



Descripción:

- Permite una mayor superficie filtrante, mejorando el rendimiento y los tiempos de reposición.

Características:

- Adaptable a cualquier tipo de manta de nuestro catálogo. También en manta impregnada de carbón activo.

Medidas (Standard):

De 420 x 490 x 150 mm.
De 495 x 575 x 150 mm.
De 490 x 490 x 80 mm.

Description:

- Offers larger filtering surface, improves output, reduces frequency of replacement.

Characteristics:

- Adapts to any type of filtering mat in our catalogue. Also available as filtering mat impregnated with active carbon.

(Standard) Sizes:

De 420 x 490 x 150 mm.
De 495 x 575 x 150 mm.
De 490 x 490 x 80 mm.

Description:

- Permet une plus grande surface filtrante, améliorant le rendement et les temps de remise en place.

Caractéristiques:

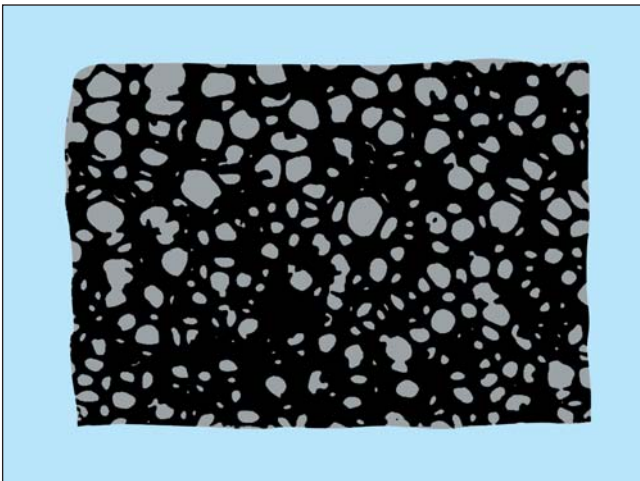
- Adaptable à tous les types de toile filtrant de notre catalogue. Même sur les toile filtrant imprégnées de charbon actif.

Mesures (Standard):

De 420 x 490 x 150 mm.
De 495 x 575 x 150 mm.
De 490 x 490 x 80 mm.

*Bajo pedido suministramos cualquier medida. / Any size made to order / Sur commande, nous fournissons toutes les mesures.

ESPUMA FILTRANTE / FILTERING FOAM / MOUSSE FILTRANTE



Descripción:

- Formada por lámina porosa de espesor y densidad variable.
- Excelente resistencia al lavado.
- Baja resistencia al paso del aire.
- Alta capacidad de retención del polvo.
- Varios espesores desde 5 hasta 20 mm.

Aplicaciones:

- Acondicionadores de aire.
- Climatizadores.
- Humidificadores.
- Insonorización.
- Aplicaciones industriales.

Description:

- Porous layers of varying thickness and density.
- Withstands washing.
- Does not impede air flow.
- Excellent dust retention.
- Several thickness available from 5 to 20 mm.

Applications:

- Air conditioners.
- Conditioners.
- Humidifiers.
- Sound-proofing.
- Industrial uses.

Description:

- Formée d'une feuille poreuse d'épaisseur et de densité variables.
- Excellente résistance au lavage.
- Faible résistance au passage de l'air.
- Haute capacité de retenue de la poussière.
- Plusieurs épaisseurs de 5 à 20 mm.

Applications:

- Conditionneurs d'air.
- Climatiseurs.
- Humidificateurs.
- Insonorisation.
- Applications industrielles.

* PPI es el número de células abiertas. A mayor PPI más filtración.
* Espesores marcados con el símbolo X en stock, resto bajo pedido.
* Para más información contactar con nuestro departamento técnico.
* PPI is the number of open cells. The greater the PPI, the greater the filtering.
* Thicknesses marked X are in stock, others to order.
* For further details contact our Engineering Department.

* Le PPI, c'est le nombre de cellules ouvertes. Plus il y a de PPI, plus la capacité de filtration est grande.
* Épaisseurs portant le symbole X en stock, le reste sur commande.
* Pour plus d'informations, veuillez contacter notre service technique.

MOD.	ESPESOR THICKNESS ÉPAISSEUR (mm)			
	5	10	15	20
PPI-15		X		X
PPI-20	X			
PPI-25			X	
PPI-30				