



Llave para tuerca de tambo de 2" y 3/4"



Características:

- Herramienta para abrir todo tipo de tambos
- Fundición de aluminio endurecido y templado para mayor resistencia
- Los extremos de la llave están diseñados para encajar perfectamente en la mayoría de los tapones de tambor de 2" y 3/4"
- Diseño compacto para un fácil almacenamiento.

Código	Número	Precio
14ACEITE273GZ	DRW/AL-01	\$676.28

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

Válvula de plástico



Características:

- Para tambores de 20.5 L
- Cuerda 3/4" (macho)
- Fabricado en plástico resistente
- Facilita la salida del líquido en un tambor colocado en posición horizontal
- Para tambos de petróleo, aceite, agua, refrigerantes y otros líquidos no corrosivos
- Con ojillos para candado



Código	Número	Precio
14VALVUL077GZ	44387	\$139.20

Unidad: 1 pieza Master: 25 piezas

Indicador de nivel para tambor



USO



No incluye tambor.

Características:

- Rosca: 3/4"
- Flotador parcialmente lleno con agua, se mueve a medida que el nivel del líquido sube o baja
- Para bidones de petróleo o combustible con flotador de polietileno
- Se puede usar con agua, refrigerantes y otros líquidos
- Indicador de 0 a 210 litros.

Código	Número	Precio
14ACEITE272GZ	DLI/3-4/N	\$1,411.72

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

Manguera extractora para solventes



Características:

- Para: agua, ácidos alcalinos, detergentes, thinner, xilol, gas nafta, diesel, gasolina, gasavión, turbosina, etc.
- Manguera de PVC flexible, con válvula de polietileno HDPE
- No contiene partes metálicas
- Gasto aproximado: 20 L por min
- Se suaviza a los 75° C

Código	Diámetro		Longitud	Precio
	Interior	Exterior		
14MANGUE024SM	19 mm	26 mm	2 m	\$287.45

Unidad: 1 pieza Master: 20 piezas

Bomba neumática para aceite radio 1.3:1



Características:

- Bomba neumática de aceite con alto caudal para el uso con aceites de viscosidad baja y tuberías con distancias cortas
- Para anticongelante y aceite usado
- Simple efecto
- Hecho en Italia

Los valores indicados en la tabla se basan en los siguientes parámetros:

Aceite hidráulico Viscosidad ISO32 a 22°C – presión de aire comprimido 8 bar – salida libre



REPRESENTANTE EXCLUSIVO

Te ofrecemos importar estos productos directo de fábrica

más información en gimbel@gimbelmexicana.com

Alimentación aire comprimido	Aire comprimido mín. 2 bar / máx. 8 bar
Radio	1.3:1
Presión de salida	9 bar
Caudal	35 L/min
Conexión de entrada de aire	H 1/4" BSP
Conexión de salida	M 3/4" BSP
Consumo de aire	210 L/min
Longitud del tubo de aspiración	---
Diámetro del tubo de aspiración	55 mm
Medidas (mm)	110 x 530
Peso	4.5 Kg

Código	Número	Precio
14ACEITE200FL	2047	\$8,891.40

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

PARA ACEITES DE VISCOSIDAD BAJA/MEDIA

