



## VENTAJAS

- Alta disponibilidad y máxima fiabilidad
- La alta eficiencia del combustible reduce las emisiones de CO2 por MWh
- Adecuada para entornos difíciles
- Filtro de cartucho autolimpiante con larga vida útil y pérdida de carga baja y estable
- Pulsabilidad mejorada gracias a la tecnología de media de pliegue abierto HemiPleat
- Buena pulsabilidad con carga en profundidad y tecnología de media multicapa

<b>Aplicación</b>	Zonas húmedas o secas muy cargadas de polvo, entornos costeros y de hidrocarburos finos Filtro previo o final para turbinas de gas, grandes compresores de aire industriales, motores diésel y de gas, generadores y envolventes
<b>Marco</b>	Acero galvanizado;Acero inoxidable
<b>Junta</b>	Poliuretano, continua;EDPM
<b>Media</b>	Fibra sintética
<b>Separadores</b>	Hot-melt
<b>Sellado</b>	Poliuretano
<b>Rejilla salida</b>	Acero galvanizado;Acero inoxidable
<b>Pérdida de carga final rec.</b>	1000 Pa
<b>Caudal máximo</b>	1,1 x caudal nominal
<b>Temperatura máx. (°C)</b>	70°C
<b>Humedad relativa max</b>	100%
<b>Sistema de montaje</b>	Disponible en varios tamaños y configuraciones para satisfacer sus necesidades de instalación
<b>Plegado</b>	HemiPleat
<b>Nota</b>	Características adicionales del producto: Media de pliegue abierto probada y patentada Tecnología HemiPleat™. Sin descarga T10 (ISO 29461-1:2021) Media resistente al agua Capacidad óptima para soportar la niebla y la humedad diarias Alta eficacia contra la sal y los hidrocarburos Los Tenkays están disponibles con la opción Gold Cone para mejorar la pulsación. Hay otros tamaños de filtro disponibles. Póngase en contacto con nosotros para obtener más información. Los filtros Retrofit también están disponibles para todas las envolventes de la competencia. Envolturas de filtro disponibles bajo pedido.

Tipo	ISO 29461	EN1822	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Longitud 2 (mm)	Diámetro 2 (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Superficie (m²)	Peso (kg)	Formato	ASHRAE 52.2-2017
CYL/CYL	T10	E10	660	445	660	324	2500/140	34		Synthetic	MERV 16
Co/Cyl	T10	E10	660	445/324	660	324	2500/200	28.34			MERV 16
Tenkay 34"	T10	E10	864	324			1150/175		8,6	Synthetic	MERV 16

**Camfil Spain, S.A. - Torre Garena - Avda. Juan Carlos I, 13, 4ª Planta -  
28806 Alcalá de Henares. Tlf: 91 654 35 73 - [www.camfil.es](http://www.camfil.es)**

Camfil se reserva el derecho de modificar las características de sus productos sin previo aviso, en el marco de su política de mejora continua de sus productos.