



Catálogo de productos **FLEXBIMEC**



Precios de lista, no incluyen IGV.

¿QUIERES COMPRAR EN CUALQUIER MOMENTO?

- Compra fácil, rápido y seguro desde donde quiera y a la hora que quiera 24/7 en nuestro renovado Ecommerce.

ecommerce.autorex.com.pe

- Para conocer nuestras marcas, productos, redes sociales, Ecommerce y plataforma de Súper Profesionales ingresa a:

emasa.pe

**¡Todos nuestros productos
a un solo Click!**





Los conocimientos que han obtenido a lo largo de su extensa trayectoria en el mercado le han permitido especializarse en la fabricación de equipamientos y componentes para el engrase, manipulación, trasvases de aceites, gasóleos y por lo tanto, desarrollar una amplia gama de productos para la lubricación. Flexbimec ha sido certificada por la UNI en ISO 9001:2015

Bomba de engrase manual a palanca de 16 kg portátil

Código APSA: **R5.5100**

Código proveedor: **00 5100**



Bomba de engrase manual a palanca con depósito de 16 kg portátil, con tubo flexible de 1/4" R1AT largo 1.5m, grifo de cierre y tubo rígido con boquilla de engrase.

Precio: **\$ 190,97**

Bomba de engrase manual a palanca de 16 kg portátil

Código APSA: **R5.5105**

Código proveedor: **00 5105**



Bomba de engrase manual a palanca con depósito de 16 kg portátil, con tubo flexible de 1/4" R1AT largo 1.5m, grifo de cierre y tubo rígido con boquilla de engrase.

Precio: **\$ 232,48**

Bomba de engrase manual a palanca de 16 kg portátil

Código APSA: **R5.5115**

Código proveedor: **00 5115**



Bomba de engrase manual a palanca con depósito de 16 kg portátil, con tubo flexible de 1/4" R1AT largo 1,5 m, grifo de cierre y tubo rígido con boquilla de engrase.

Precio: **\$ 307,21**

Equipo de engrase para bidones de 18/25 kg

Código APSA: **R5.4920C**

Código proveedor: **00 4920C**



Equipos móviles de engrase con bomba neumática para bidones de 18/25 kg, aptos para su uso en interior y exterior. Presión máxima 400 bar, compuesto por:

- Bomba neumática art. 4020;
- Tapa metálica art. 4302, Ø 330-290 mm;
- Plato seguidor art. 4314, Ø 310-260 mm;
- Manguera 1/4" R2T, de 3 m de longitud, art. 4503;
- Rótula triple art. 4221;
- Pistola de engrase art. 4205;
- Regulador de presión art. 7200;
- Carro con 2 ruedas, art. 4350.

Precio: **\$ 842,20**

Dispensador de aceite con depósito de 16 litros

Código APSA: **R5.5200**

Código proveedor: **00 5200**



Dispensador de aceite con depósito de 16 l de capacidad, portátil, con manguera de 1.5m de longitud y extensión curva.

Precio: **\$ 186,81**

Dispensador de aceite con depósito de 16 litros c/carr

Código APSA: **R5.5216**

Código proveedor: **00 5216**



Dispensador de aceite con depósito de 16 l de capacidad, móvil, con manguera de 1.5m de longitud y tubo acodado. Instalado sobre un carro de dos ruedas, art. 4350.

Precio: **\$ 298,90**

Recuperador móvil de aceite usado 80 litros

Código APSA: **R5.3179**

Código proveedor: **00 3179**



Recuperador móvil de aceite usado con capacidad 80 l, con embudo metálico anti-salpicadura de 10 l de capacidad. El diámetro de recogida puede ser ampliado con la corona adaptable al embudo (art. 3299).

OPCIONAL:

- Corona metálica que se fija al embudo, para ampliar la zona de recogida del aceite (art. 3299).

Precio: **\$ 635,63**

Accesorio ampliación embudo para 3179

Código APSA: **R5.3299**

Código proveedor: **00 3299**



Corona metálica que se fija al embudo, para ampliar la zona de recogida del aceite.

Precio: **\$ 76,80**

Equipo de engrase para bidones de 180 kg

Código APSA: **R5.4990C**

Código proveedor: **00 4990C**



Equipos móviles de engrase con bomba neumática para bidones de 180 kg, aptos para su uso en interior y exterior. Presión máxima 400 bar. Compuesto por:

- Bomba neumática, art. 4080;
- Tapa metálica art. 4308, Ø 600-560 mm;
- Plato seguidor art. 4319, Ø 590-540 mm;
- Manguera 1/4" R2T, de 3 m de longitud, art. 4503;
- Rótula triple art. 4221;
- Pistola de engrase art. 4205;
- Regulador de presión art. 7200;
- Carro con 4 ruedas, art. 4380.

Precio: **\$ 1374,12**

Estación neumática de suministro de aceite para bidones de 208 litros

Código APSA: **R5.ZL2994** Código proveedor: **ZL 2994**



Equipo neumático de suministro de aceite para bidones de 208 l, compuesto por:

- Bomba neumática 3:1, art. 2073;
- Adaptador de fijación de la bomba sobre el bidón, art. 4340;
- Enrollador carenado, art. 9013;
- Manguera de goma de 10 m de longitud Ø 1/2", art. 28710 (montado sobre el enrollador);
- Manguera de goma de 2 m de longitud, para conexión bomba, art. 28702;
- Enrollador, Ø 1/2", art. 28702;
- Pistola contadora electrónica para aceite, art. 2431;
- Regulador de presión, manómetro, separador de agua condensada, art. 7150.
- art. 9784 Soporte mural con bandeja opcional anti-goteo para pistolas.

Precio: **\$ 1664,54**

Pistola de aceite con contador electrónico flexible

Código APSA: **R5.2431** Código proveedor: **00 2431**



La nueva generación de contadores electrónicos digitales serie BLC tienen las siguientes características:

- Su funcionamiento está basado en un sistema de medición a través de engranajes ovales aplicados a una sonda de detección de impulsos electromagnéticos gestionada por componentes electrónicos. El contador gestiona tres valores o lecturas diferentes:

- 1) Totalizador para cada suministro individual.
- 2) Subtotal (suma de las cantidades suministradas).
- 3) Total absoluto (proporciona un inventario del aceite dispensado desde el inicio del uso del contador).

- El medidor tiene una pantalla grande con visualización simultánea de 2 totales diferentes (operación única y total absoluto);
 - La innovadora pantalla retroiluminada permite la lectura de los datos de suministro incluso en condiciones de poca luz.
 - Permite el cambio de la unidad de medida (litros, cuartos, pintas, galones).
 - Mayor precisión y repetitividad de la medición.
 - El contador electrónico digital va protegido con una carcasa externa de goma.
- Pistola de suministro de aceite con contador electrónico de engranajes ovales serie BLC con protección de goma, tubo flexible de goma 45° Ø 12 mm, boquilla anti-goteo automática y racor giratorio de M 1/2" BSP.

Precio: **\$ 325,76**

Bandeja antigoteo con fijación para pistola de control y manguera, para montaje a pared

Código APSA: **R5.9784**

Código proveedor: **00 9784**



Soporte mural con bandeja antigoteo para pistolas.

Precio: **\$ 87,40**

Carrete retráctil 15 m aceite 1/2", tipo carenado

Código APSA: **R5.9013+28715**

Código proveedor: **00 9013+28715**



Enrollador de manguera automático de acero pintado AISI 304, serie Carenada ideal para su uso en distancias máx. de 20 m con manguera de 1/2" ó hasta 25 m con manguera de 3/8". El enrollador se entrega normalmente sin manguera y puede ser utilizado con mangueras para aceite, anticongelante, grasa, aire y agua. En modelos de acero pintado las partes internas en contacto con el fluido pueden ser de acero inox, bajo pedido. OPCIONAL.- mecanismo /HB Kit de freno hidráulico, SOLO PARA LOS MODELOS art. 9013-9547.



