

Ficha Técnica

FILTRO Siber® ISO COARSE 65% + EPM₁ 80%



Filtro G4/F9 Siber DF EVO / ISO 16890 Coarse 65% + ePM₁ 80% 3 e 4 unidades

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

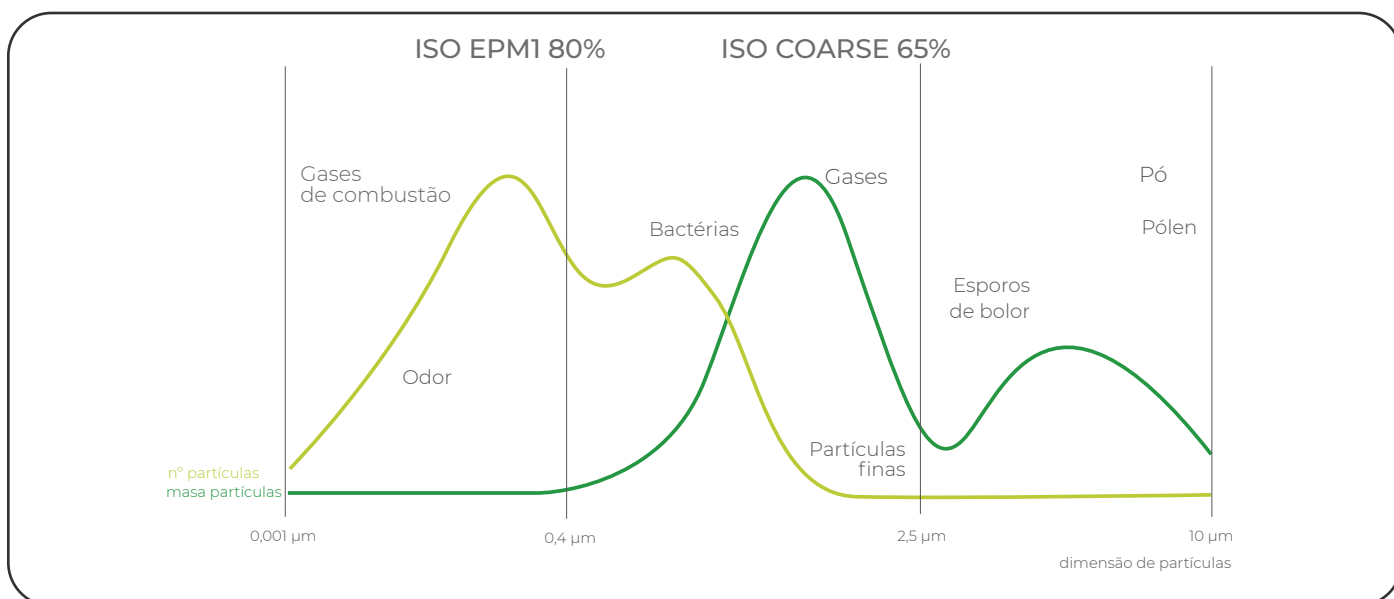
Dimensões - mm	140x230x49
Eficiência EN779:2012	F9
Eficiência ISO 16890*	ePM ₁ 80%
Marco	Ninguno
Meio de filtração	PET+PP+PU
Superfície filtro - m ²	0,32
Ignifugação	F1
Queda de pressão -150m ³ /h -Pa	140

*Atual norma europeia

REF: DF34FG4F9 (EVO 3 e 4)



CLASSIFICAÇÃO FILTROS



QUER SABER MAIS SOBRE O FILTRO G4+F9 SIBER DF EVO?

Filtro G4+F9 (ISO Coarse 65% + ePM1 80%).

Eficiência do filtro contra:

Vírus: até 80%

Esporos/Bolo: até 100%

Bactérias: até 90%

Pólen: até 100%

Partículas finas: até 99%

Este filtro pode ser utilizado em unidades Siber Dual Flow com recuperação de calor:

- Siber DF EVO
- Siber DF OPTIMA

