

Stainless Submersible Pump

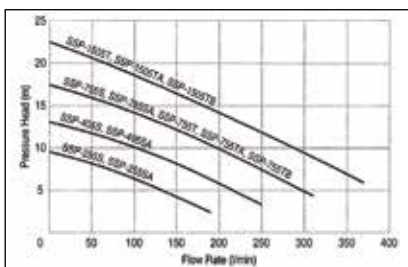
ปั๊มจุ่มสแตนเลส

SSP series

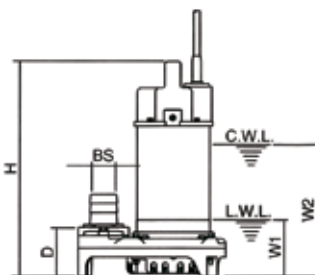
คุณสมบัติ SSP Pump :

- ใช้งานกับน้ำสะอาดที่มีค่า pH5-9 และน้ำทะเล
- แร่งปิดในการสารถ่าง
- มอเตอร์มีอุปกรณ์ป้องกันขดลวดร้อนจัด (Thermal Protector)
- ตัวปั๊มทำจากสแตนเลสสตีล (SUS 304) และชิ้นยึดเรียงพลาสติกทนทานต่อการกัดกร่อน และน้ำหนักเบากว่าเหล็กหล่อ
- ใช้ระบบ Double Mechanical Seal หน้าสัมผัสทำจากคาร์บอนและเซรามิก
- อุณหภูมิน้ำสูงสุด 60 °C

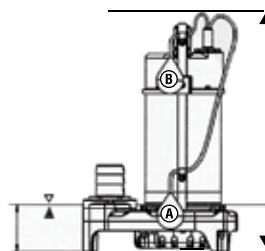
PERFORMANCE CURVE



มิตซูบิชิ



ลูกลอย A
Adjustable
Pump stop
level (mm)
min. = 103
max. = 133



ลูกลอย B
Adjustable
Pump start
level (mm)
min. = 434
max. = 464

• ปั๊มแบบไม่มีลูกลอย SSP

KT Code	Model	Motor Output		ขนาดท่อส่ง นิ้ว	เฟสไฟฟ้า	ไฟฟ้า	Rated		Maximum (สูงสุด)			Weight (kg)	ราคา
		W	HP				Head (m)	Flow Rate ปริมาณน้ำ (l/min)	Head (m)	Flow Rate ปริมาณน้ำ (l/min)	Current กระแส (A)		
M151-1920	SSP-255S	250	1/3	1 1/2"	Single	220 - 240V 50Hz	6.8	100	9.5	190	2.5	7	
M151-1930	SSP-405S	400	1/2	2"	Single	220 - 240V 50Hz	9.0	140	13.0	250	4.0	8	
M151-1940	SSP-755S	750	1	3"	Single	220 - 240V 50Hz	12.0	150	17.3	310	6.0	12	
M151-1945	SSP-755T	750	1	3"	Three	380V 50Hz	12.0	150	17.3	310	2.2	11	
M151-1948	SSP-1505T	1500	2	3"	Three	380V 50Hz	14.1	200	22.5	370	5.8	13.5	

• ปั๊มแบบมีลูกลอย (B = ลูกลอย 2 ลูก)

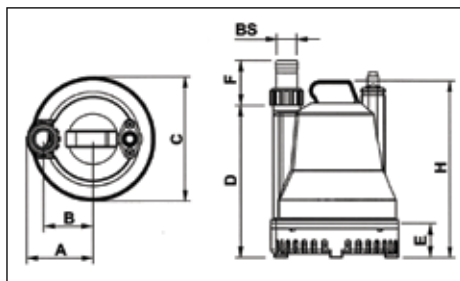
KT Code	Model	Motor Output		ขนาดท่อส่ง นิ้ว	เฟสไฟฟ้า	ไฟฟ้า	Rated		Maximum (สูงสุด)			ราคา
		W	HP				Head (m)	Flow Rate ปริมาณน้ำ (l/min)	Head (m)	Flow Rate ปริมาณน้ำ (l/min)	Current กระแส (A)	
M151-1950	SSP-255SA	250	1/3	1 1/2"	Single	220 - 240V 50Hz	6.8	100	9.5	190	2.5	
M151-1955	SSP-405SA	400	1/2	2"	Single	220 - 240V 50Hz	9.0	140	13.0	250	4.0	
M151-1960	SSP-755SA	750	1	3"	Single	220 - 240V 50Hz	12.0	150	17.3	310	6.0	
M151-1965	SSP-755TA	750	1	3"	Three	380V 50Hz	12.0	150	17.3	310	2.2	
M151-1970	SSP-755TB (2 ลูกลอย)	750	1	3"	Three	380V 50Hz	12.0	150	17.3	310	2.2	
M151-1975	SSP-1505TA	1500	2	3"	Three	380V 50Hz	14.1	200	22.5	370	5.8	
M151-1980	SSP-1505TB (2 ลูกลอย)	1500	2	3"	Three	380V 50Hz	14.1	200	22.5	370	5.8	

Submersible Pump

ปั๊มจุ่ม 100W ทางออก 1"

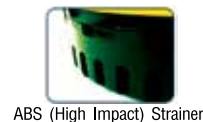
Specification

Model WSP-105S
 Max. Head 6.5m
 Max. Flow Rate 82 l/min
 Max. Particle Size 5mm
 Weight 3.5 kg
 Power Output 100W
 Phase Single Phase
 Voltage 220 - 240V
 Frequency 50Hz
 Motor Type Capacitor Starting
 Insulation Class B
 Power Cable VCT 3C x 0.75mm² x 3.5m



ทอร์นาโด

Selected Materials



ABS (High Impact) Strainer



Nylon 6 with 30% Glass Fiber Impeller

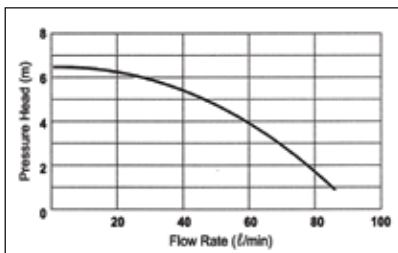


Stainless Steel Shaft



Aluminium Motor Frame

PERFORMANCE CURVE



Specification

KT Code	Model	Motor (w)	ราคา
M151-2050	WSP105S	100w	

Dimensions

BS	A	B	C	D	E	F	H
25 (1")	78	59	148	180	40	55	211