Tubería de goma SAE 100 R1AT racorada a alta presión con conexiones "H" ***(TL) con rosca BSP, especial para el suministro de ACEITE Y GASOLEO/DIESEL a alta presión. Interior en goma sintética resistente a los fl uidos hidráulicos, con refuerzo de una malla trenzada de acero tratado y recubierta de goma de alta resistencia a la abrasión y a los agentes atmosféricos.

Precio: **\$ 821,98**

Pistola de engrase con extensión flexible y boquilla hidráulica de 4 grapas

Código APSA: **R5.4206**

Código proveedor: **00 4206**



Pistola de engrase de acero galvanizado, con tubo flexible de goma y boquilla de engrase. Presión de trabajo máx 800 bar.

Precio: **\$ 70,71**

Rótula triple para pistola de engrase

Código APSA: **R5.4221**

Código proveedor: **00 4221**



Rótula triple con rosca de conexión M/H 1/4" BSP, para montaje entre manguera de suministro y pistola de engrase. Permite una rotación completa en los ejes.

Precio: \$ **44,10**

Bomba de diafragma para transvase 100 litros/minutos

Código APSA: **R5.8320**

Código proveedor: **00 8320**



Bomba neumática de diafragma de doble membrana auto aspirante, nos permite la aspiración hasta 5 m. en altura y 9,8 en horizontal, especialmente indicadas para el trasvase de fluidos que puedan tener pequeñas partículas de hasta 4 mm art. 8320 y 7,5 mm art. 8321, fabricadas con cuerpo en PP, membranas en HYTREL+PTFE, esferas SS y juntas de VITON®. Aptas para su uso en ambientes con riesgo de explosión con certificación ATEX EXII 3/3 GD c IIB T 135°C.

Precio: \$ **1328,46**

Soporte para montaje de bomba de diafragma 8319-8320

Código APSA: **R5.7818**

Código proveedor: **00 7818**



Soporte metálico para el montaje de art. 8319-8320.

Precio: \$ **62,27**

Manguera 3/4", 2 m, para la succión + acople rápido

Código APSA: **R5.28802+2264F**

Código proveedor: **00 28802 + 00 2264F**



Manguera y Enchufe rápido hidráulico Macho/Hembra con válvula de retención disponibilidad con roscas de conexión BSP o NPT.

Precio: **\$ 207,57**

Manguera de descarga 3/4", 1.5 m

Código APSA: **R5.288015**

Código proveedor: **00 288015**



Manguera para Gasóleo/Diesel 3/4" x 1.5m, presión máxima 16 bar

Precio: **\$ 83,03**

Enrollador automático carenado en plástico 15 m

Código APSA: **R5.9400+3615**

Código proveedor: **00 9400+3615**



Enrollador automático carenado en plástico 15 m, (nylon + polipropileno), con soporte orientable, ideal para aplicaciones de aire comprimido y agua (temperatura -10°C hasta +60°C) completo con tubería en poliuretano. Conexión entrada aire 1/4" BSP. Presión de trabajo máx. 20 bar.

Precio: **\$ 307,21**

Manguera para la alimentación de aire (3/8", 1,5 m, pvc) + acople rápido

Código APSA: **R5.38015+7692F/38**

Código proveedor: **00 38015 + 00 7692/F38**



Manguera para la alimentación de aire (3/8", 1,5 m, PVC) + acople rápido

Precio: **\$ 53,99**

Carrete c/manguera de aceite 10 m x 1/2" tipo abierto

Código APSA: **R5.9016+28710**

Código proveedor: **00 9016+28710**



Enrollador de manguera automático de acero pintado o inoxidable AISI 304, serie Estándar, ideal para su uso en distancias máx. de 20 m con manguera de 1/2" ó hasta 25 m con manguera de 3/8". El enrollador se entrega normalmente sin manguera y puede ser utilizado con mangueras para aceite, anticongelante, grasa, aire y agua. En modelos de acero pintado las partes internas en contacto con el fluido pueden ser de acero inox, bajo pedido.

