

Características

Filtro de carbón activado para la eliminación de gases y malos olores. Está disponible en dos modelos, según la composición: granulado o con fibras y microfibras. Hay que combinarlos con un filtro de alta eficiencia para optimizar su eficiencia y durabilidad.

Está hecho con un bastidor rígido de propileno completamente incinerable y paneles rígidos multidirigidos.



- Filtros de carbón activo para la eliminación de gases y olores no deseados
- Modelo CAFG con paneles de carbón activo granulado
- Modelo CAFP combina el carbón activo con fibras y microfibras sintéticas
- Bastidor rígido de propileno completamente incinerable
- Paneles rígidos multidirigidos
- Deben asociarse a un filtro de alta eficacia para optimizar su eficiencia y durabilidad

Especificaciones

Modelo	Dimensiones (mm)	Eficiencia Media (%)	Eficiencia EN 779	Carbón (kg)	Caudal (m ³ /h)	Presión Inicial (Inc. Pa)
CAFG 1224	287x592x292	-	-	8	1700	70
CAFG 2024	490x592x292	-	-	12	2800	70
CAFG 2424	592x592x292	-	-	16	3400	70
CAFP 1224	287x592x292	0,85	F7	2,1	1600	100
CAFP 2024	490x592x292	0,85	F7	3,6	2400	100
CAFP 2424	592x592x292	0,85	F7	4,4	3200	100