

VENTILADOR RADIAL INTERNO

FAN

VENTILADOR DISEÑADO PARA
OPTIMIZAR Y REDUCIR EL TIEMPO
DE ENFRIAMIENTO EN AUTOCLAVES
DE LA SERIE TLV-FA Y TLV-DUAL

ACCESORIO
Instalación en fábrica



Ventilador radial interno

APLICACIÓN

- + **Optimiza y reduce el tiempo de enfriamiento en las autoclaves de la Serie TLV-FA y la Serie TLV-DUAL, garantizando una mayor eficiencia en los procesos de esterilización.**



Debe instalarse en fábrica. Su incorporación reduce la altura útil de la cámara en 70 mm.

CARACTERÍSTICAS

- Reduce el tiempo de enfriamiento en combinación con el sistema de enfriado, logrando hasta un 80% de reducción en las autoclaves de la Serie TLV-FA y hasta un 60% en las autoclaves de la Serie TLV-DUAL.
- Diseñado específicamente para las autoclaves Top line de las Series TLV-FA y TLV-DUAL.
- Ideal para laboratorios y centros de investigación que requieren ciclos de esterilización de líquidos más rápidos y eficientes.

BENEFICIOS

- **Optimización del rendimiento** al disminuir significativamente el tiempo de enfriado.
- **Mayor eficiencia operativa**, permitiendo realizar más ciclos en menos tiempo.



Datos técnicos

Referencia	FAN		
Dimensiones Ø x H mm	200 x 173		
Velocidad rpm	1300		
Autoclaves compatibles	Classic line	-	
	Serie TLV-S	-	
	Serie TLV-PD	-	
	Top line	Serie TLV-FA	✓
	Serie TLV-DUAL	✓	

REV.02.2025

