				900	
4OSP5-T3-25	1.5	2				102				1087	
4OSP5-T3-33	2.2	3				137				1285	
4OSP5-T3-45	3	4				194				1653	
4OSP5-T3-52	3.7	5				229				1835	
4OSP5-T3-55	4	5.5				235				2051	
4OSP5-T3-60	5.5	7.5				246				2246	
4OSP5-T3-65	5.5	7.5				264				2351	
4OSP5-T3-70	7.5	10	282	2556	47.3						
4OSP5 -W5-04	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	83	5	15	1½	96	96	561	9.7
4OSP5 -W5-06	0.55	0.75				22				618	
4OSP5 -W5-08	0.75	1				31				690	
4OSP5 -W5-12	1.1	1.5				46				814	
4OSP5 -W5-17	1.5	2				63				949	
4OSP5-S5-04	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220	83	5	15	1½	96	96	561	9.7
4OSP5-S5-06	0.55	0.75				22				618	
4OSP5-S5-08	0.75	1				31				690	
4OSP5-S5-12	1.1	1.5				46				814	
4OSP5-S5-17	1.5	2				63				949	
4OSP5-S5-25	2.2	3	94	1197	23.4						
4OSP5-T5-04	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	83	5	15	1½	96	96	546	8.7
4OSP5-T5-06	0.55	0.75				22				603	
4OSP5-T5-08	0.75	1				31				660	
4OSP5-T5-12	1.1	1.5				46				774	
4OSP5-T5-17	1.5	2				63				919	
4OSP5-T5-25	2.2	3				94				1117	
4OSP5-T5-33	3	4				124				1365	
4OSP5-T5-38	4	5.5				150				1566	
4OSP5-T5-44	5.5	7.5				166				1782	
4OSP5-T5-52	5.5	7.5				200				1950	
4OSP5-T5-65	7.5	10				231				2451	
4OSP5-T5-70	7.5	10	246	2556	47.3						
4OSP5 -W8-05	0.75	1	2W 單相 Single-Phase 220	133	8	19	2	96	96	768	14.5
4OSP5 -W8-07	1.1	1.5				27				892	
4OSP5 -W8-10	1.5	2				38				1048	
4OSP5-S8-05	0.75	1	19			768					
4OSP5-S8-07	1.1	1.5	27			892					
4OSP5-S8-10	1.5	2	38			1048					
4OSP5-S8-15	2.2	3	59			1338					
4OSP5-T8-05	0.75	1	19			738					
4OSP5-T8-07	1.1	1.5	27			852					
4OSP5-T8-10	1.5	2	38			1018					
4OSP5-T8-15	2.2	3	59			1258					
4OSP5-T8-18	3	4	71			1464					
4OSP5-T8-25	4	5.5	99			1818					
4OSP5-T8-37	5.5	7.5	141			2412					
4OSP5-T8-44	7.5	10	168			2806				52.7	
4OSP5 -W14-05	1.5	2	2W 單相 Single-Phase 220			233				14	
4OSP5-S14-05	1.5	2	3W 單相 Single-Phase 220	21	930						
4OSP5-S14-07	2.2	3	31	1140	23.8						
4OSP5-T14-05	1.5	2	21	900							
4OSP5-T14-07	2.2	3	31	1060							
4OSP5-T14-10	3	4	44	1335							
4OSP5-T14-13	4	5.5	57	1590							
4OSP5-T14-18	5.5	7.5	80	2005							
4OSP5-T14-25	7.5	10	109	2560	46.9						

4 OST

50HZ

Application:

- Irrigation /water supply
- Groundwater intake / water supply
- Dewatering (pastorage, sump, pond, and mining drainage, etc.)

