

## EATON LOFMEM T (LMT-30-0.1-2S)



**SKU:** LMT-30-0.1-2S | **Categorías:** [Lenntech](#), [LOFMEM-T](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones

Marca	Eaton LOFMEM T
Modelo	LMT 30 0,1 2S
Tamaño de poro $\mu$	0.1
<b>Dimensiones / Pesos</b>	
Longitud en pulgadas	30.0
Longitud en cm	76.2
Cantidad por caja	12 piezas



### 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 M $\Omega$ -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  $\mu$ m

### Aplicaciones Típicas

Los cartuchos LOFTMEM-T de Eaton son ideales para aplicaciones de gas / ventilación y la filtración de compuestos agresivos. Los usos específicos incluyen: ácidos / bases fuertes, gases comprimidos, fotorresistentes, intermedios

farmacéuticos, agua DI caliente y aire de fermentación.

- [Descargar hoja de datos](#)

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO