



Contador electrónico para aceite

Características:

- Contador electrónico con pistola de control, cuerpo en aluminio anodizado, con protector para la palanca de suministro, extensión rígida diámetro 12 mm a 45° con boquilla anti goteo automática y racor giratorio 1/2" (M-M) BSP
- Hecho en Italia



Rosca de conexión	1/2"
Caudal mín. - máx. (L/min)	1-25
Rango de temperatura	mín. +10 °C máx. + 50 °C
Presión máx. (bar)	50
Precisión de medición	+/- 0.5%
Indicador parcial, reseteable	9,999 L
Totalizador, no reseteable	9,999L
Peso	1.5 Kg

Código	Número	Precio
14ACEITE226FL	2630	\$6,815.00

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Contador electrónico para lubricante

Características:

- Contador electrónico de engranajes ovales, con pistola de control, boquilla rótula giratoria
- Los contadores tienen las siguientes ventajas:
 - Pistola de control cuerpo en aluminio anodizado, con protector para la palanca de 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



2826 2830 2833



Número	2826/2830/2833
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	Uso para:	Precio
14ACEITE220FL	2826	Aceite	\$6,290.68
14ACEITE221FL	2830	Anticongelante	\$9,174.44
14ACEITE232FL	2833	Aceite	\$9,428.48

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Bomba para cubeta de aceite



Ilustración de como adaptar a la cubeta, se surte sin cubeta



Características:

- Para aceites de diferencial y motor
- Para cubetas (no incluida) de hasta 300 mm de diámetro con capacidad de 19 L
- Tapa metálica
- Manguera de plástico de 1.37 m de longitud
- Longitud del tubo: 455 mm
- Con boquilla de aluminio
- Tapa ajustable, diferente altura

Caudal por ciclo	Capacidad recomendado de depósito	Peso	Medidas (AxBxC) mm
0.5 L	19 L		

Código	Número	Precio
14BOMBAS031CH	501	\$1,320.08

Unidad: 1 pieza Master: 10 piezas

Bomba extractora de aceite con depósito



USO RECOMENDADO:

- Diferenciales de transmisión y aceites más pesados.

NO UTILICE:

- Líquidos a base de agua y otros medios corrosivos

- Cuerpo de bomba galvanizado con tapa de fundición de aluminio y brida de ajuste
- Cubierta de tambor de acero con terminado electrostático
- Pistón de fundición con anillos de latón
- Con manguera de PVC blando resistente al combustible, longitud 1.2 m, con boquilla para una descarga eficiente

Caudal por ciclo	Capacidad de depósito	Peso	Medidas (AxBxC) mm
	16 L		

Código	Número	Precio
14BOMBAS106GZ	OLP/16	\$4,181.80

Unidad: 1 pieza. Master: 1 pieza.