Condition:

- Rated ambient temperature: 35°C .
- Max operating depth:300 M
- Use clear water, sand not over 20 g/m³
- Use in 4" well

Motor: Oil filled

- Rewindable motor
- Food oil lubricated
- Axial thrust supported form angular ball bearing
- Protection class:IP68

Basic Features:

- NEAM mounting dimensions
- All stainless steel exterior construction
- Filter check valve
- Pressure equalizing diaphragm

產品應用範圍:

- 農田、果園、高爾夫球場灌溉、工程給/排水
- 大樓生活給水
- 畜牧給/排水、礦山給/排水
- 大樓生活給水

操作環境:

- 最大使用環境溫度 +35°C.
- 最大水深 300M
- 適用清水, 含沙量不超出 20g/m³
- 適用 4 英寸水井

馬達: 油式

- 可重繞式馬達
- 食品級潤滑油
- 高效能滾珠軸承
- 防護等級: IP68

產品特色:

- NEAM 規格
- 100%不銹鋼 SUS304 材質製造
- 高效率設計節能環保
- 獨特逆止閥設計, 防止水錘現象



OST Series

多段式塑料水泵
OST 系列

Oil Filled Motor

油式馬達

4 OST



Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程 m	Disch 出口 管徑 inch	Dimensions 水泵尺寸			
	KW	HP	V	L/min	M ³ /h			L	W	H	kg
4OST5-W2-06	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	33	2	26	1½	96	96	605	10.19
4OST5-W2-09	0.55	0.75				42				687	11.78
4OST5-W2-12	0.75	1				54				785	13.88
4OST5-W2-17	1.1	1.5				76				937	16.37
4OST5-W2-22	1.5	2				99				1079	18.86
4OST5-S2-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220			26				605	10.19
4OST5-S2-09	0.55	0.75				42				687	11.78
4OST5-S2-12	0.75	1				54				785	13.88
4OST5-S2-17	1.1	1.5				76				937	16.37
4OST5-S2-22	1.5	2				99				1079	18.86
4OST5-S2-30	2.2	3	137	1373	24.69						
4OST5-T2-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415	26	590	9.19					
4OST5-T2-09	0.55	0.75		42	672	10.78					
4OST5-T2-12	0.75	1		54	755	12.38					
4OST5-T2-17	1.1	1.5		76	897	14.87					
4OST5-T2-22	1.5	2		99	1049	17.36					
4OST5-T2-30	2.2	3		137	1293	20.69					
4OST5-T2-40	3	4		184	1597	26.67					
4OST5-W3-06	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	50	3	29	1½	96	96	628	10.31
4OST5-W3-08	0.55	0.75				40				693	11.76
4OST5-W3-09	0.75	1				44				748	13.48
4OST5-W3-13	1.1	1.5				67				889	15.89
4OST5-W3-17	1.5	2				86				1020	18.29
4OST5-S3-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220			29				628	10.31
4OST5-S3-08	0.55	0.75				40				693	11.76
4OST5-S3-09	0.75	1				44				748	13.48
4OST5-S3-13	1.1	1.5				67				889	15.89
4OST5-S3-17	1.5	2				86				1020	18.29
4OST5-S3-26	2.2	3	123			1327				24.33	
4OST5-T3-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415			29				613	9.31
4OST5-T3-08	0.55	0.75				40				678	10.76
4OST5-T3-09	0.75	1				44				718	11.98
4OST5-T3-13	1.1	1.5				67				849	14.39
4OST5-T3-17	1.5	2		86	990	16.79					
4OST5-T3-26	2.2	3		123	1247	20.33					
4OST5-T3-31	3	4		160	1488	25.75					
4OST5-T3-37	3.7	5		182	1674	29.6					
4OST5-T3-41	4	5.5	212	1803	31.88						
4OST5-W4-06	0.37	0.5	2W 單相 Single-Phase 220	67	4	25	1½	96	96	637	10.1
4OST5-W4-09	0.75	1				36				762	13.6
4OST5-W4-12	1.1	1.5				48				887	15.8
4OST5-W4-15	1.5	2				64				1000	17.9
4OST5-S4-06	0.37	0.5	3W 單相 Single-Phase 220			25				637	10.1
4OST5-S4-09	0.75	1				36				762	13.6
4OST5-S4-12	1.1	1.5				48				887	15.8
4OST5-S4-15	1.5	2				64				1000	17.9
4OST5-S4-22	2.2	3	93			1387				24.5	
4OST5-T4-06	0.37	0.5	三相 Three-Phase 380/415			25				622	9.1
4OST5-T4-09	0.75	1				36				732	12.1
4OST5-T4-12	1.1	1.5				48				847	14.3
4OST5-T4-15	1.5	2				64				970	16.4
4OST5-T4-22	2.2	3				93				1307	20.5
4OST5-T4-30	3	4				129				1527	25.7
4OST5-T4-38	3.7	5				151				1796	30.5
4OST5-T4-40	4	5.5		175	1867	32					

