

Carboactiv Pocket Duosorb Select

Gama de productos



Características



Aplicaciones



Clase de filtro

F

ePM1



CONCEPTOS CLAVE

- Filtración de partículas y adsorción de gases en un elemento filtrante
- Mejora de la calidad del aire interior
- Ideal para eliminar los olores
- Baja pérdida de carga

DISEÑO

Medios multicapa, cosidos a medida en compartimentos con costuras espaciadoras cónicas selladas para una lograr una forma en V. Un marco de acero galvanizado proporciona rigidez.

APLICACIONES

Para uso en edificios públicos u otros lugares con una importante concentración de personas, para mejorar la calidad del aire interior y proteger contra el síndrome de edificio enfermo.

Carboactiv Pocket Duosorb Select

DATOS DE RENDIMIENTO

| Clase de filtro | | Medidas | Compartimentos | Velocidad de flujo | Pérdida de carga |
|-----------------|--------|-----------------|----------------|--------------------|------------------|
| ISO 16890 | EN 779 | mm | | m ³ /h | Pa |
| ePM1 60% | F7 | 287 x 592 x 600 | 4 | 1650 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 287 x 592 x 600 | 5 | 1650 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 287 x 892 x 600 | 4 | 2475 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 287 x 892 x 600 | 5 | 2475 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 490 x 592 x 600 | 6 | 2825 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 490 x 592 x 600 | 8 | 2825 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 287 x 600 | 8 | 1650 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 287 x 600 | 10 | 1650 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 490 x 600 | 8 | 2825 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 490 x 600 | 10 | 2825 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 592 x 600 | 8 | 3400 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 592 x 600 | 10 | 3400 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 892 x 600 | 8 | 5125 | 140 |
| ePM1 60% | F7 | 592 x 892 x 600 | 10 | 5100 | 140 |

ESPECIFICACIÓN

| | | | |
|-----------------------------|------------------------|--|--|
| Resistencia al calor | <30 °C (máximo, 50 °C) | Presión final recomendada para un uso nenergéticamente eficiente según EN 13053 | Valor mínimo de la pérdida de carga inicial + 100 Pa, o pérdida de carga inicial x 3 |
| Regenerable | No | Resistencia a la humedad | <60 % (máx. <90 %) |
| Incinerable | No | | |

OPCIONES

| | |
|--------------|----------------------------|
| Junta | Junta plana en 1 o 2 caras |
|--------------|----------------------------|