

## FILTRO H.E.P.A. - ALTA CAPACIDAD

MARCA PUROLATOR (ORIGEN USA) - 3400 m<sup>3</sup>/h

### CARACTERISTICAS

- Modelo ULTRA-cell.
- Marco de chapa de acero galvanizado DD #16.
- Certificación de penetración y ensayo de integridad realizado en origen (USA) por medio de Espectrómetro Dual Laser.
- Eficiencia mínima 99.99% en 0.3 $\mu$  (scan tested).
- Medida standard 24" x 24" x 11" 1/2.



### PARTICULARIDADES

**Medio filtrante:** papel de micro fibras de vidrio, resistente a la humedad, con separadores de aluminio corrugado.

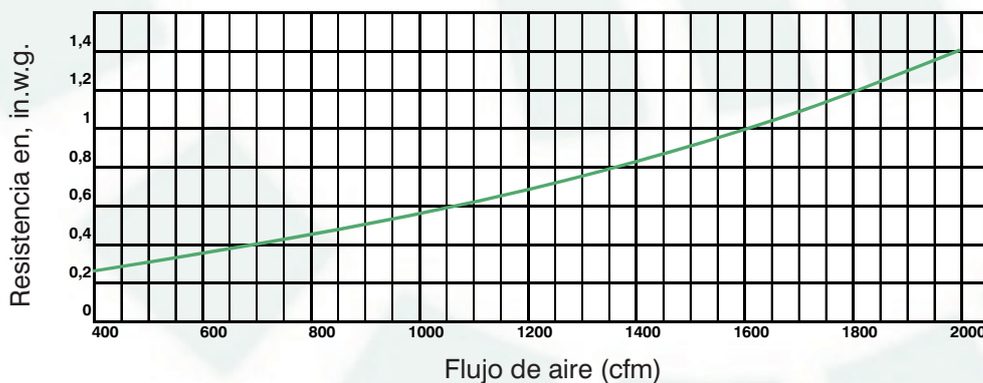
**Burletes:** de neoprene colocado aguas abajo. (salida)

Temperatura operativa máxima:  $\leq$  250° F

**Ensayos:** cada filtro posee en la etiqueta colocada sobre el marco, los resultados de los ensayos de penetración, /scaneo y resistencia inicial realizados en origen.

**Traceabilidad:** cada filtro posee un código de barras, con el cual es identificado individualmente, lo que permite su traceabilidad.

CURVA CAIDA DE PRESION



Opcionales: - Marco de acero inoxidable  
- Burlete en ambas caras.