4 OST



Model 型號	Rating 規格			Capacity 流量		Total Head 揚程	Disch 出口 管徑	Dimensions 水泵尺寸								
	KW	HP	V	L/min	M³/h	m	inch	L	W	H	kg					
4OST5-W6-06	0.75	1	2W 單相 Single-Phase 220	100	6	28	2	737	96	96	13.3					
4OST5-W6-09	1.1	1.5				40		887			15.5					
4OST5-W6-13	1.5	2				57		1063			18.5					
4OST5-S6-06	0.75	1	3W 單相 Single-Phase 220			28		737			13.3					
4OST5-S6-09	1.1	1.5				40		887			15.5					
4OST5-S6-13	1.5	2				57		1063			18.5					
4OST5-S6-18	2.2	3				70		1357			24					
4OST5-T6-06	0.75	1	三相 Three-Phase 380/415			28		707			11.8					
4OST5-T6-09	1.1	1.5				40		847			14					
4OST5-T6-13	1.5	2				57		1033			17					
4OST5-T6-18	2.2	3				70		1277			20					
4OST5-T6-23	3	4				99		1539			25.6					
4OST5-T6-30	3.7	5		120	1834	30.5										
4OST5-W10-07	1.1	1.5		2W 單相 Single-Phase 220	167	10	25	2	908	96	96	15.63				
4OST5-W10-10	1.5	2	37				1087		18.28							
4OST5-S10-07	1.1	1.5	3W 單相 Single-Phase 220	25			908		15.63							
4OST5-S10-10	1.5	2		37			1087		18.28							
4OST5-S10-14	2.2	3		50			1365		23.81							
4OST5-T10-07	1.1	1.5	三相 Three-Phase 380/415	25			868		14.13							
4OST5-T10-10	1.5	2		37			1057		16.78							
4OST5-T10-14	2.2	3		50			1285		19.81							
4OST5-T10-18	3	4		66			1598		25.63							
4OST5-T10-22	3.7	5		77			1834		30.04							
4OST5-T10-24	4	5.5		92			1958		31.8							
4OST5-T10-32	5.5	7.5		115			2444		38.86							
4OST5-W16-06	1.5	2	2W 單相 Single-Phase 220	260			16		22			2	999	96	96	17.9
4OST5-S16-06	1.5	2							22				999			17.9
4OST5-S16-08	2.2	3	3W 單相 Single-Phase 220		31	1216		22.8								
4OST5-T16-06	1.5	2			三相 Three-Phase 380/415	22		969	16.4							
4OST5-T16-08	2.2	3	31			1136		18.8								
4OST5-T16-11	3	4	42			1422		24.5								
4OST5-T16-13	3.7	5	47			1551		28.2								
4OST5-T16-15	4	5.5	58			1799		30								
4OST5-T16-20	5.5	7.5	75	2232		37										



SHI SIN PUMP CO.,LTD

No.234-5,Renlin Rd., Renwu Dist.,
Kaohsiung City, Taiwan ,R.O.C

TEL:886-7-3735189

FAX:886-7-3736987

<http://www.formosapump.com.tw>

email:spa320@yahoo.com.tw

住址:高雄市仁武區仁林路234-5號