

**PISTOLAS DE CONTROL DE ACEITE**

**PISTOLAS DE CONTROL DE ACEITE**



USO INDUSTRIAL



- Resolución: 0.10 Litros o cuartos de galón.
- Alta precisión y control en la entrega del fluido.
- Uso recomendado: aceites con viscosidad de hasta grado SAE 140, diésel, queroseno, refrigerante de motor (RTU).
- No use con: fluidos base agua, gasolina, etc.



- Alta precisión y control en la entrega del fluido.
- El flujo puede ser medido en: litros, galones, cuartos de galón, pintas y decilitros.
- Uso recomendado: aceites con viscosidad de hasta grado SAE 140, diésel, queroseno, refrigerante de motor (RTU).
- No use con: fluidos base agua, gasolina, etc.



- Gran control en la entrega del fluido.
- Uso recomendado: aceites con viscosidad hasta grado SAE 140.
- No use con: fluidos base agua, gasolina, etc.



CÓDIGO	23631	23632	23630
TIPO	Mecánica	Digital	Manual
FLUJO	1 a 30 LPM	1 a 30 LPM	Hasta 30 LPM
PRECISIÓN:	+/- 1%	+/- 1%	-
REPETIBILIDAD:	0.30%	0.20%	-
PRESIÓN DE TRABAJO:	1,000 psi / 70 bar	1,000 psi / 70 bar	1,000 psi / 70 bar
☑	1	1	1
MAYOREO	\$8,940	\$8,615	\$1,575
MENUDEO	\$10,370	\$9,993	\$1,827

**LLAVE PARA TAMBO**

**LLAVE PARA TAMBO**



USO INDUSTRIAL

**NO PRODUCE CHISPA**



- Fabricada en aluminio fundido, endurecido y templado para mayor resistencia.
- Ofrece seguridad para uso en áreas inflamables y tambos de combustible.
- Por su diseño reduce la fuerza necesaria para abrir el tambor previniendo lesiones en el usuario.

**BOLSA**

CÓDIGO	LONGITUD	CAPACIDAD	☑	MAYOREO	MENUDEO
23640	10-1/2"	2" y 3/4"	1	\$369	\$428

**GRIFO PARA TAMBO**

**GRIFO PARA TAMBO**



USO INDUSTRIAL

**RESISTENCIA A LA CORROSION**

**ORIFICIO PARA CANDADO**



- Se adapta a tambos plásticos o de metal de 205 l.
- Fabricado en polietileno.
- No usar con gasolina, químicos o solventes.
- Fácil instalación sin utilizar ninguna herramienta.
- Práctico gancho para colgar el recipiente a llenar durante el suministro.
- Facilita el suministro de fluidos con el tambor colocado horizontalmente.

**CABALLETE**

CÓDIGO	ROSCA	☑	MAYOREO	MENUDEO
23641	2"	1	\$400	\$464

**BOMBAS EXTRACTORAS DE PALANCA PARA ACEITE**

**BOMBA EXTRACTORA DE PALANCA CON CUBETA PARA ACEITE**



USO INDUSTRIAL



- Para aceites de baja, media y alta viscosidad.

CÓDIGO	CAPACIDAD	SUMINISTRO	☑	MAYOREO	MENUDEO
23624	16 l / 4,22 gal	125 ml / bombeo	1	\$2,515	\$2,917

**BOMBA EXTRACTORA PARA ACEITE**



USO INDUSTRIAL



- Suministra: 60 ml/bombeo.
- Para cubetas de 19 litros.

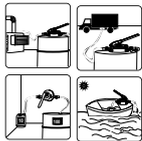
CÓDIGO	DIÁMETRO	CAPACIDAD CONTENEDOR	☑	MAYOREO	MENUDEO
2362	12"	11 a 22 kg	1	\$1,000	\$1,160

**BOMBAS DE TRANSVASE**

**BOMBA DE TRANSVASE DE DIAFRAGMA**



USO INDUSTRIAL



**VIDEO**

- Bomba 2 en 1.
- Fija o portátil: para transferir líquidos de un tanque a otro.
- Bomba de desagüe: para drenar zonas inundadas.
- Con opción para fijarse en paredes, muros o columnas.
- Para agua, agua de mar, diésel, biodiésel, queroseno, gasolina, aceite mineral o sintético, anticongelante, emulsiones o líquidos con pequeñas partículas suspendidas.
- No recomendada para urea o líquidos alimenticios.

CÓDIGO	SUMINISTRO	☑	MAYOREO	MENUDEO
23626	16,7 l / 4,40 gal / minuto	1	\$3,760	\$4,362

**BOMBA DE TRANSFERENCIA**



USO INDUSTRIAL



- Para aceites de motor, hidráulico, de dirección, de transmisión, anticongelantes, líquidos de freno, diésel y agua.
- Ideal para transferir fluidos de un contenedor a otro sin escurrir.
- Incluye manguera de succión y descarga.
- Cuerpo de latón y tapas de neopreno fácil de limpiar.
- Resistente a líquidos corrosivos y no corrosivos.

CÓDIGO	CAPACIDAD	LONGITUD TOTAL	DIÁMETRO DE CILINDRO	☑	MAYOREO	MENUDEO
23627	100 ml / 3,38 oz	10-1/2"	1-1/4"	1	\$1,050	\$1,218

**PISTOLA DE SUCCIÓN**



USO INDUSTRIAL



- Para transferir o succionar líquidos no corrosivos.
- Ideal para succionar aceite derramado principalmente por maquinaria y equipo industrial.
- Cuerpo y tapas de lámina de acero.

CÓDIGO	CAPACIDAD	☑	MAYOREO	MENUDEO
23625	500 ml / 16,9 oz	1	\$340	\$394