



MTS, MTSP

รายละเอียดวัสดุส่วนประกอบ

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

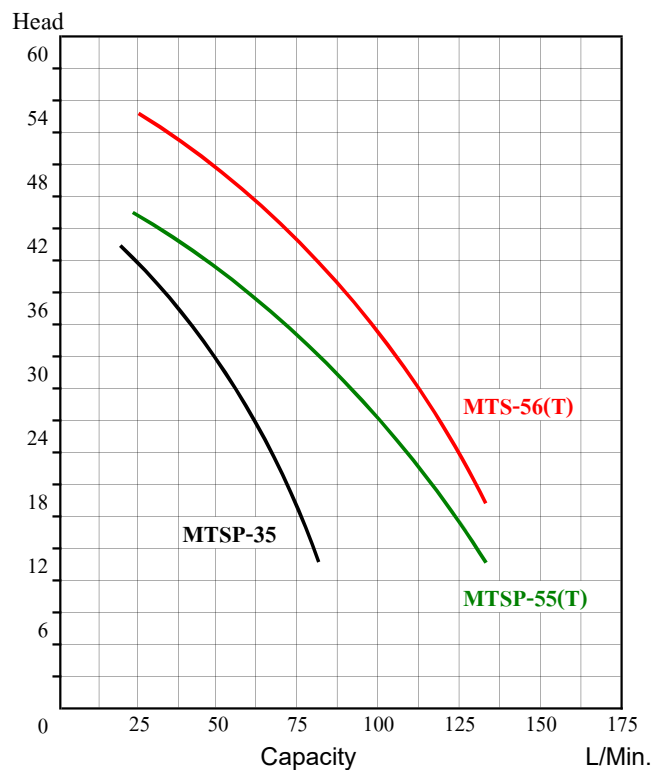
คุณสมบัติพิเศษ

- * 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)	
MTSP-35	5	1"x1"	0.75	550	200-240V	2850	6	48	100	25	65	11
MTSP-55	5	1-1/4"x1"	1.35	1000			6	48	170	25	106	13
MTSP-55T	5	1-1/4"x1"	1.35	1000			380V	6	48	170	25	106
MTS-56	6	1-1/4"x1"	1.7	1300	200-240V	2850	6	58	170	25	122	14.5
MTS-56T	6	1-1/4"x1"	1.7	1300	380V		6	58	170	25	122	14.5

* MTSP-35, 55(T) เป็นระบบเซฟวอเตอร์ปั๊ม