Precio: **\$ 631,02**

Bomba neumática para aceite ratio 5:1, directo a bidón de 205 litros, caudal de despacho 22 litros/minutos

Código APSA: **R5.2025TWDE**

Código proveedor: **00 2025TWDE**



Bombas neumáticas de aceite para su uso con aceites y lubricantes equipadas con doble válvula de escape del aire, garantizando un mayor caudal que en las versiones equivalentes tradicionales.

Precio: **\$ 539,69**

Bomba neumática 3:1 para el suministro de aceite

Código APSA: **R5.2020**

Código proveedor: **00 2020**



Bomba recomendada para:
- Distancia hasta 100 m
- Fluidos de baja y media viscosidad

Precio: **\$ 496,58**

Regulador de presión de aire con manómetro, lubricador, filtro

Código APSA: **R5.7150**

Código proveedor: **00 7150**



Regulador de presión de aire con manómetro, lubricador, filtro separador del agua condensada con purgador automático y rueda giratoria que permite la regulación de la presión y su bloqueo. conexión M 1/4" BSP

Precio: **\$ 97,33**

Pistola contadora electrónica con preselección para aceite

Código APSA: **R5.2839**

Código proveedor: **00 2839**



Pistola de suministro de aceite con contador electrónico de engranajes ovales serie Oil Gate+ con tubo flexible 90° Ø 12 mm y Art. 2837 boquilla anti-goteo automática.

Precio: **\$ 909,74**

Bomba manual aceite rotativa

Código APSA: **R5.5301**

Código proveedor: **00 5301**



Bombas manuales a palanca y rotativas para trasvase de fluidos, anticongelante y gasóleo/diesel.

Precio: **\$ 86,60**

Bomba de engrase manual a palanca 400 g ø 54 mm

Código APSA: **R5.4400/4**

Código proveedor: **00 4400/4**



Bomba de engrase manual a palanca, para cartuchos ó grasa a granel, equipada con tubo flexible de 300 mm. y boquilla de engrase.

Para uso con grasa hasta NLGI 2.

Precio: **\$ 45,67**

Boquilla hidráulica de 4 grapas, rosca m10 x 1

Código APSA: **R5.4220**

Código proveedor: **00 4220**



Boquilla hidráulica de 4 grapas, con rosca M10x1

Precio: **\$ 5,96**

Boquilla antigoteo automática para pistolas de control

Código APSA: **R5.2114**

Código proveedor: **00 2114**



Boquilla antigoteo automática para pistolas de control para el suministro de aceite. Ø 12 mm - de 34 mm.

Conexión H 10x1 mm.

Precio: **\$ 13,07**

Filtro regulador lubricador 1/2"

Código APSA: **R5.7151/12**

Código proveedor: **00 7151/12**



Lubricador de aceite, realiza una nebulización de una pequeña cantidad de aceite a través del flujo del aire comprimido, lubricando la parte interna de la bombas neumáticas, alargando la vida útil de las mismas. También a baja presión.

Precio: **\$ 87,18**

Manguera espiral 6 x 8 mm, en rilsan, longitud 7,5 m

Código APSA: **R5.7550**

Código proveedor: **00 7550**



Manguera Rilsan® espiral 8x6 mm de 7,5 m de longitud con racor M-M 1/4\"/>

Precio: **\$ 37,38**

ATENCIÓN AL CLIENTE



Conoce nuestra plataforma mejorada para atender tus consultas y reclamos de manera oportuna.

La consultas y reclamos se reciben a través del formulario que se encuentra en la página web de Emasa.

emasa.pe





 Emasa

 @emasaperu

 emasa.pe



Ventas Lima:

Ventas Provincia: