

AIRTECT

Sistema de detección de fugas de plástico

La solución...

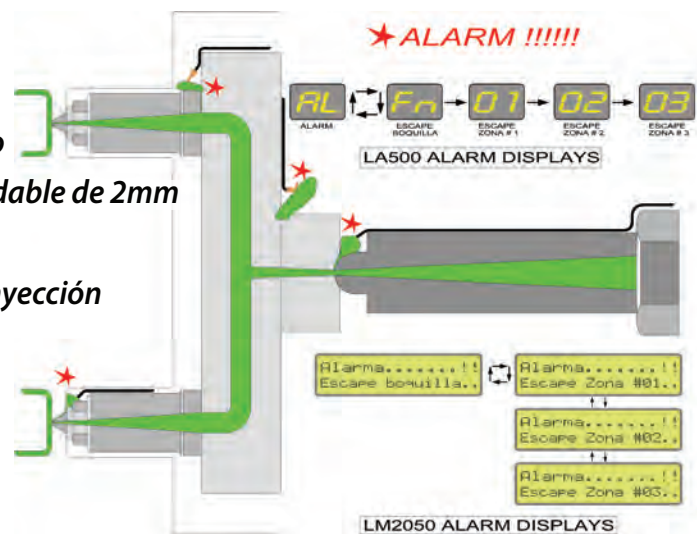


... para evitar estos problemas...



Sistemas de detección de fugas: modulares o fijos

- Protección hasta para 32 zonas en colada caliente, barril y boquilla
- Detección de presencia directa de plástico
- Tubería del sensor robusta de acero inoxidable de 2mm
- Monitoreo de temperatura del molde
- Interface programable con máquina de inyección
- Rápida recuperación de la inversión
- Tranquilidad 24/7
- Fácil instalación



info@plasgrom.com
www.plasgrom.com

¿Por qué Airtect?

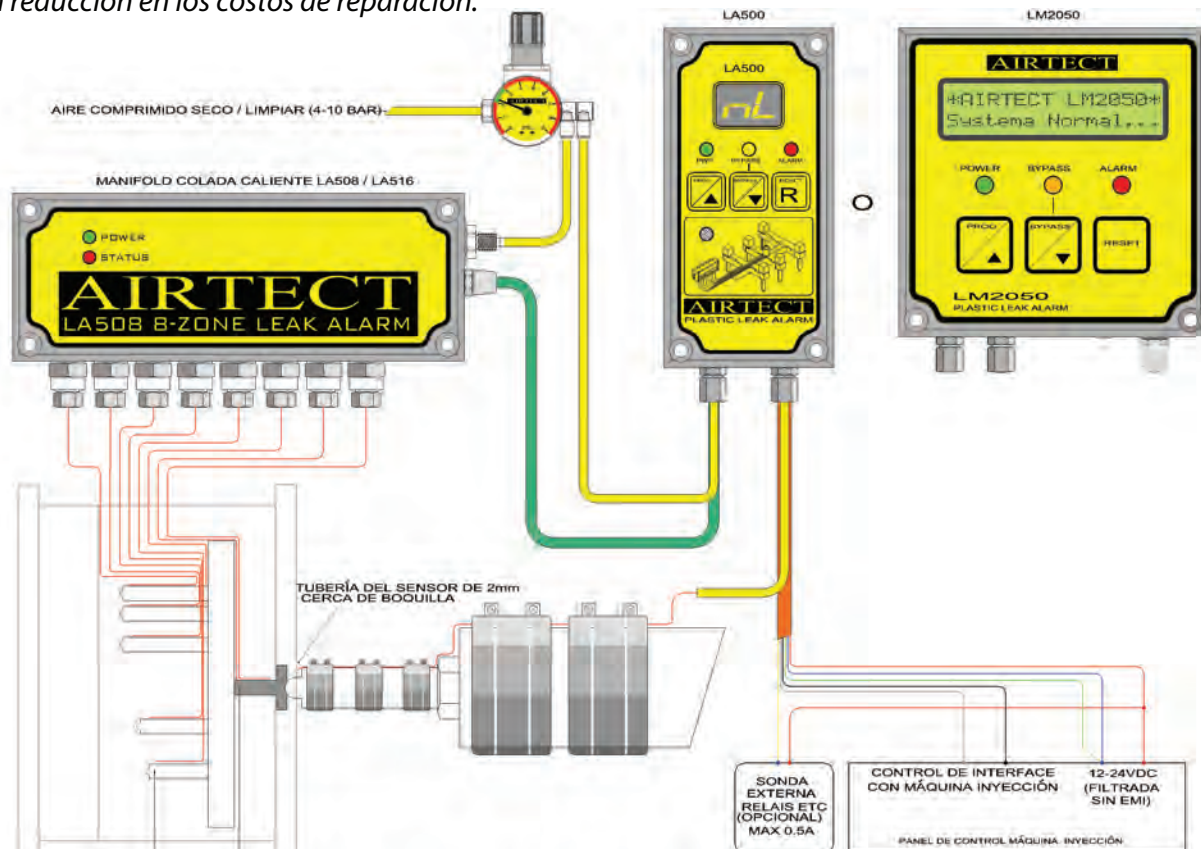
El sistema de alarma Airtect para la detección de fugas de plástico es un dispositivo único que protege la colada caliente de un molde o la boquilla de la máquina de inyección contra daños causados por fugas de plástico.

La tubería para los sensores se coloca fácilmente dentro de los canales de cableado existentes.

La localización de una fuga se despliega en la pantalla LCD o LED de texto.

También ofrece protección contra correr moldes con temperaturas bajas ó altas.

El sistema Airtect te ayuda a tener menos paros y gran reducción en los costos de reparación.



INSTALAR LA TUBERÍA DE LOS SENSORES DE 2mm DE ACERO INOXIDABLE EN LOS PUNTOS MÁS PROBABLES DE FUGA (ELIJA CON CUIDADO SOBRE EL DISEÑO E HISTORIAL DE FUGAS DEL MOLDE)

AIRTECT

LA500 / LM2050 PARA LA PROTECCIÓN DE BOQUILLAS Y COLADA CALIENTE DE MOLDES

“¡No deje un molde sin Airtect!”