



MTS

รายละเอียดวัสดุส่วนประกอบ

- * เพลปั๊ม และเสื้อปั๊มทำจากสแตนเลส
- * ใบพัดน้ำและฝาครอบใบพัดน้ำ ทำจากสแตนเลส 304L
- * มีโอเวอร์โหลตในตัว (สำหรับรุ่น 220V)

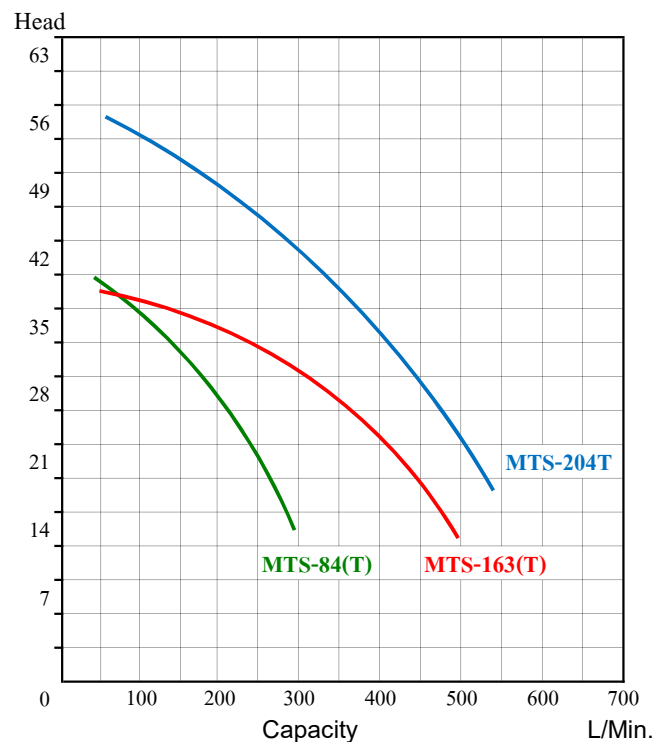
คุณสมบัติพิเศษ

- * อุณหภูมิของน้ำที่ใช้ ระหว่าง 5 ถึง 104 °C
- * แรงส่งสูง(แรงดัน)สูงกว่าปั๊มทั่วไป
- * เสียงไม่รบกวนขณะปั๊มทำงาน
- * Protection IP 55 * Insulation F class

ประโยชน์การใช้งาน

สำหรับระบบกรองของน้ำดื่ม R/O ระบบจ่ายน้ำแบบ
อัตโนมัติ(บูชเตอร์) ระบบซิลเลอร์คูลลิ่งทาวเวอร์ในงาน
อุตสาหกรรม ส่งน้ำทางไกลที่ต้องการแรงดันสูง ฯลฯ

Performance Curve



Model รุ่น	Stage จำนวนใบพัด	Connection ขนาดท่อ (Inch)	Output กำลัง		Voltage ไฟ (Volt)	Revolution ความเร็วรอบ (RPM)	Suction แรงดูด (เมตร)	Max. Head ส่งสูงสูงสุด (เมตร)	Max. Capacity ปริมาณน้ำสูงสุด (ลิตร/นาที)	Rated		Weight น้ำหนัก (ก.ก.)
			(HP)	(W)						ส่งสูง (เมตร)	ปริมาณน้ำ (ลิตร/นาที)	
MTS-84	4	1.5"x1.5"	2	1500	200-240V	2850	6	44	340	20	255	15
MTS-84T	4	1.5"x1.5"	2	1500	380V		6	44	340	20	255	15
MTS-163	3	2"x2"	3	2200	200-240V		6	40	540	20	460	22
MTS-163T	3	2"x2"	3	2200	380V		6	40	540	20	460	22
MTS-204T	4	2"x2"	5.5	4000	380V		6	60	620	36	400	28