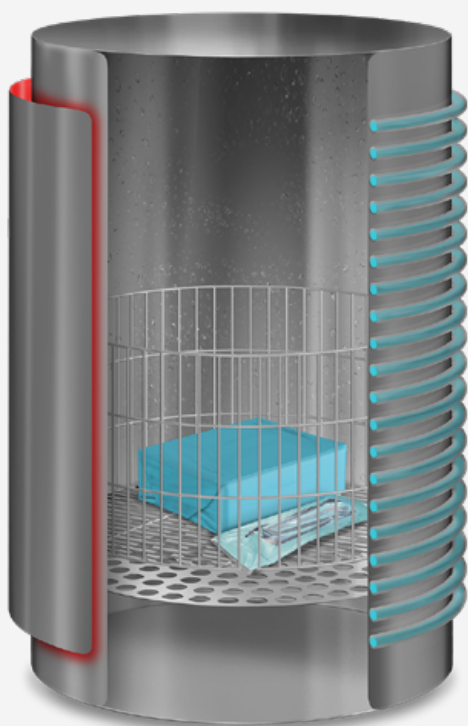


KIT DE ADAPTACIÓN A LA SERIE TLV-DUAL **ADAPT-TLV-DUAL**

PREPARA CUALQUIER AUTOCLAVE TOP LINE PARA SU FUTURA CONVERSIÓN A LA SERIE TLV-DUAL, PERMITIENDO LA INCORPORACIÓN DE SISTEMAS DE SÚPER-SECADO Y/O ENFRIADO RÁPIDO CUANDO SEA NECESARIO

ACCESORIO
Instalación en fábrica



APLICACIÓN

- + **Acondiciona las autoclaves Top Line de las Series TLV-S, TLV-PD y TLV-FA para facilitar su futura conversión a la Serie TLV-DUAL.**
- + **Permite la incorporación de sistemas de súper-secado y/o enfriado rápido cuando sea necesario, dependiendo de la serie y modelo.**



Esta adaptación especial debe realizarse en fábrica.

CARACTERÍSTICAS

- Solución ideal para quienes buscan una evolución escalonada de su equipo Top Line, permitiendo una actualización progresiva sin incurrir en costes innecesarios desde el inicio.
- No incorpora de inmediato los sistemas adicionales, sino que deja la autoclave preparada para su futura integración.
- Compatible con las autoclaves Top line de las Series TLV-S, TLV-PD y TLV-FA.

BENEFICIOS

- **Evolución modular:** permite iniciar con un equipo más sencillo y optimizarlo en el futuro sin necesidad de adquirir una nueva autoclave.
- **Optimización de costes:** reduce la inversión inicial al ofrecer la opción de actualización futura.
- **Mayor flexibilidad operativa:** facilita la implementación de mejoras tecnológicas a medida que evolucionan las necesidades del usuario.
- **Sostenibilidad:** minimiza el desperdicio de equipos al prolongar su ciclo de vida útil mediante actualizaciones.

REQUISITOS Y CONSIDERACIONES

- La adaptación debe solicitarse al momento de la compra de la autoclave para su implementación en fábrica.
- No mejora el rendimiento del equipo hasta que se complete la conversión con los sistemas adicionales.
- Se mantienen los estándares de calidad y seguridad de la línea Top Line, garantizando una actualización sin comprometer la certificación del equipo.

PROCESO DE CONVERSIÓN A TLV-DUAL

1. **Instalación del kit en fábrica:** Se realiza al momento de adquirir la autoclave. Esta intervención no incluye los sistemas de súper-secado ni enfriado rápido, pero deja el equipo preparado para su futura integración.
2. **Adquisición de los sistemas adicionales:** Cuando se decida evolucionar el equipo a TLV-DUAL, el usuario deberá adquirir los módulos específicos de súper-secado y/o enfriado rápido compatibles con su modelo.
3. **Intervención técnica:** La instalación de los sistemas adicionales deberá ser realizada por un técnico autorizado, garantizando el cumplimiento de los estándares de calidad, seguridad y certificación de la gama Top line.
4. **Puesta en marcha y validación:** Una vez completada la instalación, se debe realizar una puesta en marcha, pruebas de funcionamiento y validación del equipo ya convertido a TLV-DUAL.

Kit de adaptación a la Serie TLV-DUAL

Tabla de referencias

| Series | Modelos | Referencias |
|--------------|-----------|----------------------|
| Serie TLV-S | TLV-50 | ADAPT-TLV-50DUAL |
| | TLV-75 | ADAPT-TLV-75DUAL |
| | TLV-110 | ADAPT-TLV-110DUAL |
| | TLV-150 | ADAPT-TLV-150DUAL |
| Serie TLV-FA | TLV-50FA | ADAPT-TLV-50FA-DUAL |
| | TLV-75FA | ADAPT-TLV-75FA-DUAL |
| | TLV-110FA | ADAPT-TLV-110FA-DUAL |
| Serie TLV-PD | TLV-150FA | ADAPT-TLV-150FA-DUAL |
| | TLV-50PD | ADAPT-TLV-50PD-DUAL |
| | TLV-75PD | ADAPT-TLV-75PD-DUAL |
| | TLV-110PD | ADAPT-TLV-110PD-DUAL |
| | TLV-150PD | ADAPT-TLV-150PD-DUAL |

REV 05.2025

