

## Descripción

Filtro multidiedro de alta eficacia construido en fibras sintéticas y con carbón activo granulado plisado, ideal para la desodorización y depuración de los contaminantes gaseosos.

## Características Técnicas

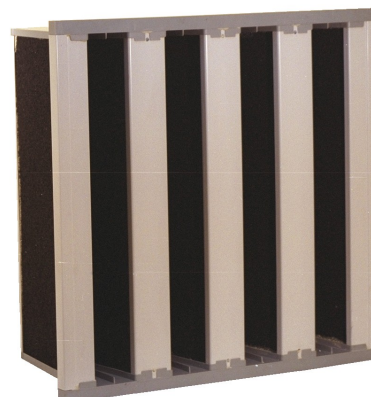
**Media Filtrante:** Fibra Sintética (pre-filtro)  
 Granos Muy Finos de Carbón

**Marco:** Polipropileno

**$\Delta p$  Final Recomendada:** 450 Pa.

**Temperatura:** 50 °C.

**Humedad Relativa:** 60 %.



| DIMENSIONES<br>mm. | CLASE | CAUDAL<br>m <sup>3</sup> /h. | $\Delta p$ INICIAL<br>Pa | MASA DE<br>CARBON<br>Kgs. |
|--------------------|-------|------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 290x592x292        | F7    | 1700                         | 120                      | 2,1                       |
| 490x592x292        | F7    | 2800                         | 120                      | 3,6                       |
| 592x592x292        | F7    | 3400                         | 120                      | 4,4                       |