

EATON LOFTREX M LX-20-120-M-4 (15M)



SKU: LX-20-120-M-4 (15M) MALO | **Categorías:** [Cartuchos de filtro de hilo enrollado LOFWIND](#), [Lenntech](#) |

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="164856" 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 LOFTREX M

Los cartuchos de filtro LOFTREX-M ofrecen una amplia gama de índices de retención. La estructura de poros graduada permite una retención de partículas eficiente y una alta capacidad de retención de suciedad con una baja caída de presión inicial. Tienen un núcleo interno.

Características y beneficios

- Hecho de fibras de polipropileno 100% de alta pureza (fundido)
- Sin aglutinantes ni adhesivos
- Excelente compatibilidad química
- Disponible en una variedad de configuraciones de adaptador / tapa de extremo para adaptarse a todas las carcasas estándar de la industria
- Sellado individualmente en lámina de plástico
- Según los requisitos de la FDA (CFR 177.1520)
- Gran capacidad de retención de suciedad

Especificaciones de filtro

Material del filtro

Polipropileno (fundido)

Núcleo central

- Polipropileno (opcional: acero inoxidable)

Tapas de los extremos

- Polipropileno

Juntas tóricas

- Silicona (estándar), Buna-N, EPDM, Viton ©, Viton encapsulado con FEP

Calificaciones de micrones

- 1; 3; 5; 10; 20; 30; 40; 50; 75; 90; 120; 150 μm @ 95% de eficiencia

Aplicaciones Típicas

- Los cartuchos de filtro LOFTREX-M de Eaton son perfectos para una amplia gama de aplicaciones de proceso, incluida la prefiltración de RO, refrigerantes de máquinas,
- productos químicos, ácidos, bases, filtración de aminos, reveladores, cerveza, vino, agua embotellada, aceites comestibles, lociones y muchos más.

[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO