



Descripción:

- Nuestra línea de Mantas Filtrantes, está pensada para cubrir una extensa gama de aplicaciones, según exigencias de rendimiento, pérdida de carga, cantidad de polvo o regenerabilidad.

Suministro:

- En rollo o cortada a la medida.

Aplicaciones:

- Acondicionamiento de aire.
- Ventilación.
- Cabinas de pintar.
- Industria fotográfica.
- Sala de ordenadores.
- Laboratorios.
- Clínicas y hospitales.
- Centrales nucleares.
- Campanas extractoras.
- Y en general todas aquellas instalaciones donde debamos retener el polvo.

Description:

- Our line of Filtering Mat, is designed to cover a wide range of applications, depending on performance demands, pressure loss, amount of dust or recuperative ability.

Supplied:

- In roll or cut to measure.

Applications:

- Air conditioning.
- Ventilation.
- Paint booths.
- The Photographic Industry.
- Computer rooms.
- Laboratories.
- Clinics and hospitals.
- Nuclear power plants.
- Extractor hoods.
- And in general any premises which should be kept dust free.

Description:

- Notre ligne de Toile Filtrant est pensée pour couvrir une vaste gamme d'applications, selon des exigences de rendement, perte de charges quantité de poussière ou régénérabilité.

Fourniture:

- En rouleau ou coupée à la mesure.

Applications:

- Conditionnement d'air.
- Ventilation.
- Cabines de peinture.
- Industrie photographique.
- Salle d'ordinateurs.
- Laboratoires.
- Cliniques et hôpitaux.
- Centrales nucléaires.
- Hottes aspirantes.
- Et, en général, toutes les installations où il faille retenir la poussière.

MANTAS FILTRANTES / FILTERING FILTER MATS / ISOLANT FILTRANTS FILTRANTES

* Suministro en rollo o cortes a medida. / * Available off the roll or cut to measure. / * Fourniture en rouleau ou coupée à la mesure.

TIPO TYPE	APLICACIONES Applications/Applications	m/s. recom.	m ³ /h/m ²	mm. H ₂ O AP i	mm. H ₂ O AP f	Espesor Thickness Épaisseur	Rdo. Gravimétrico % Gravimetric % Gravimétrique %	Capacidad de selección polvo Dust selective Capacité de sélection de poussière g/m ²	Regenerable Régénérable	°C. Temp. Max.	Clase Class Classe	Medidas Size Dimension mts.
NR-100	En aparatos de escasa presión disponible. Fancoil, acond. autónomos. <i>In devices with little available pressure. Fancoil, autonomous conditioning.</i> <i>Sur des appareils de faible pression disponible. Fancoil, conditionnements autonomes.</i>	1,5	5400	2	10	22	70	120	NO	100	EU2	40 x 1 40 x 1,6
NR-150	Ventilación y acond. de aire, climatizadores, etc... <i>Ventilation and air conditioning, conditioners, etc...</i> <i>Ventilation et air conditionnements, climatiseurs, etc...</i>	1,5	5400	2	10	20	75	170	NO	100	EU2	50 x 1 50 x 1,5
NR-250	Ventilación y acond. de aire. Para zonas de elevada concentración del polvo. GRAN DURACION. <i>Ventilation and air conditioning. For areas with high dust concentration. LONG-LASTING.</i> <i>Ventilation et air condition. Pour des zones où la concentration de poussière est élevée. GRANDE DUREE.</i>	1,5	5400	2	12	50	80	210	NO	100	EU3	25 x 1,6
R-150	Climatización y acond del aire. Muy regenerable. Ideal como prefiltro en instalaciones. <i>Conditioners and air conditioning. Very regenerable. Ideal as a pre-filter.</i> <i>Climatiseurs et air conditio. Très régénérable. Idéal comme préfiltre dans des installations.</i>	1,5	5400	2	12	8	75	145	SI	120	EU2	40 x 1,6
R-330	Climatización y acond del aire. Muy regenerable. Ideal como prefiltro en instalaciones. <i>Conditioners and air conditioning. Very regenerable. Ideal as a pre-filter.</i> <i>Climatiseurs et air conditio. Très régénérable. Idéal comme préfiltre dans des installations.</i>	1,5	5400	3	16	15	84	170	SI	100	EU3	25 x 1,6 25 x 1
R-400	Igual tipo R-330 pero de mayor grosor y capacidad de almacenamiento. <i>Same as type R-330 but thicker and with greater storage capacity.</i> <i>Semblable au type R-330, mais plus épais et avec une plus grande capacité de stockage.</i>	1,5	5400	4	16	23	85	200	SI	100	EU3	25 x 1,6 25 x 1

MANTAS FILTRANTES AUTOEXTINGUIBLES / SELF-EXTINGUISHING FILTERING MATS / TOILE FILTRANT AUTO-EXTINGUIBLES

* Suministro en rollo o cortes a medida. / * Available off the roll or cut to measure. / * Fourniture en rouleau ou coupée à la mesure.

