

## CARTUCHOS DE FILTRO ATLAS



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Cartuchos de filtro Atlas](#), [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][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="1/3"
tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid"
bg_image_animation="none"][vc_column_text]
```

1. Catálogo general de filtros
2. Cartucho AB AX
3. Cartucho AB BX
4. Cartucho AB SX
5. Cartucho AC BX
6. Cartucho AC SX
7. Carteridge BT CPP HA BX
8. Carteridge BT CPP HA SX
9. Carteridge BT CPP LA BX
10. Carteridge BT CPP LA SX
11. Carteridge BT RL HA BX
12. Carteridge BT RL HA SX
13. Cartucho CA AX
14. Cartucho CA BX
15. Cartucho CA SE BX
16. Cartucho CA SE HF BX
17. Cartucho CA SE SX
18. Cartucho CA SX
19. Cartucho CB EC BIG
20. Cartucho CB EC BIG SX
21. Cartucho CB EC SX
22. Cartucho CPP BX
23. Cartucho CPP HA BX
24. Cartucho CPP HA SX
25. Cartucho CPP IC E SX
26. Cartucho CPP IC SX
27. Cartucho CPP SX
28. Cartucho CR SX
29. Cartucho C S BX
30. Cartucho CS CX
31. Cartucho CS SX
32. Cartucho FA AX
33. Cartucho FA BIG SX
34. Cartucho FA BX
35. Cartucho FA CA BX

36. Cartucho FA CA SX
37. Cartucho FA HA BX
38. Cartucho FA HA SX
39. Cartucho FA HOT
40. Cartucho FA SX
41. Cartucho GA BX
42. Cartucho GA SX
43. Cartucho HA AX
44. Cartucho HA BX
45. Cartucho HA SX
46. Cartucho LA BX
47. Cartucho LA SX

```
[/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="1/3" tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"]
```

1. Cartucho P AX
2. Cartucho P BX
3. Cartucho PP BX
4. Cartucho PP SX
5. Cartucho P SX
6. Cartucho QA AF AX
7. Cartucho QA AF BX
8. Cartucho QA AF SX
9. Cartucho QA CF BX
10. Cartucho QA CF SX
11. Cartucho QA LM BX
12. Cartucho QA LM SX
13. Cartucho RA A BX
14. Cartucho RA A CX
15. Cartucho RA A SX
16. Cartucho RA AX
17. Cartucho RA BX
18. Cartucho RA C BX
19. Cartucho RA C CX
20. Cartucho RA C SX
21. Cartucho RA SX
22. Cartucho RL A BX
23. Cartucho RL A CX
24. Cartucho RL A SX
25. Cartucho RL AX
26. Cartucho RL BX
27. Cartucho RL C BX
28. Cartucho RL C CX
29. Cartucho RL C SX
30. Cartucho RL CX
31. Cartucho RL SX
32. Cartucho RS BX
33. Cartucho RS CX

34. Cartucho RS SX
35. Cartucho SA A BX
36. Cartucho SA A CX
37. Cartucho SA A SX
38. Cartucho SA C BX
39. Cartucho SA C CX
40. Cartucho SA C SX
41. Cartucho SA SX
42. Cartucho TS AX
43. Cartucho TS BX
44. Cartucho TS CX
45. Cartucho TS SX
46. Catálogo de productos Atlas
47. Catálogo General Atlas

```
[/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="1/3" 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="158832" 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]
```

### **Detalles de la carcasa del filtro de cartucho**

```
[/vc_column_text][/vc_column_inner][/vc_row_inner][vc_column_text]
```

### **Carcasas de filtros**

```
[/vc_column_text][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="1/3" tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][/vc_column_text]
```

1. Carcasas de filtros generales
2. 2P SX
3. 3P SX
4. Dúplex 3P AX
5. Dúplex Plus 3P AX
6. Dúplex Plus 3P BX
7. Duplex Plus 3P SX

```
[/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="1/3" tablet_width_inherit="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][/vc_column_text]
```

1. Dúplex 3P SX
2. Mignon 2P SX
3. Mignon 3P SX
4. Más 3P BX
5. Más 3P SX

## 6. K Plus 3P

```
[/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="1/3" 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="158833" 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_inner][vc_row_inner][vc_column_text]
```

### Housing Plus 3P - SX

