

FILTROS PALL



SKU: N / A | **Categorías:** [Filtros de sedimentos](#), [Filtros Pall](#) |

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][vc_row_inner column_margin="default" text_align="left"][vc_column_inner column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_shadow="none" column_border_radius="none" column_link_target="_self" width="1/2" tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][vc_column_text]
```

- [Cartuchos de filtro Claris](#)
- [Cartuchos de filtro DFT-Classic](#)
- [Cartuchos de filtro de fluoropolímero DFT-Classic](#)
- [Cartuchos de filtro DFT KK](#)
- [Cartuchos de filtro Duo-Fine](#)
- [Cartuchos de filtro Duo-Fine E](#)
- [Cartuchos de filtro Duo-Fine GT](#)
- [Cartuchos de filtro Duo-Fine II](#)
- [Cartuchos de filtro Duo-Fine P](#)
- [Filtros Emflon](#)
- [Filtros AB Emflon II](#)
- [Cartuchos de filtro Encore](#)
- [Filtros Fluorodyne VA end TF](#)
- [Cartuchos de filtro adheridos con resina HI-V](#)
- [Cartuchos de filtro clásicos M3 DFT](#)
- [Elementos filtrantes Marksman DFN](#)
- [Elementos de filtro Marksman NXA](#)
- [Elementos de filtro Marksman PFT](#)
- [Elementos filtrantes Marksman XLD](#)
- [Filtros Mega Etch](#)
- [Cartuchos de filtro Micro Carbon II CB](#)
- [Micro Carbono II](#)
- [PHP / AHP](#)
- [Cartuchos de filtro](#)
- [Cartuchos de filtro Micro Carbon II SCC](#)
- [Elementos filtrantes Micropak CF](#)
- [Cartuchos de filtro Micropak CLARIS](#)
- [Elementos filtrantes Micropak DF](#)
- [Núcleos centrales reutilizables Micropak](#)
- [Elementos filtrantes Micropak NEXIS A](#)
- [Elementos filtrantes Micropak NEXIS T](#)
- [Elementos filtrantes Micropak PF](#)
- [Elementos filtrantes Micropak WF](#)
- [Elementos filtrantes Nexis A](#)

- [P Filtro Emflon](#)
- [Elementos filtrantes de carbón Pall](#)
- [Elementos filtrantes PallCell](#)
- [Elementos filtrantes Pall Dia Filtroplast](#)
- [Sustrato cerámico Pall Stuttgarter Masse](#)
- [Elementos de filtro de PDF](#)
- [Cápsulas de filtro Poly Fine XLDC](#)
- [Cartuchos de filtro Poly Fine XLD](#)
- [Elementos filtrantes de modificación del perfil II / Ultipleat](#)
- [Filtros de perfil UP](#)
- [Elementos filtrantes Profile A / S 1401](#)
- [Elementos de filtro sin núcleo de perfil](#)
- [Elementos filtrantes PSS](#)
- [Filtro de nailon Ultipleat P](#)
- [Elementos filtrantes Ultipor GF Plus](#)

[/vc_column_text][vc_column_inner][vc_column_inner column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_shadow="none" column_border_radius="none" column_link_target="_self" width="1/2" tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][image_with_animation image_url="159228" alignment="center" animation="Fade In" hover_animation="none" border_radius="none" box_shadow="none" image_loading="default" max_width="100%" max_width_mobile="default"][image_with_animation image_url="159229" alignment="center" animation="Fade In" hover_animation="none" border_radius="none" box_shadow="none" image_loading="default" max_width="100%" max_width_mobile="default"][image_with_animation image_url="159230" 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]

Microelectrónica

- [Filtro Emflon](#)
- [Elementos filtrantes PallCell](#)
- [Filtros de perfil UP](#)

[/vc_column_text][vc_column_inner][vc_row_inner]

[vc_row_inner column_margin="default" text_align="left"][vc_column_inner column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_shadow="none" column_border_radius="none" column_link_target="_self" width="1/2" tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][vc_column_text]

Tratamiento de aguas

- [Membranas inorgánicas Accusep](#)
- [Cartuchos de filtro Halar soplados en fusión Chem-Fine](#)
- [Cartuchos de filtro CMPure y CMPD](#)
- [Cartuchos de filtro HDC II](#)
- [Cartucho de filtro de alta presión MCC 1401](#)
- [Elementos filtrantes PallCell](#)
- [Cerámica Pall Aerolith](#)
- [Cerámica Pall Aerolith S](#)
- [Elementos filtrantes Pall Marksman 740, Poly Fine XLD y Poly Fine II](#)
- [Elementos filtrantes de membrana de cerámica Pall Schumasiv](#)

- [Cartuchos de filtro Poly Fine II](#)
- [Elementos filtrantes Profile A / S 1401](#)
- [Filtros Varafine VFSE](#)
- [Cartuchos de filtro Varafine VFSG](#)
- [Cartuchos de filtro Varafine VFTR](#)
- [Cartuchos de filtro de agua fina](#)
- [Zefluor Elements con filtros de tubo Gore](#)
- [Elementos cerámicos Membralox](#)
- [Elementos cerámicos Membralox SD](#)
- [Filtros Ultipleat SRT](#)
- [Coralon](#)

[/vc_column_text][vc_column_text]

Guía de selección

- [Sistema de filtros Ultipleat High Flow XL](#)
- [Sistema de filtración de retrolavado Zylon](#)
- [Descripción general de los filtros Claris](#)
- [Descripción general de los filtros Ultipleat](#)
- [Descripción general de las carcasas Ultipleat](#)
- [Descripción general FSI Seamless](#)
- [Descripción general FSI Polyweld](#)
- [Descripción general FSI Polyfold](#)
- [Descripción general FSI Max Pong](#)
- [Resumen FSI BPONG](#)
- [Descripción general FSI Extended](#)
- [Resumen FSI Bos Max](#)
- [Resumen FSI Bos Gradient](#)

[/vc_column_text][vc_column_inner][vc_column_inner column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_shadow="none" column_border_radius="none" column_link_target="_self" width="1/2" tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][/vc_column_text]

Alimentos y bebidas

- [Cartuchos de filtro Emflon PFRW](#)
- [Cartuchos Filtrantes Fuente Coloides](#)
- [Cartuchos de filtro Ultipor N66](#)
- [Cartuchos de filtro PREcart PP II](#)
- [Módulos de la serie SUPRApak SW](#)
- [Cartuchos de filtro Profile Star](#)

[/vc_column_text][vc_column_text]**Bolsas de filtro**

[/vc_column_text][vc_column_text]**Bolsas de filtro de fieltro FSI**

- [Bolsas de filtro de fieltro estándar](#)
- [Bolsas de filtro Polyweld](#)
- [Bolsas filtrantes de larga duración \(POEX / PEEX\)](#)
- [Bolsas de filtro MAX PONG](#)
- [Bolsas de filtro BPONG](#)

- [Bolsa de filtro X100 Carcasa](#)
- [Bolsa de filtro PolyFold™](#)

[/vc_column_text][vc_column_text]**Bolsas filtrantes de microfibra FSI Polymicro®**

- [Bolsas de filtro POME](#)

Clasificación absoluta sin costuras FSI

- [Bolsas de filtro BOS](#)
- [Bolsas de filtro de degradado BOS](#)
- [Bolsas de filtro BOS MAX](#)

[/vc_column_text][vc_column_inner][vc_row_inner][vc_column_text]**Lenntech también puede ayudarlo con filtros o sistemas de filtración similares para una óptima purificación del agua.**[/vc_column_text][vc_column][vc_row]

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO