

CamCarb CG



Ventajas

- Adecuado para aplicaciones industriales y sector terciario
- Alta Eficiencia
- Mantenimiento sencillo
- Optimización de gestión de residuos: Compactable Incinerable, ligero
- Rendimiento certificado
- Instalación instantánea mediante sistema de sujeción tipo bayoneta
- Bajo consumo energético
- Total resistencia a la corrosión
- Montaje estanco
- Sin compactación del carbón

Aplicación: Adsorción de olores (desodorización), adsorción de COVs y gases poco tóxicos

Tipo: Cartucho cilíndrico

Marco: Plástico PS moldeado

Junta: Doble junta moldeada TPE

Media: Carbón activo, Carbón activo impregnado, Alúmina activada

Temperatura máx (servicio continuo): 40°C

Humedad relativa máx : 70%

Sistema de montaje: Pletina soporte CamCarb, cajón FCBL-CC exclusivo para cartuchos Camcarb

Tipo	Tipo de carbón	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Caudal nominal/dP (m³/h/Pa)	Peso (kg)
CG 2600	CEX003	450	147	2500/ 135	2,85
CG 3500	CEX003	600	147	3400/ 175	3,75
CG 2600	CEX003-A6	450	147	2500/ 135	2,7
CG 3500	CEX003-A6	600	147	2500/ 175	3,7
CG 2600	CEX003-B1	450	147	3400/ 135	2,7
CG 3500	CEX003-B1	600	147	3400/ 175	3,7

Otras medias adsorbentes disponibles en función de la aplicación

El flujo de aire indicado y pérdida de carga soportados por 16 cilindros en una pletina de 610 x 610