```
[/vc_column_text][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]
```

### Housing Plus 3P - SX

para cartuchos con sellos planos estándar (SX)  
en diseño simple y dúplex

 **Tipos disponibles de vivienda individual:**

Altura	Tipo	in/out
10"	Senior Plus 3P AFO SX AS	3/4
10"	Senior Plus 3P BFO SX AS	1
20"	Master Plus 3P AFO SX AS	3/4
20"	Master Plus 3P BFO SX AS	1

```
[/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]Aplicaciones:
```

- Filtración y tratamiento de agua con pH neutro y agua potable.

#### Uso doméstico:

- Filtración y tratamiento de agua potable, protección de grifos, calderas, lavadoras y otras instalaciones.

#### Uso técnico:

- Prefiltración, microfiltración; protección de bombas, sistemas de calefacción, descalcificadores, desmineralizadores y aparatos de eliminación de cloro, unidades de ósmosis inversa.

#### Condiciones de trabajo:

- Presión máxima de trabajo = 8 bar
- Temperatura máxima de trabajo = 45 ° C

#### Especificaciones:

- Materiales no tóxicos, aptos para agua potable.

- Cabeza y aro de tuerca: polipropileno reforzado Recipiente
- transparente: SAN
- O-ring: ETP.
- Roscas IN / OUT inserciones de latón

[/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]

### Tipos disponibles housing dúplex

Altura	Tipo	in/out
10	Duplex Senior Plus 3P AFO SX AS	3/4
20	Duplex Master Plus 3P AFO SX AS	3/4

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

### Accesorios / opciones:

- Llave en N (llave para abrir y cerrar fácilmente los alojamientos de los filtros, ver imagen a continuación)
- Soporte de pared (solo para viviendas unifamiliares)
- Serie AB (con cuenco azul opaco, impermeable a la luz)

[/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="158841" 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][vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158842" 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][image\_with\_animation image\_url="158843" 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\_inner][vc\_row\_inner]

[vc\_column\_text]

### Red filtrante de poliéster RL - SX

[/vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158844" 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]**Aplicaciones**

- Filtración de: arena, cascarilla, herrumbre
- Uso doméstico: filtración de agua potable, protección de grifos, calderas, lavadoras y otras instalaciones
- Uso técnico: prefiltración para bombas de agua, sistemas de riego, protección de instalaciones industriales
- Vida media: alrededor de 24 meses
- Mantenimiento: lavar cada 3 meses, o más regularmente si es necesario

### Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C

- Senior 10 ": RL 10 SX 50 mcr (1600 l / h)
- Master 20": RL 20 SX 50 mcr (3000 l / h)

[/vc\_column\_text]

[vc\_column\_text]

### SA - Red filtrante plisada de acero inoxidable SX

[/vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158845" 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] **Aplicaciones**

- Filtración de: arena, cascarilla, herrumbre
- Uso doméstico: filtración de agua potable, protección de grifos, calderas, lavadoras y otras instalaciones
- Uso técnico: prefiltración para bombas de agua, sistemas de riego, protección de instalaciones industriales
- Vida media: Aproximadamente 3 años (SS304) Aproximadamente 5 años (SS316)
- Mantenimiento: lavar cada 3 meses, o más regularmente si es necesario

### Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C

- Senior 10 ": SA 10 A SX 50 mcr (SS316) o SA 10 C SX 50 mcr (SS304) (2200 l / h)
- Master 20": SA 20 A SX 50 mcr (SS316) o SA 20 C SX 50 mcr (SS304) (3800 l / h)

[/vc\_column\_text]

[vc\_column\_text]

### RA - Red filtrante de acero inoxidable SX

[/vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158846" 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] **Aplicaciones**

- Filtración de: arena, cascarilla, herrumbre
- Uso doméstico: filtración de agua potable, protección de grifos, calderas, lavadoras y otras instalaciones
- Uso técnico: prefiltración para bombas de agua, sistemas de riego, protección de instalaciones industriales
- Vida media: Aproximadamente 3 años (SS304) Aproximadamente 5 años (SS316)
- Mantenimiento: lavar cada 3 meses, o más regularmente si es necesario

### Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C

- Senior 10 ": RA 10 A SX 70 mcr (SS316) o RA 10 C SX 70 mcr (SS304) (1600 l / h)
- Master 20": RA 20 A SX 70 mcr (SS316) o RA 20 C SX 70 mcr (SS304) (3000 l / h)

[/vc\_column\_text]

[vc\_column\_text]

### CA - SX medio filtrante de fieltro de poliéster y carbón activado granular

[/vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158847" 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] **Aplicaciones**

- Prefiltración y eliminación de: olores y sabores desagradables del agua provocados por el cloro y otras sustancias orgánicas; eliminación pesticidas, insecticidas o solventes clorados.
- Uso doméstico: filtración y tratamiento anticloro en puntos de entrada: lavadoras, duchas y unidades de agua potable.
- Uso técnico: tratamiento anticloro en la industria alimentaria, química y farmacéutica, protección de pretratamiento para unidades de ósmosis inversa.
- Vida útil media: 3 meses

#### **Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C**

- Senior 10 ": CA 10 SX 25 mcr (600 l / h)
- Master 20": CA 20 SX 25 mcr (1200 l / h)

[/vc\_column\_text]

[vc\_column\_text]

#### **LA - Recipiente SX con carbón activado granular**

[/vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158848" 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] **Aplicaciones**

- Eliminación de: olores y sabores desagradables del agua provocados por el cloro y otras sustancias orgánicas; eliminación de pesticidas, insecticidas o solventes clorados.
- Uso doméstico: filtración y tratamiento anticloro en puntos de entrada: lavadoras, duchas y unidades de agua potable.
- Uso técnico: tratamiento anticloro en la industria alimentaria, química y farmacéutica, protección de pretratamiento para unidades de ósmosis inversa.
- Vida útil media: 3 meses

#### **Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C**

- Senior 10 ": LA 10 SX (400 l / h)
- Master 20": LA 20 SX (400 l / h)

[/vc\_column\_text]

[vc\_column\_text]

#### **QA CF - Recipiente SX con resina catiónica para tratamiento suavizante**

[/vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158849" 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]

##### **• Aplicaciones**

Eliminación de la dureza total, producción de pequeñas cantidades de agua descalcificada  
Uso técnico: cualquier uso que requiera agua descalcificada (laboratorio, química, planchas, vaporizadores ) -Nota- Utilice un prefiltro para proteger el cartucho / el color puede diferir de la imagen

Para suavizantes de mayor capacidad haga clic aquí

#### **Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C**



- Senior 10 ": QA 10 CF SX (100 l / h)
- Master 20": QA 20 CF SX (100 l / h)

[/vc\_column\_text]

[vc\_column\_text]

### QA LM - Contenedor SX con resina de lecho mixto para tratamiento de desmineralización

[/vc\_column\_text][image\_with\_animation image\_url="158849" 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]

#### • Aplicaciones

Producción de pequeñas cantidades de agua desmaterializada uso técnico: cualquier uso que requiera agua sin sal (laboratorio, química, fotografía, electrónica, recarga de agua para baterías ed)

**-Nota- Utilice un prefiltro para proteger el cartucho / el color puede diferir de la imagen**

#### Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C

- Senior 10 ": QA 10 LM SX (100 l / h)
- Master 20": QA 20 LM SX (100 l / h)

[/vc\_column\_text]

[vc\_column\_text]

### Medio filtrante de polipropileno enrollado o fundido para prefiltración

[/vc\_column\_text][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"][image\_with\_animation image\_url="158850" 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\_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="158851" 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\_inner][/vc\_row\_inner][vc\_column\_text]

### Medio filtrante de polipropileno soplado o enrollado, de 1 a 50 micrones

#### Aplicaciones

Filtro de sedimentos para arena, incrustaciones, cal, óxido y partículas finas

Uso doméstico: filtración de agua potable, protección de grifos, calderas, lavadoras

Vida útil media: 3-6 meses

Temperatura máxima de trabajo: 45 ° C

Senior 10 ": bobinado FA 10 SX (1000 l / h) o fundido soplado MA 10 SX (1000 l / h)

Master 20": bobinado FA 20 SX (2000 l / h) o fundido soplado MA 20 SX (2000 l / h) h)

**Descripción general Atlas Filtration**

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