

## LUBRICADOR PORTÁTIL



Lubricador portátil para herramientas neumáticas.  
Cód. 90709 861 114

Con rosca macho 1/4" G.  
Permite adosarse directamente a cualquier máquina neumática en el ingreso de aire comprimido.

Dosificación precisa y permanente.

Visualización continua de la cantidad disponible de aceite.

Datos técnicos	
Rosca	1/4"
Material	Latón y plástico
Peso	71 (gr)

Presión de régimen: 6 bar.

## ACEITE PARA MÁQUINAS NEUMÁTICAS



Aceite liviano especialmente formulado para sistemas de lubricación continua por niebla de aceite.

Aceite para máquinas neumáticas 1/2 litro.  
Cód. 00890 000

Desarrollo a base de aceite con alto grado de refinado y aditivos. Brindan propiedades lubricantes, anti-oxidantes y de anti-desgaste.

Posee un elevado índice de viscosidad.

Garantiza una óptima relación temperatura / viscosidad.

**Aplicaciones:**

Especialmente formulado para sistemas neumáticos, pero puede utilizarse como shock absorber.

Datos técnicos		
Propiedades	Valores típicos	Norma de referencia
Viscosidad a 37.8 °C	94 ssu	ASTM D-445
Viscosidad a 98.9 °C	42 ssu	ASTM D-445
Índice de Viscosidad	168	ASTM D-567
Densidad a 20 °c	0,855 Gr/ml	ASTM S-1298
Pto. De Inflamación	164 °C	ASTM D-92
N° de Neutralización	0,18 mgr KOH/gr	ASTM D-974
Índice de Saponificación	7,5 mgr KOH/gr	ASTM D-974
Pto. De Escurrimiento	-34 °C	ASTM D-97
Corrosión sobre cobre	1b	ASTM D-130