

## Equipo neumático de engrase

## Características:

- Para tambores de hasta 612 mm de diá. con capacidad de 400 lbs 180 kg
- Construida completamente de metal
- Incluye un filtro dentro del tubo de succión
- Tapa metálica: diá. int. 615 mm
- Plato: diámetro 600 mm
- Con entrada para tubo: 29.5mm
- Tubo de succión: long. 940mm
- Manguera de alta presión: long. 213mm
- Tubo extensión long. 150mm y boquilla de 4 garras
- Para trabajo pesado
- Accesorios:
  - Bomba, Tapa, Plato, Manguera, Rotula "Z" y Pistola Neumática.

Presión de trabajo	30 a 150 PSI
Máx. presión de trabajo	150 PSI
Máx. presión de salida	7 500 PSI
Conexión de salida	1/4" NPT (hembra)
Conexión de entrada	1/4" NPT (hembra)
Consumo de aire	230 L x min.
Salida de grasa	1.10 kg x min.
Nivel de sonido	81 db.



Código	Número	Precio
14BOMBAS037GZ	45417	\$24,904.04

Unidad: 1 pieza Master: 2 piezas

Precios en catálogo de Ferretería

## Equipo neumático para distribución de aceite

## Características:

- Equipo estacionario neumático para suministro de aceite, para bidones de 208 L, compuesto por:
  - Bomba neumática 3:1, art. 2020
  - Adaptador de fijación de la bomba sobre el bidón, art. 4340
  - Enrollador abierto con brazos orientables, art. 9081
  - Manguera de caucho de 15 m de longitud 1/2", art. 28715 (montado sobre el enrollador)
  - Manguera de caucho de 2 m de longitud, para conexión bomba – enrollador, 1/2", art. 28702
  - Pistola contadora electrónica para aceite, art. 2626
  - Regulador de presión, manómetro y separador de agua condensada, art. 7180
- Hecho en Italia
- MARCA FLEXBIMEC

Código	Número	Precio
14ACEITE228FL	2984	\$30,147.24

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería



## Equipo neumático para distribución de aceite

## Características:

- Equipo estacionario neumático para suministro de aceite para montaje sobre contenedores, compuesto por:
  - Adaptador de fijación de la bomba sobre el bidón, art. 4340
  - Regulador de presión, manómetro y separador de agua condensada, art. 7180
  - Pistola contadora electrónica para aceite, art. 2626
  - Manguera de caucho de 1.5 m de longitud, para conexión bomba – enrollador, 1/2", art. 287015
  - Soporte mural con bandeja antigoteo, art. 9784
- Consola metálica para montaje sobre el contenedor, art. 9785
- Enrollador abierto, art. 9016
- Manguera de caucho de 15 m de longitud 1/2", art. 28715 (montado sobre el enrollador)
- Manguera de caucho de 2 m de longitud, para conexión bomba – enrollador, 1/2", art. 28702
- Bomba neumática 3:1, art. 2020130

Código	Número	Precio
14ACEITE227FL	2994	\$51,968.00

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería



## Equipo neumático para distribución de aceite

## Características:

- Equipo estacionario neumático para suministro de aceite, para bidones de 208 L, compuesto por:
  - Bomba neumática 3:1, art. 2020
  - Adaptador de fijación de la bomba sobre el bidón, art. 4340
  - Enrollador abierto con brazos orientables, art. 9081
  - Manguera de caucho de 15 m de longitud 1/2", art. 28715 (montado sobre el enrollador)
  - Manguera de caucho de 2 m de longitud, para conexión bomba – enrollador, 1/2", art. 28702
  - Pistola contadora electrónica para aceite, art. 2626
  - Regulador de presión, manómetro y separador de agua condensada, art. 7180
- Hecho en Italia
- MARCA FLEXBIMEC

Código	Número	Precio
14ACEITE229FL	8210	\$36,775.48

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Precios en catálogo de Ferretería



No incluye  
bidón ni reja la  
foto es solamente  
ilustrativa

