

REPRESENTANTE
EXCLUSIVO

Equipo neumático para distribución de aceite

Te ofrecemos importar estos productos directo de fábrica

más información en gimbel@gimbelmexicana.com

PARA ACEITES



No incluye bidón ni reja, la foto es solamente ilustrativa

- 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	\$18,350.04

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Bomba neumática para descarga

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



PARA ACEITES



Número	Caudal máx.	Long. máx. aspiración	Diámetro 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

Código	Número	Medidas (A-B-C) mm	Precio
14ACEITE241FL	8319	222x156x233	\$20,447.32
14ACEITE242FL	8320	265x177x246	\$18,350.04
14ACEITE243FL	8321	370x222x365	\$30,027.76

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Contador electrónico para aceite

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.
- **2826/2830** 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
- Hecho en Italia



PARA ACEITES



2833



2826/2830

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
Peso	1.5 Kg

Código	Número	Precio
14ACEITE231FL	2633	\$11,310.00
14ACEITE222FL	2626	\$6,552.84

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Contador electrónico para aceite

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



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



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