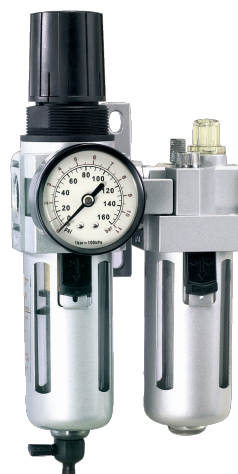




**P255**


**Filtro/regulador/lubricador**



## DETALLES DEL PRODUCTO

- Al comprimir aire atmosférico, que siempre tiene un índice de humedad, se genera agua líquida en los circuitos neumáticos. Es necesario filtrar este agua para proteger el circuito y las herramientas neumáticas.
- Para el resto de herramientas neumáticas usadas en reparaciones o talleres, es necesario usar un filtro de aire, un regulador y un lubricador.
- Capacidad del recipiente: 100 ml.
- Diámetro del manómetro: 50 mm.
- Rango de ajuste de la presión: 0,5-10 bar.
- Temperatura mín. de 5°C; temperatura máx. de 60°C.
- Flujo nominal: 3200 NL/mn.
- Tamaño de filtrado: 20 m.
- Conexión neumática: 1/2".

## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto	
<b>P255</b>	1.42 kg