

2MCP SERIES



ปั้มน้ำแบบหอยโข่งชนิด 2 ใบพัด ใช้กับน้ำสะอาดเหมาะสำหรับใช้งานก่อสร้าง งานอุตสาหกรรม สปริงเกอร์ และงานที่ต้องการแรงดันสูง

ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ และ 380 โวลต์ 50 เฮิร์ต 2900 รอบต่อนาที 1 เฟส มอเตอร์ชนิด IP44 มีชุดป้องกันมอเตอร์ร้อนจัด (THERMAL OVERLOAD PROTECTOR) ใบพัดเป็นทองเหลือง

รุ่น	รุ่น	แรงม้า	ลบ.เมตร/ชม. ลิตร/นาที	0	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0	6.6	7.5	8.4	ท่อดูด (นิ้ว)	ท่อส่ง (นิ้ว)	ราคา 1 เฟส (บาท)	ราคา 3 เฟส (บาท)
1 เฟส	3 เฟส			ระยะส่งสูง รวม (เมตร)	44	40	37	34	30	26	22	18								
2MCP25/130		1	ระยะส่งสูง รวม (เมตร)	47	46	45.5	45	44	42.5	41	38	36	34	31	28	22	1 1/2	1	10,780	10,780
2MCP25/140M	2MC25/140M	1.5		66	64	62	60	57	53	49	44	39.5	35	30			1 1/4	1	11,990	11,990
2MCP160/160	2MC160/160	2		68	66.5	65.5	65	63	62	60	58	56	54	51	48	42	1 1/4	1		12,500
	2MC25/160A	3																		

2MCP SERIES



ปั้มน้ำแบบหอยโข่งชนิด 2 ใบพัด ใช้กับน้ำสะอาดเหมาะสำหรับใช้งานก่อสร้าง งานอุตสาหกรรม สปริงเกอร์ และงานที่ต้องการแรงดันสูง

ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ 50 เฮิร์ต 2900 รอบต่อนาที 1 เฟส มอเตอร์ชนิด IP44 มีชุดป้องกันมอเตอร์ร้อนจัด (THERMAL OVERLOAD PROTECTOR) ในมอเตอร์ขนาดเล็กสุดจนถึง 3 แรงม้า ใบพัดเป็นทองเหลือง

รุ่น	แรงม้า	ลบ.เมตร/ชม. ลิตร/นาที	0	1.8	3.6	5.4	7.2	9	11.1	ท่อดูด (นิ้ว)	ท่อส่ง (นิ้ว)	ราคา (บาท)
1 เฟส			ระยะส่งสูง รวม (เมตร)	45	41	36	30	22	10			
2MCP50/160B	2	ระยะส่งสูง รวม (เมตร)	58	54	50	45	38	28	7	2	2	13,700
2MCP50/160A	3											

MGA SERIES



ปั้มน้ำแบบหอยโข่งชนิดใบพัดเปิด เหมาะสำหรับใช้งานก่อสร้าง งานอุตสาหกรรม งานชลประทานขนาดเล็ก

ใช้ไฟฟ้า 220 โวลต์ และ 380 โวลต์ 50 เฮิร์ต 2900 รอบต่อนาที 1 เฟส มอเตอร์ชนิด IP44 มีชุดป้องกันมอเตอร์ร้อนจัด (THERMAL OVERLOAD PROTECTOR) ใบพัดเป็นทองเหลือง

รุ่น	รุ่น	แรงม้า	ลบ.เมตร/ชม. ลิตร/นาที	0	3	4.5	6.5	7.5	9	10.5	12	13.5	15	ท่อดูด (นิ้ว)	ท่อส่ง (นิ้ว)	ราคา 1 เฟส (บาท)	ราคา 3 เฟส (บาท)
1 เฟส	3 เฟส			ระยะส่งสูง รวม (เมตร)	0	50	75	100	125	150	175	200	225				
MGA/1A	MG/1A	1															