

## BOMBA DE DIAFRAGMA MANUAL CON MANÓMETRO



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Sondas de Succión](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Bomba de Diafragma Manual con Manómetro

Información del producto:

Fácil de transportar, operada con una mano e independiente de cualquier fuente de alimentación, la bomba manual es ideal para uso en campo y al mismo tiempo ofrece una alternativa rentable a las bombas electrónicas. Para aplicaciones de servicio pesado, ofrecemos una bomba manual de aluminio robusta que se puede utilizar para generar vacío y sobrepresión. La versión más ligera hecha de PVC solo funciona en el rango de vacío, pero ofrece una carrera mucho más grande y, por lo tanto, ahorra trabajo y tiempo. La presión respectiva se muestra a través del manómetro integrado. Las conexiones están diseñadas para mangueras con un diámetro interior de 6 mm. Es libre de mantenimiento, autolubrificante y en gran medida resistente a la corrosión.

Ventajas:

- Libre de mantenimiento.
- Independiente de la fuente de alimentación.
- Barato.

Especificaciones Técnicas:

Material	PVC	Aluminio
Levanta	32 ml	16 ml
Succión	850 mbar	850 mbar
Presión	---	2 bar

Detalles de pedido:

Art.-Nr.: 241002 PVC 32 ml de elevación.

Art.-Nr.: 241009 Aluminio 16 ml de elevación.

Descargas:



COTECNO

COTECNO