

# FILTRO MIXTO

## MIXED FILTER

### FILTRE MIXTE

#### 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:

**85%**

#### Pérdida de carga inicial

Initial pressure drop / Perte de la charge initiale:

**200Pa (490x490x48mm, 20x20x2in)**

#### Caudal

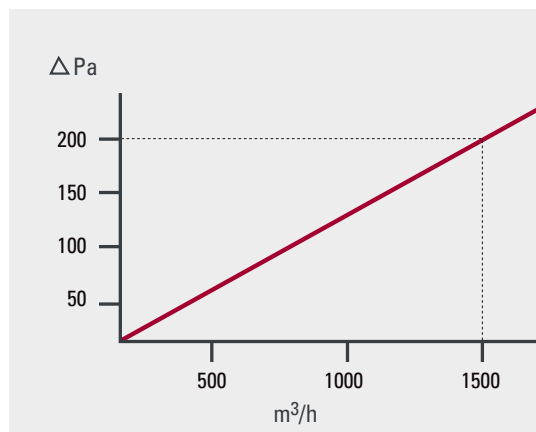
Airflow / Débit:

**1500m<sup>3</sup>/h (490x490x48mm, 20x20x2in)**

#### Temperatura máxima de trabajo

Max working temp / Température max travail:

**350°**



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 trapezoidal.

**Mallas:** acero expandido.

#### Construction

**Frame:** supplied with a double line of drainage holes.

**Handles:** riveted handles

**Blades:** trapezoidal blades.

**Mesh:** expanded metal

#### Construction

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

**Poignées:** poignées rivetées.

**Lames:** lame trapézoïdale.

**Mailles:** acier déployé

Fabricados según la normativa UL-1046

Manufactured according to the UL-1046 standards

Fabriqués selon la normative UL-1046