

FORMACIÓN EN REPARACIÓN DE DISTRIBUIDORES KNORR

1 - ¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

A personal técnico que necesite saber cómo reparar este tipo de distribuidor. El curso, debido a su duración y al no tratarse de un reciclaje, deberá ir dirigido a personal que conozca previamente otros tipos de distribuidores UIC.

2 - REQUISITOS DE ACCESO

Conocimientos técnicos de otros tipos de distribuidores.

3 - OBJETIVOS DEL CURSO

Conocer este tipo de distribuidor UIC, sus características, aplicaciones, elementos principales, comportamiento dentro del esquema neumático en sus diferentes procesos y funcionamiento para poder realizar labores de mantenimiento.

4 - CONTENIDOS

1. Definición.
2. Aplicaciones.
3. Características generales freno KE.
4. Tipos de distribuidores KE.
 - 4.1. Distribuidor KE0.
 - 4.2. Distribuidor KE1.
 - 4.3. Distribuidor KE2.
5. Funcionamiento general.
6. Elementos principales.
7. Características distribuidores KE.
8. Funcionamiento del distribuidor en los diferentes procesos.
 - 8.1. Carga del equipo.
 - 8.2. Frenado.
 - 8.3. Aflojamiento.
9. Desmontaje.
10. Limpieza.
11. Inspección.
12. Montaje.
13. Prueba.

5 - MODALIDAD

El curso se impartirá de manera presencial.

6 - DURACIÓN

21 horas.