

## CARTUCHO DE FILTRO EATON (LMT-10-0.1-2S)



**SKU:** LMT-10-0.1-2S | **Categorías:** [Lenntech](#), [LOFMEM-T](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [Descargar hoja de datos](#)

[/tab]

[/tabgroup]

[image\_with\_animation image\_url="164908" alignment="center" animation="Fade In" hover\_animation="none" border\_radius="none" box\_shadow="none" image\_loading="default" max\_width="100%" max\_width\_mobile="default"]

### Filtros de cartucho LOFMEM serie T

Los cartuchos de filtro de membrana LOFMEM-T son ideales para aplicaciones como ácidos / bases fuertes, gases comprimidos, fotorresistentes y agua DI caliente.

#### Características y beneficios

- Los altos índices de flujo y la gran superficie minimizan los requisitos de tamaño total del sistema
- Marcado de trazabilidad completa
- Prueba de integridad y lavado al 100% con agua desionizada de 18 MΩ-cm antes del envío
- Validado según los estándares biológicos de clase VI de la USP para plásticos
- Fabricado en ambiente de sala limpia ISO Clase 7

#### Especificaciones de filtro

##### Media

- Membrana de PTFE expandido Gore-Tex®

##### Núcleo interior, tapas de extremo, jaula

- Polipropileno

##### Capas de soporte

- Polipropileno

##### Juntas tóricas

- Buna-N, EPDM, Silicona, Viton ©, Viton encapsulado con FEP

##### Calificaciones de micrones

- 0,05; 0,1; 0,2; 0,45; 1,0 μm

##### Aplicaciones Típicas

Los cartuchos LOFTMEM-T de Eaton son ideales para aplicaciones de gas / ventilación y la filtración de compuestos agresivos. <Br /> Los usos específicos incluyen: ácidos / bases fuertes, gases comprimidos, fotorresistentes, intermedios farmacéuticos, agua DI caliente y aire de fermentación.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO