

Cartuchos de extracción | **Extraction thimbles**

Marca|**Trademark:** FiltresRS

- Fabricados en puro algodón de celulosa libre de grasas; en una pieza única
- Elevada resistencia mecánica
- Para extractores Soxhlet, Kumagawa y otros equipos de extracción
- Aplicación en industria alimentaria, análisis de contaminación atmosférica, asfalto, etc. para la extracción sólido-líquido

- Made of pure fat-free cellulose cotton in a unique piece
- High mechanical resistance
- For Soxhlet, Kumagawa extraction apparatus and other extraction equipments
- Application: food industry, atmospheric pollution analysis, asphalts analysis, etc. for solid-liquid extraction.



Referencia Code	Ø int. (mm) Inner Ø (mm)	Ø ext. (mm) Outer Ø (mm)	Altura (mm) Height (mm)	Caja de (uds) Box of (units)
85000928	9	11	28	25
85001430	14	16	30	25
85001990	19	22	90	25
85001860	18	22	60	25
85002260	22	26	60	25
85002380	23	27	80	25
85026100	26	30	100	25
85002660	26	30	60	25
85002980	29	34	80	25
85003380	33	36	80	25
85003394	33	36	94	25
85033100	33	36	100	25
85034130	34	37	130	25
85037123	37	41	123	25
85038150	38	41	150	25
85041123	41	47	123	25
85046165	46	52	165	25
85054170	54	58	170	25
85058170	58	62	170	25
85065240	65	70	240	25
85075200	75	80	200	25
85075250	75	80	250	25
85092250	92	95	250	25

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Ponemos a su disposición la amplia y completa gama de papel de filtro RS en la que podrá encontrar distintos tipos de papel de filtro en cuanto a características, velocidad de filtración y material de fabricación; cubriendo el amplio y variado espectro de aplicaciones de este material en los distintos sectores (industria agro-alimentaria y de bebidas, metalurgia, control de contaminación ambiental, investigación, sanidad, educación, etc.).

Para ofrecerle el tipo de papel de filtro que mejor se adapte a sus necesidades contamos con la colaboración y asesoramiento de Ms Jean-Pierre Durieux, experto en papel de filtro que cuenta con años de experiencia en el sector.

- Filtros estándar fabricados en papel puro de celulosa
- Filtros cuantitativos, sin cenizas, en los que la cantidad de materia mineral ha sido reducida al mínimo
- Filtros cualitativos para todo tipo de filtraciones de rutina
- Filtros de microfibras de vidrio con elevada resistencia térmica
- Filtros de microfibras de cuarzo, especialmente indicados para el control del nivel de polución en chimeneas industriales.

We offer the wide and complete range of RS filter paper in which different types of filter paper regarding features, filtration speed and manufacturing materials, can be found; thus covering the wide and varied range of applications of this material in the different sectors (food and beverage industry, metallurgy, environmental pollution control, hospitals, research, education, etc.).

To find the type of filter paper that better fits user necessities we count with the collaboration and advice of Ms Jean-Pierre Durieux, an expert on filter paper with many years of experience in this area.

- Standard filter paper made of pure rag of cotton cellulose
- Quantitative ashless filters, in which the quantity of mineral is reduced to minimum
- Qualitative filters for any routine filtration application
- Glass microfiber filters with high thermal resistance
- Quartz microfiber filters, especially aimed to control pollution level in industrial chimneys.



\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros estándar | **Standard filters**

Marca|**Trademark:** FiltresRS

Aplicación en industria farmacéutica y agro-alimentaria, sanidad, investigación y educación.

Application: hospitals, food and pharmaceutical industries, research and education.



Tipo / <b>Type</b>	Estándar
Gramaje / <b>Weight</b>	77 g/m <sup>2</sup>
Grosor / <b>Thickness</b>	0.16mm /0.18 mm
pH	7
Humedad / <b>Humidity</b>	6.8% ± 0.2%
<b>Resistencia en seco / Resistance, dry state</b>	
Longitudinal / <b>Longitudinal</b>	3.5/4.0 Kg > 3.5 Kg
A través / <b>Through</b>	1.3/1.4 Kg > 2.2 Kg
<b>Resistencia en húmedo / Resistance, wet state</b>	
Longitudinal / <b>Longitudinal</b>	> 0.8 Kg
A través / <b>Through</b>	> 0.5 Kg
Porosidad / <b>Porosity</b>	8-11µm

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>	Caja de (uds) <b>Box of (units)</b>
80001055		55	100
80001070	80002070	70	100
80001090		90	100
80001100	80002100	100	100
80001130	80002130	130	100
80001150	80002150	150	100
80001185		185	100
80001190	80002190	190	100
80001250	80002250	250	100
80001330	80002330	330	100
80001400	80002400	400	100
80001450	80002450	450	100
80001500	80002500	500	100
80001650	80002650	650	100

Resma <b>Ream</b>	Tipo papel <b>Paper type</b>	Gramaje <b>Weight</b> (g/m <sup>2</sup> )	Dimensiones <b>Dimensions</b> (cm)	Resma de <b>Ream of</b> hojas /sheets
80003150	Papel Joseph	25	15x15	500
80003355	Papel Joseph	25	35x50	500
80003358	Papel Joseph	25	35x50	800
80250452	Papel blanco 7 Kg	67	40/42x52	500
80003520	Papel blanco 7 Kg	77	52x52	500
80003421	Papel gris	60	42x52	500



\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros cuantitativos | **Quantitative ashless filters**

Marca | **Trademark: FiltresRS**

Aplicación en química, industria agro-alimentaria y de bebidas y metalurgia

Applications: Chemistry, food and beverage industry, metallurgy



Tipo Type	Gramaje Weight (g/m <sup>2</sup> )	Grosor Thickness (mm)	Retención Retention (μm)	Vel. Filtración Filtration speed (s)	Resist. en húmedo Resist. wet state
SCLO	80	0.2	3	100	Media / <b>Medium</b>
SCMO	80	0.16	6	40	Media / <b>Medium</b>
SCRO	80	0.16	10	25	Aceptable / <b>Correct</b>
SCTR	80	0.13	15	12	Aceptable / <b>Correct</b>
SCSG	80	0.16	6	40	Media / <b>Medium</b>

Filtros SCLO | **Filtres SCLO**

Velocidad de filtración lenta  
Textura densa  
Ideal para la retención de precipitados finos  
Cajas de 100 unidades

Slow filtration speed  
Dense texture  
Ideal for retention of fine precipitates  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
82101012		12
82101022		22
82101040		40
82101055		55
82101070	82102070	70
82101090	82102090	90
82101110	82102110	110
82101125	82102125	125
82101135	82102135	135
82101150	82102150	150
82101185	82102185	185
82101210	82102210	210
82101240	82102240	240

Filtros SCMO | **Filtres SCMO**

Velocidad de filtración media  
Textura media  
Ideal para todo tipo de análisis gravimétricos  
Cajas de 100 unidades

Medium filtration speed  
Medium texture  
Ideal for general gravimetric analysis  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
82201012		12
82201022		22
82201040		40
82201055		55
82201070	82202070	70
82201090	82202090	90
82201110	82202110	110
82201125	82202125	125
82201135	82202135	135
82201150	82202150	150
82201185	82202185	185
82201210	82202210	210
82201240	82202240	240

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros SCSG | **Filtres SCSG**

Velocidad de filtración media, sin grasas  
Textura media  
Ideal para la determinación de materia grasa en industria alimentaria  
Cajas de 100 unidades

Medium filtration speed, without fats  
Medium texture  
Ideal for determination of fats in food industry  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
82121012		12
82121022		22
82121040		40
82121055		55
82121070	82122070	70
82121090	82122090	90
82121110	82122110	110
82121125	82122125	125
82121135	82122135	135
82121150	82122150	150
82121185	82122185	185
82121210	82122210	210
82121240	82122240	240

Filtros SCRO | **Filtres SCRO**

Velocidad de filtración rápida  
Textura laxa  
Ideal para laboratorios de metalurgia  
Cajas de 100 unidades

Fast filtration speed  
Loose texture  
Ideal for metallurgical industry  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
82301012		12
82301022		22
82301040		40
82301055		55
82301070	82302070	70
82301090	82302090	90
82301110	82302110	110
82301125	82302125	125
82301135	82302135	135
82301150	82302150	150
82301185	82302185	185
82301210	82302210	210
82301240	82302240	240

Filtros SCTR | **Filtres SCTR**

Velocidad de filtración muy rápida  
Textura laxa  
Ideal para la retención de precipitados gruesos como hidruros metálicos  
Cajas de 100 unidades

Very fast filtration speed  
Loose texture  
Ideal for retention of big precipitates as metal hydrides  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
82401012		12
82401022		22
82401040		40
82401055		55
82401070	82402070	70
82401090	82402090	90
82401110	82402110	110

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
82401125	82402125	125
82401135	82402135	135
82401150	82402150	150
82401185	82402185	185
82401210	82402210	210
82401240	82402240	240

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros cualitativos | **Qualitative filters**

Marca|**Trademark:** FiltresRS

Aplicación en educación, química, industria de aceites, agro-alimentaria y de bebidas, y medioambiente

Application: education, chemistry, oil industry, food and beverage industry and environmental control



Tipo Type	Gramaje Weight (g/m <sup>2</sup> )	Grosor Thickness (mm)	Retención Retention (µm)	Vel. Filtración Filtration speed (s)	Resist. en húmedo Resist. wet state
FC29E	180	0.45	2	200	Muy buena / Very good
FC22L	85	0.20	3	100	Media / Medium
FC27E	160	0.45	8	120	Buena / Good
FC49L	150	0.40	2	180	Muy buena / Very good
FC28M	80	0.18	5	40	Muy buena / Very good
FC20M	77	0.13	5	40	Buena / Good
FC75M	75	0.16	6	50	Media/ Medium
FC26R	75	0.15	10	30	Aceptable / Correct
FC21R	75	0.17	10	35	Media/ Medium
FC150R	150	0.35	8	40	Muy buena / Very good
FC75R	60	0.12	15	25	Buena / Good
FC25R	77	0.15	8	35	Media/ Medium

Filtros FC29E | **Filtres FC29E**

Velocidad de filtración muy lenta

Papel extra duro

Ideal para soluciones acuosas y líquidos volátiles como alcoholes, combustible, éter,...

Very slow filtration speed

Extra-hard paper

Ideal for aqueous solutions and volatile liquids such as alcohols, fuels, ether,...

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)	Uds / caja Units / box	Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)	Uds / caja Units / box
83001025		25	100	83001240	83002240	240	100
83001040		40	100	83001270	83002270	270	100
83001055		55	100	83001320	83002320	320	100
83001070		70	100	83001385	83002385	385	100
83001090	83002090	90	100	83001450	83002450	450	100
83001110	83002110	110	100	83001500	83002500	500	100
83001125	83002125	125	100	83001650	83002650	650	50
83001135	83002135	135	100	83001700	83002700	700	50
83001150	83002150	150	100	83001800	83002800	800	50
83001185	83002185	185	100	83001900	83002900	900	50
83001210	83002210	210	100	83001000	83002000	1000	50

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FC22L | [Filtres FC22L](#)

Velocidad de filtración lenta  
Textura densa de gran retención  
Ideal para filtración al vacío de suero inyectable, etc.  
Cajas de 100 unidades.

Slow filtration speed  
Dense texture with high retention  
Ideal for vacuum filtration of injectable serum, etc.  
Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83101025		25
83101040		40
83101055		55
83101070	83102070	70
83101090	83102090	90
83101110	83102110	110
83101125	83102125	125
83101135	83102135	135
83101150	83102150	150

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83101185	83102185	185
83101210	83102210	210
83101240	83102240	240
83101270	83102270	270
83101320	83102320	320
83101385	83102385	385
83101450	83102450	450
83101500	83102500	500

Filtros FC27E | [Filtres FC27E](#)

Velocidad de filtración lenta  
Papel grueso extra blando  
Ideal para la filtración de aceites, jarabes, sustancias grasas. Utilizado también con embudos Buchner  
Cajas de 100 unidades

Slow filtration speed  
Extra-soft thick paper  
Ideal for filtration of oils, syrups, fat substances. Used also with Buchner funnels.  
Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83111025		25
83111040		40
83111055		55
83111070	83112070	70
83111090	83112090	90
83111110	83112110	110
83111125	83112125	125
83111135	83112135	135
83111150	83112150	150
83111185	83112185	185

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83111210	83112210	210
83111240	83112240	240
83111270	83112270	270
83111320	83112320	320
83111385	83112385	385
83111450	83112450	450
83111500	83112500	500
	83112700	700
	83112800	800
	83112000	1000

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FC49L | **Filtres FC49L**

Velocidad de filtración lenta

Papel de 15 g/m<sup>2</sup> de gran retención y buena solidez

Ideal para bioquímica e industria farmacéutica

Cajas de 100 unidades.

Slow filtration speed

150 g/m<sup>2</sup> paper with high retention and good solidity

Ideal for biochemistry and pharmaceutical industry

Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83121025		25
83121040		40
83121055		55
83121070	83122070	70
83121090	83122090	90
83121110	83122110	110
83121125	83122125	125
83121135	83122135	135
83121150	83122150	150

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83121185	83122185	185
83121210	83122210	210
83121240	83122240	240
83121270	83122270	270
83121320	83122320	320
83121385	83122385	385
83121450	83122450	450
83121500	83122500	500

Filtros FC28M | **Filtres FC28M**

Velocidad de filtración media

Muy elevada resistencia incluso mojado

Ideal para soluciones ácidas o alcalinas

Cajas de 100 unidades.

Medium filtration speed

Very high resistance even when wet

Ideal for alkaline or acid solutions

Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83201025		25
83201040		40
83201055		55
83201070	83202070	70
83201090	83202090	90
83201110	83202110	110
83201125	83202125	125
83201135	83202135	135
83201150	83202150	150

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83201185	83202185	185
83201210	83202210	210
83201240	83202240	240
83201270	83202270	270
83201320	83202320	320
83201385	83202385	385
83201450	83202450	450
83201500	83202500	500

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FC20M | [Filtres FC20M](#)

Velocidad de filtración media  
Buena capacidad de retención  
Ideal para aplicaciones generales y para educación  
Cajas de 100 unidades.

Medium filtration speed  
Good retention  
Ideal for general and educational purposes  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
83211025		25
83211040		40
83211055		55
83211070	83212070	70
83211090	83212090	90
83211110	83212110	110
83211125	83212125	125
83211135	83212135	135
83211150	83212150	150

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
83211185	83212185	185
83211210	83212210	210
83211240	83212240	240
83211270	83212270	270
83211320	83212320	320
83211385	83212385	385
83211450	83212450	450
83211500	83212500	500

Filtros FC75M | [Filtres FC75M](#)

Velocidad de filtración media  
Papel muy puro  
Tipo más utilizado para análisis cualitativos, fosfatos, azúcares, fertilizantes,...  
Cajas de 100 unidades.

Medium filtration speed  
Very hard paper  
Most used filter paper for qualitative analysis, phosphates, sugars, fertilizers,...  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
83221025		25
83221040		40
83221055		55
83221070	83222070	70
83221090	83222090	90
83221110	83222110	110
83221125	83222125	125
83221135	83222135	135
83221150	83222150	150

Plano Plain	Plegado Folded	Ø (mm) Ø (mm)
83221185	83222185	185
83221210	83222210	210
83221240	83222240	240
83221270	83222270	270
83221320	83222320	320
83221385	83222385	385
83221450	83222450	450
83221500	83222500	500

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FC26R | [Filtres FC26R](#)

Velocidad de filtración rápida

Papel muy puro

Ideal para la preparación y análisis de productos farmacéuticos y análisis metalúrgicos

Cajas de 100 unidades.

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83301025		25
83301040		40
83301055		55
83301070	83302070	70
83301090	83302090	90
83301110	83302110	110
83301125	83302125	125
83301135	83302135	135
83301150	83302150	150

Fast filtration speed

Very pure paper

Ideal for preparation and analysis of pharmaceutical products and of metallurgical analysis

Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83301185	83302185	185
83301210	83302210	210
83301240	83302240	240
83301270	83302270	270
83301320	83302320	320
83301385	83302385	385
83301450	83302450	450
83301500	83302500	500

Filtros FC21R | [Filtres FC21R](#)

Velocidad de filtración rápida

Papel muy puro

Ideal para filtración de líquidos mucilaginosos

Cajas de 100 unidades

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83311025		25
83311040		40
83311055		55
83311070	83312070	70
83311090	83312090	90
83311110	83312110	110
83311125	83312125	125
83311135	83312135	135
83311150	83312150	150

Fast filtration speed

Very pure paper

Ideal for filtration of mucilaginous liquids

Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83311185	83312185	185
83311210	83312210	210
83311240	83312240	240
83311270	83312270	270
83311320	83312320	320
83311385	83312385	385
83311450	83312450	450
83311500	83312500	500

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FC150R | **Filtres FC150R**

Velocidad de filtración rápida  
Papel crepé de 150 g/m<sup>2</sup>  
Ideal para filtración de líquidos cargados  
Cajas de 100 unidades.

Fast filtration speed  
Crepe paper of 150 g/m<sup>2</sup>  
Ideal filtration of loaded liquids  
Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83321025		25
83321040		40
83321055		55
83321070		70
83321090	83322090	90
83321110	83322110	110
83321125	83322125	125
83321135	83322135	135
83321150	83322150	150

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83321185	83322185	185
83321210	83322210	210
83321240	83322240	240
83321270	83322270	270
83321320	83322320	320
83321385	83322385	385
83321450	83322450	450
83321500	83322500	500

Filtros FC25R | **Filtres FC25R**

Velocidad de filtración rápida  
Papel liso  
Ideal para precipitados de gran volumen  
Cajas de 100 unidades.

Fast filtration speed  
Smooth paper  
Ideal for big volumen precipitates  
Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83331025		25
83331040		40
83331055		55
83331070	83332070	70
83331090	83332090	90
83331110	83332110	110
83331125	83332125	125
83331135	83332135	135
83331150	83332150	150

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
83331185	83332185	185
83331210	83332210	210
83331240	83332240	240
83331270	83332270	270
83331320	83332320	320
83331385	83332385	385
83331450	83332450	450
83331500	83332500	500

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FC75R | **Filtres FC75R**

Velocidad de filtración muy rápida  
Papel crepé muy resistente  
Ideal para todo tipo de filtración muy rápida  
Cajas de 100 unidades.

Very fast filtration speed  
Very resistant crepe paper  
Ideal for all kinds of fast filtrations  
Boxes of 100 units

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
82101012		12
82101022		22
82101040		40
82101055		55
82101070	82102070	70
82101090	82102090	90
82101110	82102110	110

Plano <b>Plain</b>	Plegado <b>Folded</b>	Ø (mm) <b>Ø (mm)</b>
82101125	82102125	125
82101135	82102135	135
82101150	82102150	150
82101185	82102185	185
82101210	82102210	210
82101240	82102240	240

Filtros de microfibras de vidrio | **Glass microfibre filters**

Marca|**Trademark:** FiltresRS

Aplicación en industria alimentaria, agua y disolventes, análisis de contaminación atmosférica, productos derivados del petróleo, etc.

Application: food industry, water and solvents industry, analysis of atmospheric pollution, petroleum derivatives, etc.



Tipo <b>Type</b>	Eficacia <b>Efficiency</b>	Gramaje <b>Weight</b> (g/m2)	Grosor <b>Thickness</b> (mm)	Retención <b>Retention</b> (µm)	Vel. Filtración <b>Filt. speed</b> (s)	Resist. en húmedo <b>Resist., wet state</b>
FV280	99.99	85	0.80	0.7	12	Muy buena / Very good
FV290	99.99	200	1.70	0.8	24	Buena / Good
FV340	95	50	0.30	2	8	Media / Medium
FV380	95	85	0.80	1.6	8	Media / Medium

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FV280 | [Filtres FV280](#)

Para análisis bioquímicos y de contaminación atmosférica  
Cajas de 100 unidades.

For Biochemistry and atmospheric pollution analysis  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)	Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)
84001020	20	84001110	110
84001021	21	84001125	125
84001024	24	84001130	130
84001025	25	84001140	140
84001040	40	84001150	150
84001045	45	84001160	160
84001047	47	84001185	185
84001055	55	84001200	200
84001060	60	84001210	210
84001070	70	84001240	240
84001090	90		

Filtros FV290 | [Filtres FV290](#)

Para filtración de precipitados muy finos con gran capacidad de retención

For filtration of very thin precipitates with very high retention

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)	Uds / caja Units / box	Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)	Uds / caja Units / box
84011020	20	100	84011110	110	25
84011021	21	100	84011125	125	25
84011024	24	100	84011130	130	25
84011025	25	100	84011140	140	25
84011040	40	100	84011150	150	25
84011045	45	100	84011160	160	25
84011047	47	100	84011185	185	25
84011055	55	100	84011200	200	25
84011060	60	100	84011210	210	25
84011070	70	100	84011240	240	25
84011090	90	25			

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros FV340 | [Filtres FV340](#)

Ideal para el control de la contaminación atmosférica  
Cajas de 100 unidades.

Ideal for control of atmospheric pollution  
Boxes of 100 units

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)
84021020	20
84021021	21
84021024	24
84021025	25
84021040	40
84021045	45
84021047	47
84021055	55
84021060	60
84021070	70
84021090	90

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)
84021110	110
84021125	125
84021130	130
84021140	140
84021150	150
84021160	160
84021185	185
84021200	200
84021210	210
84021240	240

Filtros FV380 | [Filtres FV380](#)

Ideal para usar como pre-filtro para una posterior filtración con membrana

Ideal for using as pre-filters in membrane filtration

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)	Uds / caja Units / box
84031020	20	100
84031021	21	100
84031024	24	100
84031025	25	100
84031040	40	100
84031045	45	100
84031047	47	100
84031055	55	100
84031060	60	100
84031070	70	100
84031090	90	25

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)	Uds / caja Units / box
84031110	110	25
84031125	125	25
84031130	130	25
84031140	140	25
84031150	150	25
84031160	160	25
84031185	185	25
84031200	200	25
84031210	210	25
84031240	240	25

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Filtros de microfibras de cuarzo | Quartz microfibre filters

Marca|Trademark: FiltresRS

Gran resistencia térmica  
Especialmente indicados para control de nivel de polución en chimeneas industriales

Very high thermal resistance  
Especially aimed to control of pollution in industrial chimneys



Tipo Type	Eficacia Efficiency (DOP 0.3 $\mu$ )	Gramaje Weight (g/m <sup>2</sup> )	Grosor Thickness (mm)
SCLO	80	0.2	3
SCMO	80	0.16	6
SCRO	80	0.16	10
SCTR	80	0.13	15
SCSG	80	0.16	6

Trazas de metales ( $\mu$ g/g) / Trace metals ( $\mu$ g/g)

Al	Ba	Ca	Cd	Co	Cr	Cu	Fe	Mg	Mn	Na	Ni	Pb	Sr	Ti	V	Zn
300	10	250	0.002	< 0.5	2	2	50	25	2	100	2	< 1	3	< 1	< 5	6

Valores obtenidos mediante análisis AAS (espectroscopía de absorción atómica)

Values obtained by AAS test (Atomic Absorption Spectroscopy)

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)	Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)
84101025	25	84101110	110
84101037	37	84101118	118
84101045	45	84101120	120
84101047	47	84101130	130
84101050	50	84101142	142
84101055	55	84101150	150
84101076	76	84101185	185
84101090	90	84101220	220
84101100	100	84101293	293
84101103	103		

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Tabla de equivalencias | [Equivalence chart](#)

Nota: las equivalencias entre papel de filtro de diferentes fabricantes se indican a modo informativo para facilitar el cambio entre marcas. Dos papeles de filtro nunca son exactamente iguales y es recomendable realizar una prueba antes de su empleo en una técnica concreta.

Note: the equivalence between filter paper from different manufacturers is provided for informational purposes to facilitate switching between brands. Filter papers are never exactly alike and it is advisable to test them before use in a specific technique.