TIPO TYPE TYPE	APLICACIONES Applications/Applications	m/s. recom.	m ³ /h/m ²	mm. H ₂ O AP i	mm. H ₂ O AP f	Espesor Thickness Epaisseur	Rdo. Gravimétrico % Gravimetric % Gravimétrique %	Capacidad de selección polvo Dust selective Capacité de sélection de poussière g/m ²	Regenerable Regénérable	°C. Temp. Max.	Clase Class Classe	Medidas Size Dimension mts.
RI-200	Ventilación y acond. de aire, climatizadores, etc... Autoextinguible M1 S/UNE 23727 <i>Ventilation and air conditioning, conditioners, etc... M1 S/UNE 23727 self-extinguishing.</i> <i>Ventilation et air conditionnements, climatiseurs, etc... Auto-extinguible M1 S/UNE 23727</i>	1,5	5400	4	18	20	84	160	NO	100	EU3	20 x 1 20 x 2
RI-340	Climatización y acond de aire. Autoextinguible. M4 S/UNE 23727 <i>Conditioners and air conditioning. M4 S/UNE 23727 self-extinguishing.</i> <i>Climatiseurs et air conditio. Auto-extinguible. M4 S/UNE 23727</i>	1,5	5400	4	16	24	84	185	NO	120	EU3	25 x 1
R-500	Para centrales de climatización con elevadas exigencias de filtrado y regenerabilidad. Autoextinguible. F1 S/UNE 52436 <i>For conditioning centres which require a high level of filtering and regenerability. F1 S/UNE 52436 self-extinguishing.</i> <i>Pour centrales de climatisation avec des exigences de filtrage et de régénéralité élevées. Auto-extinguible. F1 S/UNE 52436</i>	1,5	5400	5	20	23	90	620	NO	100	EU4	20 x 1
FP-500	Alta eficacia para prefiltro o filtro final en cabinas de pintura. Autoextinguible. F1 S/DIN 5345 <i>Highly efficient for pre-filter or final filter in painting booths. F1 S/DIN 5345 self-extinguishing.</i> <i>Haute efficacité pour préfiltre ou filtre final dans des cabinas de peinture. Auto-extinguible. F1 S/DIN 5345</i>	0,7	2500	5	30	17	95	281	NO	100	EU5	20 x 1 20 x 2
FA-560	Filtro final de alta eficacia para cabinas de pintura con soporte de nylon en la parte de salida del aire. F 1/5 DIN 5345 <i>Highly efficient filter for painting booths with nylon support over the air outlet. F 1/5 DIN 5345</i> <i>Filtre de haute efficacité pour cabinas de peinture ayant un support en nylon sur la sortie d'air. F 1/5 DIN 5345</i>	0,7	2500	5	30	17	97,1	324	NO	100	EU5	20 x 1 20 x 2
FA-560-X	Filtro final de alta eficacia para cabinas de pintura con soporte de nylon en la parte de salida del aire. F 1/5 DIN 5345 <i>Highly efficient filter for painting booths with nylon support over the air outlet. F 1/5 DIN 5345</i> <i>Filtre de haute efficacité pour cabinas de peinture ayant un support en nylon sur la sortie d'air. F 1/5 DIN 5345</i>	0,7	2500	5	30	17	97	320	NO	100	EU5	20 x 1

FILTROS DE PINTURA / PAINT FILTERS / FILTRES À PEINTURE

FV-50 PAINT STOP	Filtro en fibra de vidrio para retener la pintura a la salida de la cabina. <i>Fiberglass filter to trap paint in booths.</i> <i>Filtre en fibre de verre pour retenir la peinture de sortie de la cabine.</i>	1,5	5400	3	25	50	81 AFI	750	NO	120		20 x 1
------------------------	--	-----	------	---	----	----	--------	-----	----	-----	--	--------

MANTA CON CARBON ACTIVO / ACTIVE CARBON FILTERING MAT / TOILE FILTRANT À CHARBON ACTIF

MFC 300	Manta impregnada con 300 g/m ² de carbón activo. <i>Filtering mat impregnated with 300 g/m² of active carbon.</i> <i>Toile filtrant imprégnée de 300 g/m² de charbon actif.</i>	1	3600	5	40	20	95	230	NO	100	EU4	20 x 1
------------	--	---	------	---	----	----	----	-----	----	-----	-----	--------

ESPUMA CON CARBON ACTIVO / ACTIVE CARBON FOAM / MOUSSE À CHARBON ACTIF

EA-18	Espuma PPI-20 impregnada con 1800 g/m ² C.A <i>PPI-20 Foam impregnated with 1800 g/m² C.A</i> <i>Mousse PPI-20 imprégnée de 1800 g/m² C.A</i>	1	3600	7	25	20			NO	100		10 x 1
-------	--	---	------	---	----	----	--	--	----	-----	--	--------