

NEUMÁTICA

CONTENIDOS

- Tratamiento y depuración del aire comprimido.
- Descripción y funcionamiento de los elementos neumáticos:
 - Cilindros y motores
 - Válvulas y distribuidores
 - Controles de presión y caudal
 - Filtros, etc.
- Detectores de posición neumáticos y eléctricos.
- Circuitos neumáticos y electroneumáticos.
- Criterios de mantenimiento.
- Resolución de problemas y casos prácticos.