DECANTADOR -ELIMINADOR DE GRASA

Filtro permanente metálico lavable. Puede ser en galvanizado o acero inxidable.

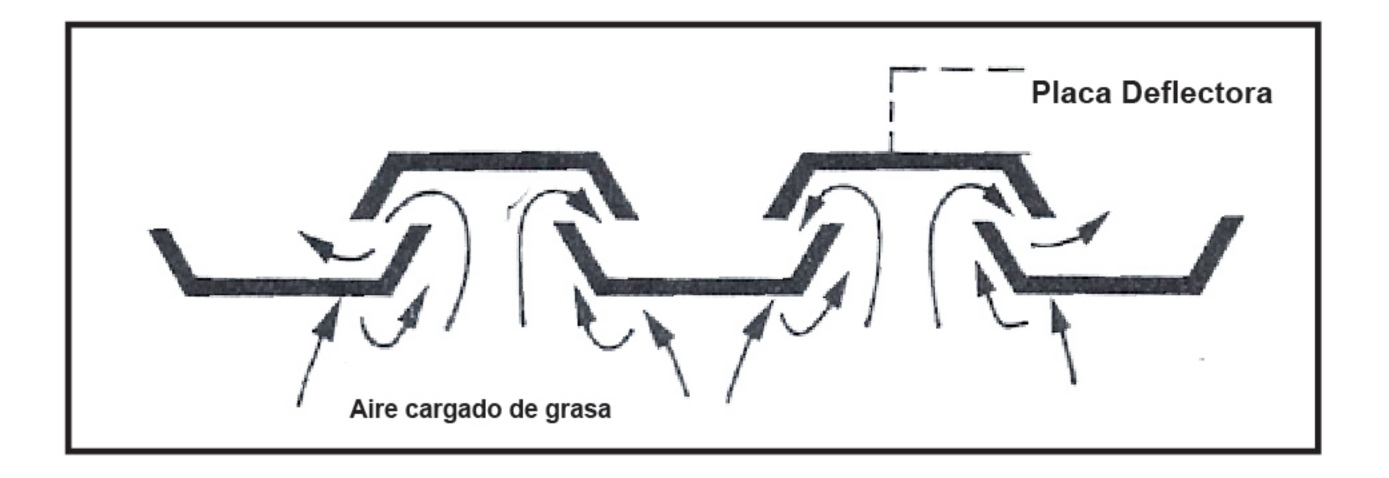
Características Generales

- Filtros de aire, lavables y reutilizables, construidos en chapa de hierro galvanizada o acero inoxidable, con diseño de obleas verticales dispuestas en forma de laberinto.
- El montaje dentro de la campana extractora obliga al aire contaminado por humo y grasa a circular a través del laberinto, lo que hace que la grasa descienda a la bandeja colectora, colocada en la parte inferior.
- Las medidas de fabricación standard son de 500 x 500 mm en espesores de 25 y 50 mm.y en medidas especiales.

A pedido se fabrican en acero inoxidable.

- El filtro decantador actúa como protección del sistema de ventilación-extracción y evitan la acumulación de grasa en los conductos, que es una de las causas más frecuentes de incendio.
- Es recomendable proceder a una limpieza periódica con agua caliente o alguna solución desengrasante.





La velocidad facial recomendada es de 100 - 160 m/min

Espesor nominal	Velocidad Facial	45	75	90	100	115	120
25 mm	Caída de Presión (mmcol.agua)	2	2.8	3.5	3.8	4.8	6
50 mm	Caída de Presión (mmcol.agua)	3	8	12	15	20	22
25/50 mm	Volumen de aire por filtro min(m 3/min)	11	19	22	25	29	30



Industrias Bellmor s.a.

División Filtros de Aire para Sistemas de Climatización Zapiola 4798 CABA | info@bellmor.com.ar | www.bellmor.com.ar







