

FILTROS CAMPANAS

FILTROS METÁLICOS • Para Campanas Extractoras

Descripción:

Disponemos de distintos modelos de filtros para todas y cada una de nuestras campanas, dependiendo de las necesidades de cada instalación.

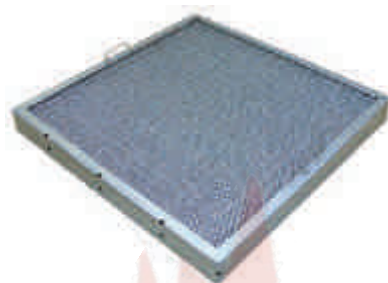


Medidas	P.V.P.
490x490x50	36,48
490x490x25	36,48

FILTRO DE LAMAS INOXIDABLES

Descripción:

- Construido con lamas curvas aerodinámicas montadas en oposición sobre un marco de perfil en "U".
- El aire, al entrar en contacto con el filtro, está sujeto a grandes turbulencias y rozamientos debido al impacto del choque, de tal forma que el aceite o grasa concentrado en el aire se condensan y caen por gravitación, directamente a las bandejas de retención, obteniendo así un alto grado de rendimiento.
- Especialmente indicados para instalaciones con un alto grado de filtración de vapores densos, los cuales se dan en cocinas industriales e industrias hosteleras.
- Fabricados en lamas de acero inoxidable AISI 430 Brillo.
- Medidas:
Filtro de Lamas 490 x 490 x 25
Filtro de Lamas 490 x 490 x 50

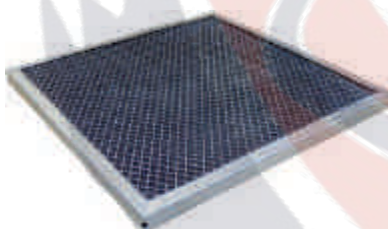


Medidas	P.V.P.
490x490x50	32,59
490x490x25	30,17
390x490x50	49,89

FILTRO DE MALLA GALVANIZADA

Descripción:

- Construido con dos rejillas exteriores electrosoldadas y mallas interiores filtrantes superpuestas en zig-zag, formando un conjunto filtrante con un grado de retención muy elevado, montadas sobre un marco de perfil en "U" de gran resistencia.
- Especialmente indicados para instalaciones con un alto grado de filtración de vapores densos, los cuales una mayor atención en cuanto a limpieza, ya que la creación de puntos negros (ennegrecimiento) aumentará la pérdida de carga y, por tanto, afectará a la eficiencia del sistema.
- Fabricados en malla galvanizada, tanto las rejillas exteriores como las mallas.
- Medidas:
Filtro de Mallas Galvanizado 490 x 490 x 25
Filtro de Mallas Galvanizado 490 x 490 x 50



Medidas	P.V.P.
Grano/490x490x25	74,24
Manta/490x490x25	34,80

FILTRO DE CARBÓN GRANO/MANTA

Descripción:

- En Grano: filtros formados por bandejas metálicas de acero expandido galvanizado en cuyo interior se deposita el carbón activo en grano. El conjunto es sostenido por un marco metálico de acero galvanizado.
- En Manta: filtros de fibra sintética de poliéster impregnada en carbón activo. Fibra sujeta entre dos rejillas de tela electro soldada y sostenida por un marco en acero galvanizado.
- Aplicaciones: indicados para la absorción y eliminación de olores: tabaco, pinturas, disolventes, ...
- Especialmente recomendados para campanas de cocina y sistemas de acondicionamiento del aire.
- Medidas:
Filtro de Carbón Activo en Grano 490 x 490 x 25
Filtro de Carbón Activo en Manta 490 x 490 x 25

FILTRO MIXTO LAMAS / MALLAS - MARCO INOX. 304

- Consultar.