

ปั๊มสุญญากาศ Aspirator pump รุ่น VE-11 ยี่ห้อ Jeio Tech

คุณสมบัติของ ปั๊มสุญญากาศ รุ่น VE-11

- Aspirator pump เป็นปั๊มสุญญากาศชนิดใช้หลักการสูบน้ำหมุนวนเพื่อสร้างสุญญากาศภายในระบบ
- มีน้ำหนักเบาเคลื่อนย้ายสะดวก สำหรับใช้งานทางด้านการกรอง (Filtration) , การกลั่น (Distillation) , หรือการระเหย (Rotary Vacuum Evaporator)
- มีหัวดูด 2 หัว กำลังต่อหัว 18 L./min.
- มอเตอร์มีกำลังไฟฟ้า 150 W
- อ่างน้ำทำจากวัสดุ Polypropylene มีน้ำหนักเบา มีปริมาณความจุ 9.5 L.
- ตัวอ่างมีวาล์วระบายน้ำทิ้ง
- สามารถต่อกับมาตรวัดความดัน แสดงความดันได้ตั้งแต่ 0 - 760 mm.Hg.
- สามารถต่อเข้ากับคอยล์ความเย็น (Cooling Coil) เพื่อทำความเย็นให้กับน้ำในระบบเพื่อหล่อเย็นสำหรับงานในห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับความร้อนสูงๆ เช่น การกลั่น (Distillation), หรือการระเหย (Rotary Vacuum Evaporator)
- มีขนาดของอ่าง (W x D x H) 298 x 210 x 227 mm.
- มีขนาดของเครื่อง (W x D x H) 330 x 265 x 390 mm.
- ใช้ไฟฟ้า 220 V , 50/60 Hz.
- มีคู่มือการใช้งานและการบำรุงรักษาเครื่อง จำนวน 1 ชุด
- เป็นผลิตภัณฑ์จากประเทศเกาหลี
- เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO 9000 หรือเทียบเท่า
- รับประกันคุณภาพ 1 ปี
- มีเอกสารรับรองการเป็นตัวแทนจำหน่ายจากบริษัทผู้ผลิตโดยตรง

