

FILTRO DE LAMAS

BAFFLE FILTER

FILTRE À CHOC

Aplicaciones:

Filtro separador de gotas para retener las partículas más gruesas. Ideal para campanas de cocina industrial donde la concentración de partículas de grasa es elevada.

Applications:

Filter to retain the largest particles and a drop separator. Ideal for professional kitchen extractor systems.

Applications:

Filtre pour stopper les plus grosses particules, séparateur de gouttes. Idéal pour les hottes cuisine professionnelles.



Eficacia Gravimétrica

Arrestance Efficiency / Efficacité gravimétrique:

75%

Pérdida de carga inicial-final

Pressure drop / Perte de la charge:

140Pa (490x490x48mm, 20x20x2in)

Caudal

Airflow / Débit:

1500m³/h (490x490x48mm, 20x20x2in)

Temperatura máxima de trabajo

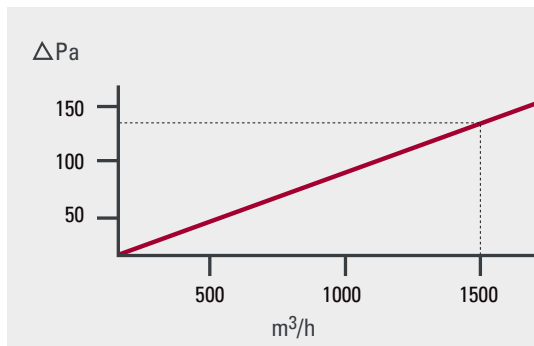
Max working temp / Température max travail:

350°

Normativa aplicable

Standard / Normative applicable:

UL-1046



Velocidad frontal / Frontal velocity / Vitesse frontale: 1'7 m/s

Composición

Perfil: incorpora doble línea de taladros de drenaje para una mejor evacuación de la grasa.

Asas: embutidas, opcionalmente se pueden suministrar sin asas o con asas remachadas.

Lamas: lama redonda.

Construction

Frame: supplied with a double line of drainage holes.

Handles: riveted handles

Blades: round blades.

Construction

Cadre: fournit avec une double ligne de trous pour le drainage.

Poignées: poignées rivetées.

Lames: lame ronde.

Fabricados según la normativa UL-1046

Manufactured according to the UL-1046 standards

Fabriqués selon la normative UL-1046