

BOMBA “MAN 12 y MAN 19”

INSTRUCCIONES DE UTILIZACIÓN:

La bomba de trasvase de accionamiento manual que usted ha adquirido, está especialmente diseñada, construida y garantizada para bombear productos químicos según la siguiente tabla:

Modelo	ácidos	álcalis	Soluciones salinas	líquidos fotográficos	detergentes	alcoholes	agua	Solventes aromáticos	Solventes	Acetonas y cetonas	Acetatos e hidrocarburos	Glicerina y vaselina	esencias	cosméticos	fármacos
MAN 12-PI		x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x
MAN 12-PP	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x
MAN 12-T		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
MAN 19-PI		x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x
MAN 19-PP	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x	x	x

PRECAUCIONES DE USO:

Dado que el vástago de accionamiento ha sido calculado para absorber los esfuerzos de bombeo y solo algunos esfuerzos de flexión recomendamos que para las operaciones de traslado y posicionamiento de la bomba, se sujete del cuerpo principal y con el vástago protegido dentro del cuerpo de la bomba.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO:

Esta bomba es de bajo mantenimiento y solo deben tenerse en cuenta los siguientes pasos a seguir:

Periódicamente, debido al desgaste propio del uso, se presentará en la entrada del vástago sobre la parte superior de la bomba, alguna pérdida de líquido. La misma se soluciona ajustando suavemente el tapón (pos. 2) hasta que la pérdida se elimine.

ATENCIÓN: el ajuste debe ser suave y no excederse ya que, el apriete excesivo reduce la vida útil de la empaquetadura de teflón (pos. 4)

Cada 4 o 5 de estos ajustes, se debe aflojar el tapón y agregar una vuelta de cordón para que la empaquetadura no pierda capacidad de sellado.

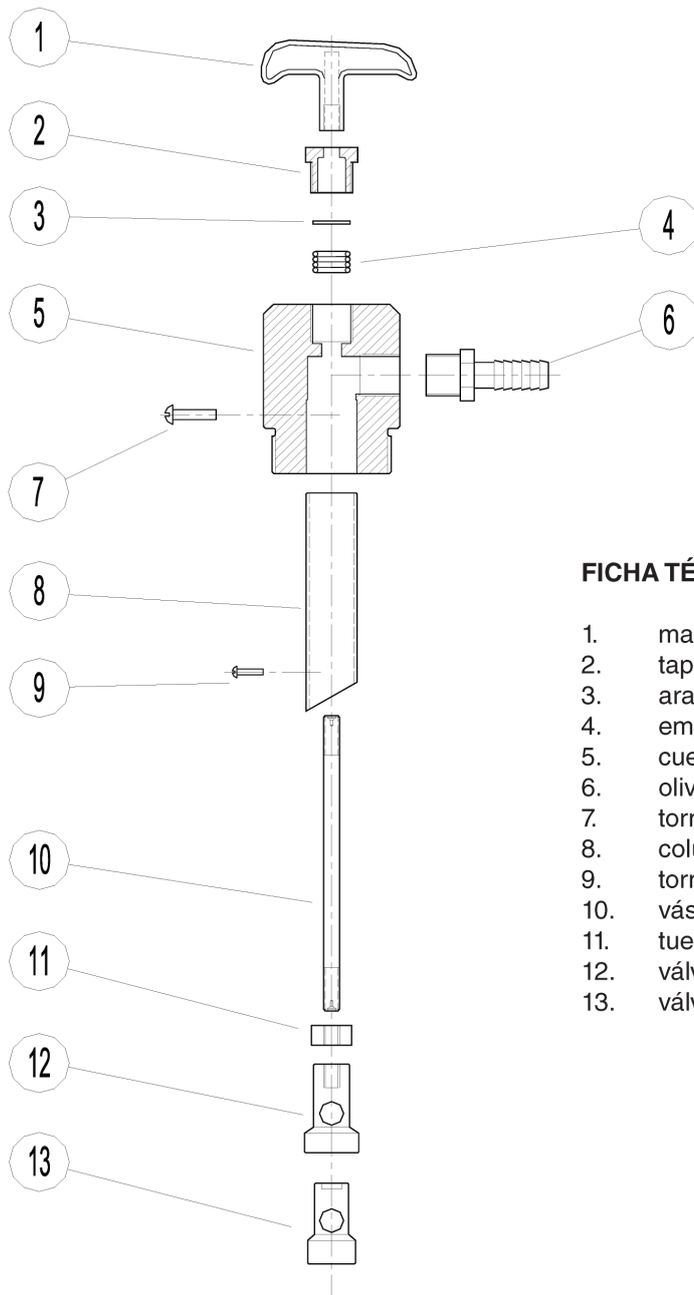
KIT DE REPUESTOS SUGERIDO:

