

## Equipo neumático para distribución de aceite

PARA  
ACEITES



No incluye bidón ni reja, la foto es solamente ilustrativa

Te ofrecemos importar estos productos directo de fábrica

más información en gimbel@gimbelmexicana.com

REPRESENTANTE  
EXCLUSIVO



Características:

- Equipo estacionario neumático para suministro de aceite para montaje sobre contenedores IBC, compuesto por:
  - Consola metálica para montaje lateral sobre el contenedor, art. 2201
  - Bomba neumática 3:1, art. 2075
  - Adaptador de fijación de la bomba sobre el bidón, art. 4340
  - Regulador de presión con manómetro, art. 7200
  - Pistola contadora electrónica para aceite, art. 2726
  - Manguera de caucho de 3 m de longitud 1/2", art. 28703
  - Manguera de aspiración con adaptador de conexión al contenedor
- Hecho en Italia

Código	Número	Precio
14ACEITE230FL	8208	\$17,429.00

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

## Bomba neumática para descarga

PARA  
ACEITES



Características:

- Bomba neumática de diafragma de doble membrana para la extracción de aceite y combustible, apto para su uso en atmósfera explosiva según normativa ATEX ZONA 2
- Permite su funcionamiento en seco, auto aspirante hasta 6 m, sin mecanismos eléctricos, nos permite bombear líquidos muy viscosos
- Fabricada en cuerpo de aluminio
- Para aceite usado • Hecho en Italia



Número	Caudal máx.	Long. máx. aspiración	Díámetro máx. salida	Conexión de entrada de aire	Conexión de salida	Consumo de aire	Peso
8319	50 L/min	5 m	3.0 mm	H 1/4"	M 1/2"	200 L/min	6.5 Kg
8320	100 L/min	6 m	3.5 mm	H 3/8"	M 3/4"	250 L/min	7 Kg
8321	165 L/min	6 m	7.5 mm	H 1/2"	M 1"	800 L/min	15 Kg

Número	Medidas (A-B-C) mm	Precio	
14ACEITE241FL	8319	222x156x233	\$19,420.72
14ACEITE242FL	8320	265x177x246	\$17,429.00
14ACEITE243FL	8321	370x222x365	\$28,520.92

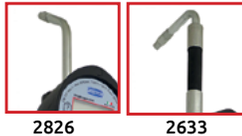
Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

## Contador electrónico para aceite

- 2826 Extensión rígida diámetro 12mm a 45° con boquilla anti goteo automática y racor giratorio 1/2" (M-M) BSP
- 2833 Extensión flexible con curva a 90° rígida con boquilla anti goteo automática y racor giratorio 1/2" (M-M) BSP

PARA  
ACEITES

PESO:  
1.5KG



Características:

- Contador electrónico de engranajes ovales, con pistola de control, boquilla y rótula giratoria
- Los contadores tienen las siguientes ventajas:
  - Pistola de control cuerpo en aluminio anodizado suministro
  - Mayor precisión en la medición con tres números decimales
  - Menor gasto de energía de las baterías.
- Hecho en Italia



Número	2633/2626
Rosca de conexión	1/2"
Caudal mín. - máx. (L/min)	1-20
Rango de temperatura	mín. +10 °C máx. + 50 °C
Presión máx. (bar)	40
Precisión de medición	+/- 0.5%
Indicador parcial, reseteable	9,999 L
Totalizador, no reseteable	9,999L

Código	Número	Precio
14ACEITE231FL	2633	\$10,742.76
14ACEITE222FL	2626	\$6,224.56

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

## Contador electrónico para aceite

CE

El contador cumple las especificaciones exigidas por la Directiva Europea del OIML R117-1 (sistemas de medición dinámica para fluidos hidráulicos, excepto agua) y Welmec 7.2 - Manual software 2018.

PARA  
ACEITES



Características:

- Con certificación MID-MI005
- Contador electrónico de engranajes ovales, visor del paso del fluido con protección de goma
- Tubo flexible de goma 90° Ø 12 mm,
- Boquilla anti-goteo automática y racor giratorio de M 1/2" BSP.
- Hecho en Italia



Número	2545
Rosca de conexión	1/2"
Caudal mín. - máx. (L/min)	0,5-10 l/min
Rango de temperatura	mín. +5 °C máx. + 40 °C
Presión máx. (bar)	20
Precisión de medición	+/- 0.5%
Medición mínima en pantalla	0.005 Litros
Grado de protección	IP 64

Código	Número	Precio
14ACEITE279FL	2545	\$30,972.00

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza