



VENTAJAS

- Excelente rendimiento energético
- Vida útil del filtro mejorada
- Cartucho integrado verticalmente para un mejor desprendimiento del polvo y una mayor facilidad de extracción e instalación
- Alta eficacia de filtración

Nota

Los cartuchos filtrantes Tenkay están disponibles en dos líneas diferentes de media filtrantes. La versión HemiPleat está fabricada con media de celulosa/papel utilizando la tecnología HemiPleat patentada por Camfil, la versión Dura-Pleat está fabricada con media de tejido sin tejer/sintética más duradera para proporcionar propiedades para aplicaciones más exigentes.

Los filtros Tenkay HemiPleat™ para turbomaquinaria proporcionan un rendimiento mejorado y una vida útil más larga, gracias a una mayor utilización de las medias y a una filtración más eficaz. La perla separadora HemiPleat™ abre los pliegues uniformemente, lo que permite una limpieza más eficaz, una baja pérdida de carga y una larga vida útil.

Tipo	EN779	ISO16890	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Caudal nominal/dP (m ³ /h/Pa)	Peso (kg)	Formato	ASHRAE 52.2-2017
Tenkay GTC/GTD/PolyTech HE	F7		864	324	1150/145	8,6		MERV 13
Tenkay 34"	F9	ePM1 80%	864	324	1150/115	8,6	Synthetic	MERV 15
Tenkay GTC/GTD/PolyTech GTD	F9		864	324	1150/130	8,6		MERV 16

Consumo de energía, kWh/año: Calculado según la directriz Eurovent 4/21-2019

Clase energética: según Eurovent RS 4/C/001-2019