



## Bomba portátil de vacío para químicos



### Descripción:

Bomba portátil de vacío/presión para manejo de químicos y solventes, con indicador y regulador de presión. Conexiones para tubo de 1/4". Gracias a su construcción interna con partes de PTFE tiene alta resistencia química. Cuenta con regulador, carcasa y cabeza de aleación de aluminio fundido. Es un aditamento ligero y de fácil manejo que se presta para compartir entre estaciones de trabajo. Aplicación para rotovapores y otros equipos que generan vapores corrosivos, de uso común en la industria química, petroquímica, farmacéutica, procesos de filtración, destilación al vacío, evaporación rotatoria, concentración centrifuga y al vacío, etc.

### Especificaciones:

Catalogo	MWP6111560
Desplazamiento máximo	37 LPM
Vacío máximo	813mbar (24Pulg*Hg)
Motor	1/15Hp
CFM	1.3
Presión Máxima	2.45 bar (35 Psi)
Peso	4.1Kg
Medidas (H*W*L)	175*175*200mm
Alimentación Eléctrica	115V, 60Hz

Incluye tubo de silicón de 70cm. y filtro FA-50 MILLEX para protección de humedad.