FILTRES RS	DURIEUX	WHATMAN	SARTORIUS MUNKTELL	FIORONI	PRAT DUMAS	MACHEREY	SCHLEICHER & SCHUELL	ADVANTEC
FSCLO	111 BLEU	42	391	14	6601	640 de		5C
FSCMO	111 BLANC	40	392	13	6600	640 w	589/6	5B
FSCRO	111 ROUGE	41	389	12	6602	615	589/2	7
FSCSG	111 VERT	43		32	6602		589/5	6
FSCTR	113 NOIR	41	389F	11	603	640we	589/2	7
FSCLO	115	52/50	1289	153	600/601	1672/1674		
FC28M	128		292	113				
FC27E	127	113	289		613			
FC75M	SUPER	31		111				
FC20M	120	32/1	290	114				
FC26R	126	2	292		110	616 md	597	2
FC22L	122	3	291		210			131
FC75R	200	4	416 / 291				604	101
FC29E	129	2589a	293 / SB2		116	619de		
FC49L	149			115				
FC21R	121	17/AA	C250					
FC150R	400	120						
SP	SEPARATEUR	1PS			306H			
FV280	D28	GF/A	GMF5	259	8837	GF-1	GF 50	GA 55
FV290	D29	GF/B	GMF2	260	88140	GF-2	GF 51	GB 140
FV340	D34	GF/C	GMF1		8855	GF-3	GF 52	GC 50
FV380	D38	GF/F		262		GF-5	GF 55	GF 75

Filtros de microfibras de cuarzo | **Quartz microfibre filters**

Marca|**Trademark:** FiltresRS

Gran resistencia térmica  
Especialmente indicados para control de nivel de polución en chimeneas industriales

Very high thermal resistance  
Especially aimed to control of pollution in industrial chimneys



Tipo Type	Eficacia Efficiency (DOP 0.3 μ)	Gramaje Weight (g/m <sup>2</sup> )	Grosor Thickness (mm)
SCLO	80	0.2	3
SCMO	80	0.16	6
SCRO	80	0.16	10
SCTR	80	0.13	15
SCSG	80	0.16	6

Trazas de metales (μg/g) / Trace metals (μg/g)

Al	Ba	Ca	Cd	Co	Cr	Cu	Fe	Mg	Mn	Na	Ni	Pb	Sr	Ti	V	Zn
300	10	250	0.002	< 0.5	2	2	50	25	2	100	2	< 1	3	< 1	< 5	6

Valores obtenidos mediante análisis AAS (espectroscopía de absorción atómica)

Values obtained by AAS test (Atomic Absorption Spectroscopy)

Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)	Plano Plain	Ø (mm) Ø (mm)
84101025	25	84101110	110
84101037	37	84101118	118
84101045	45	84101120	120
84101047	47	84101130	130
84101050	50	84101142	142
84101055	55	84101150	150
84101076	76	84101185	185
84101090	90	84101220	220
84101100	100	84101293	293
84101103	103		

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.

Tapones de celulosa | Cellulose stoppers

Marca | Trademark: FiltresRS

- Permeables al aire y desechables
- Esterilizables hasta 200° C
- Aplicación en industria alimentaria, microbiología, investigación, etc. para la protección de cultivos celulares y muestras microbiológicas

- Air permeable and disposable
- Can be sterilized up to 200° C
- Application: food industry, microbiology, research, etc. for protection of cell cultures and microbiological samples



Referencia Code	Ø base (mm) Base Ø (mm)	Ø superior (mm) Top Ø (mm)	Altura (mm) Height (mm)	Caja de (uds) Box of (units)
86050930	5	9	30	1000
86071130	7	11	30	1000
86081635	8	16	35	1000
86091230	9	12	30	1000
86101837	10	18	37	1000
86121842	12	18	42	1000
86131832	13	18	32	1000
86151930	15	19	30	1000
86162030	16	20	30	1000
86182230	18	22	30	1000
86192430	19	24	30	1000
86192431	19	24	31	500
86232830	23	28	30	500
86253460	25	34	60	200
86263660	26	36	60	200
86293860	29	38	60	100
86304040	30	40	40	200
86353640	35	36	40	200
86354660	35	46	60	100
86375050	37	50	50	100
86405865	40	58	65	50

\*Nota: el fabricante se reserva el derecho de modificar las características y fotografías de los productos.

\*Note: Manufacturer reserves the right to modify features and photographs of the goods.