

Bomba manual de **SUCCIÓN PUMA**

- La construcción de la bomba es muy sólida.
- Se puede utilizar en cualquier lugar Portátil, compacto y ligero.
- Fácil de usar con una sola mano.
- Recipiente recolector desechable y catéteres.
- Parada automática cada vez que se llena.
- Tiene un diseño de bomba de doble cámara.
- A través de la boquilla de aspiración de 10 mm el flujo de aire libre máximo es de 70 litros/min.
- La bomba puede aspirar 250 ml del fluido espeso en unos dos segundos.
- No se gasta tiempo en crear vacío y la aspiración es continua.
- La boquilla de aspiración de orificio pequeño puede ser retirada fácilmente.
- Puede ser esterilizada en autoclave a 121°C.



Bomba de succión con **TUBO Y BOLSA**

- Fácil de manejar, fiable y con una buena relación precio-rendimiento.
- Es de uso rápido, seguro y eficaz, con succión oral inmediata.
- La bomba de succión está diseñada para proporcionar una operación y mantenimiento simples en todas las aplicaciones de succión.
- Es perfecta para la succión de emergencia de las secreciones de las vías respiratorias con seguridad, rapidez y eficacia.
- Cada unidad incluye una bomba reutilizable, un recipiente de succión y tubos.
- Está diseñada con protección de desbordamiento incorporada.
- Sistema de doble válvula que promueve un funcionamiento continuo con una mano Portátil, compacto y ligero
- Capacidad de fluido: 1 litro.

PRSP00001. Bomba de succión con tubo y bolsa