Cordón de teflón para empaquetadura (pos. 4)

Manija de accionamiento (pos. 1)

Oliva de conexión (pos. 6)

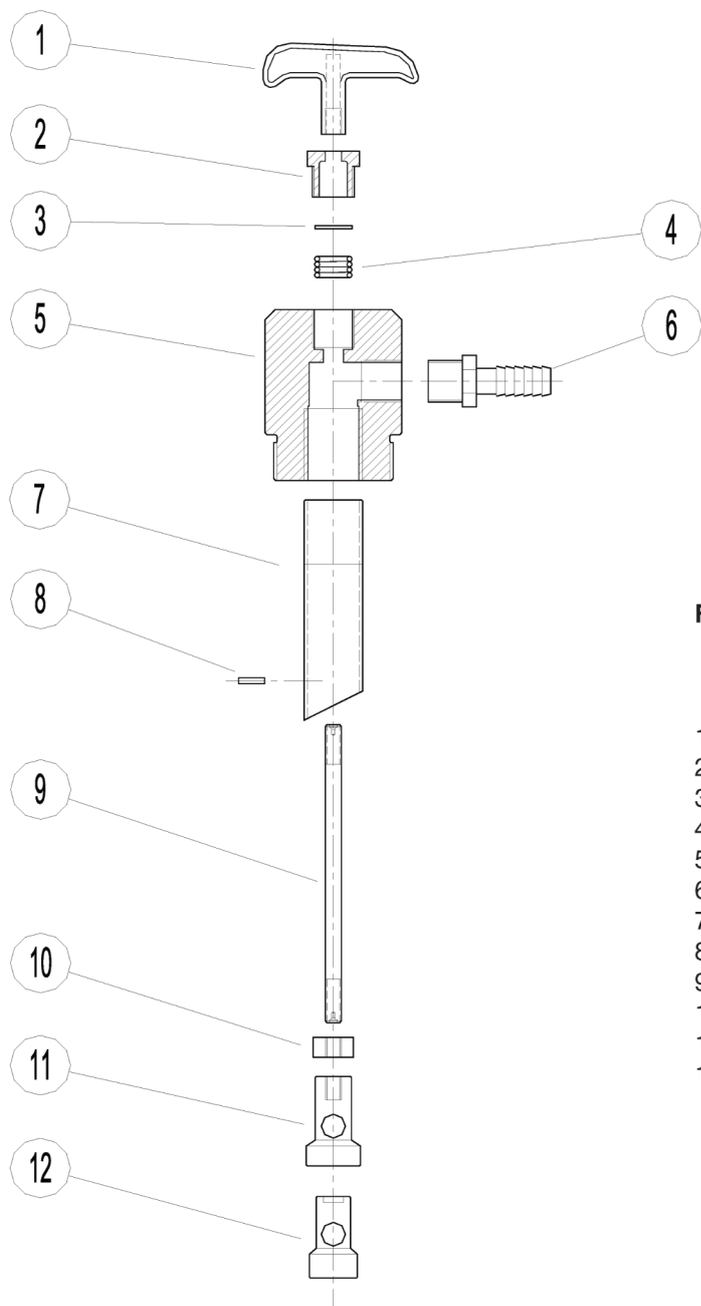
BOMBA "MAN 12 T"



FICHA TÉCNICA:

1. manija de accionamiento
2. tapón de ajuste de empaquetadura
3. arandela
4. empaquetadura de teflón
5. cuerpo principal
6. oliva de conexión
7. tornillo RW 3/16"
8. columna de succión
9. tornillo RW 1/8"
10. vástago de accionamiento
11. tuerca
12. válvula de pistón
13. válvula de pie

BOMBA "MAN 12 y MAN 19 PP y PI"



FICHA TÉCNICA:

1. Manija de accionamiento
2. tapón de ajuste de empaquetadura
3. arandela
4. empaquetadura de teflón
5. cuerpo principal
6. oliva de conexión
7. columna de succión
8. espina maciza
9. vástago de accionamiento
10. tuerca
11. válvula de pistón
12. válvula de pie

MARZO PUMPS S.A.

Zamudio 360 – B 1872 AYD – Sarandi, Avellaneda .Pcia. de Bs.As.

Líneas rotativas, Teléfono y Fax : (011) 4203 - 3440

ventas@marzopumps.com

Visite nuestra Web : www.marzopumps.com

Celular Corporativo : 154 408 1495