

Ficha Técnica

FILTRO Siber® ISO

COARSE 65% + EPM₁ 55%



Filtro G4+F7 / ISO 16890 Coarse 65% + ePM₁ 55% EVO 3 y 4 unidades

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

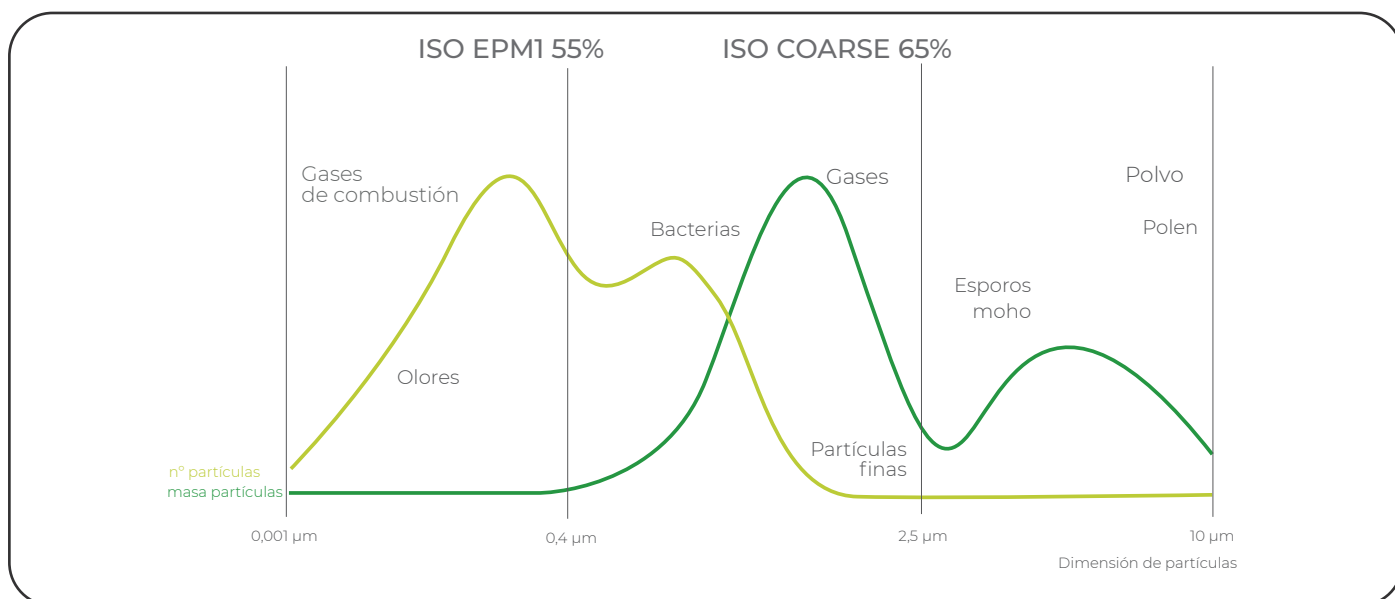
Dimensiones - mm	140x230x49
Eficiencia EN779:2012	F7
Eficiencia ISO 16890*	ePM ₁ 55%
Marco	Ninguno
Medio de filtración	PET+PP+PU
Superficie filtro - m ²	0,32
Ignifugidad	F1
Pérdida de carga -150m ³ /h -Pa	100

* Actual norma europea

REF: DF34FG4F7 (EVO 3 y 4)



CLASIFICACIÓN FILTROS



¿QUIERES SABER MÁS SOBRE EL FILTRO SIBER COMBINADO G4+F7?

Filtro G4+F7 (ISO Coarse 65% + ePM1 55%).

Eficacia del filtro, contra:

Virus: hasta el 50%

Esporas/Moho: hasta el 100%

Bacterias: hasta el 90%

Polen: hasta el 100%

Partículas finas: hasta el 98%

Este filtro puede utilizarse en los equipos Siber de Doble Flujo con recuperación de calor:

- Siber DF EVO
- Siber DF OPTIMA

