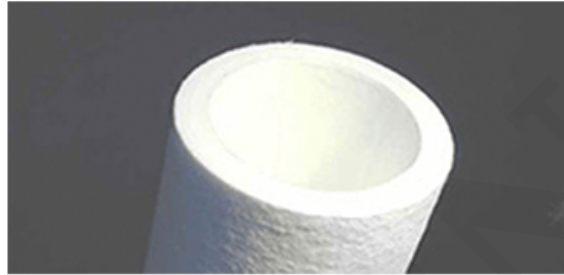


## CARTUCHO DE FILTRO EATON (LT-20-10-A-CL (8L))



**SKU:** F5880409 | **Categorías:** [Lenntech](#), [LOFTOP CL](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc\_row type="in\_container" full\_screen\_row\_position="middle" column\_margin="default" scene\_position="center" text\_color="dark" text\_align="left" overlay\_strength="0.3" shape\_divider\_position="bottom" bg\_image\_animation="none"][vc\_column column\_padding="no-extra-padding" column\_padding\_position="all" background\_color\_opacity="1" background\_hover\_color\_opacity="1" column\_link\_target="\_self" column\_shadow="none" column\_border\_radius="none" width="1/1" tablet\_width\_inherit="default" tablet\_text\_alignment="default" phone\_text\_alignment="default" overlay\_strength="0.3" column\_border\_width="none" column\_border\_style="solid" bg\_image\_animation="none"]  
[tabbed\_section style="default" alignment="left" spacing="default" tab\_color="Accent-Color"]  
[/tabbed\_section]  
[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"]  
[/vc\_column\_text]Filtros de cartucho de la serie LOFTOP

Los cartuchos de filtro LOFTOP Sin núcleo, ofrecen una amplia gama de índices de retención. La estructura de poros graduada de eficiencia, Permite la retención de partículas y una alta capacidad de retención de suciedad en asociación con la caída de presión inicial de Llave de giro. Tienen un diámetro exterior de 6 "(152,4 mm).

### Características y beneficios

- Hecho de polipropileno 100% de alta pureza o fibras de nailon 6.6 (fundido)
- Sin aglutinantes adhesivos
- Excelente compatibilidad química y térmica.
- Calificación beta de 5000, eficiencia del 99,98%
- Sellado individualmente en lámina de plástico
- Según los requisitos de la FDA (CFR 177)
- Gran capacidad de retención de suciedad

### Especificaciones de filtro

#### Material del filtro

- Polipropileno o Nylon 6.6 (fundido)
- Calificaciones de micrones
- 1, 5, 10, 20, 40, 70, 90, 120  $\mu\text{m}$ @99.98% Eficiencia

#### Aplicaciones Típicas

- Los cartuchos de filtro sin núcleo LOFTOP de Eaton son perfectos para una amplia gama de aplicaciones con altos índices de flujo.

[/vc\_column\_text][vc\_column\_text]

- [Descargar hoja de datos](#)

[/vc\_column\_text][vc\_column][vc\_row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO