

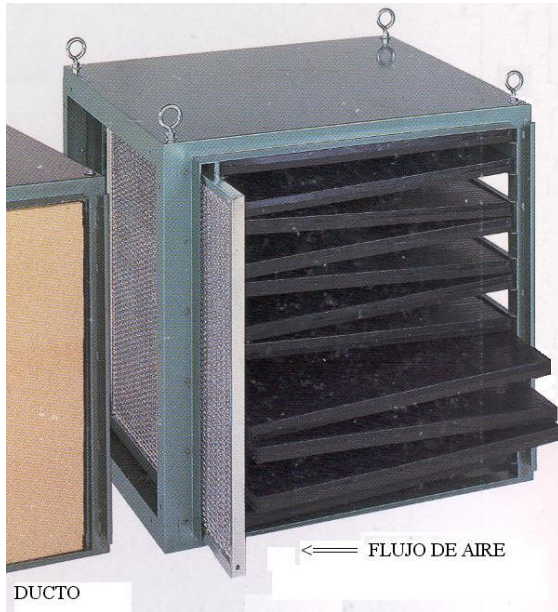


INDUSTRIAL FANS MEXICO

Ventiladores Industriales

Equipos Electromecánicos

Filtro para aromas y solventes de Carbón Activado Granulado



Las celdas de Carbón Activado Granulado tienen las propiedades óptimas para solucionar sus problemas de purificación y control ambiental adsorbiendo aromas y solventes.

El marco está construido con lámina galvanizada cal 18

El filtrante es carbón de coco CG-700 4x10 y tiene dos mallas de protección para el cartucho filtrante.

También trabajamos medidas especiales

Se utiliza Carbón Activado **NOBRAC CG 700 4x10**
Número de Yodo 700 mg/g min: Norma ASTM D 4607

Radio medio de poro 7.5: Adsorción de N2

Contenido de Cenizas 4 % Max: Norma ASTM D 2866

PH 8.0 - 9.5: CEFIC

Humedad al empacar 4 % max: Norma ASTM D 2867

Solubles en agua 2 % max: CEFIC

Densidad aparente 0.52 - 0.58 g/cc: Norma ASTM D 2854

Dureza 98 min: Norma ASTM D 3802

Adsorción de Tetracloruro de Carbono 20 - 30 %: Norma ASTM D 3467

Tamaño de partícula (US Standard Sieve): Norma ASTM D 2862

Mayor a malla 4: 5 % max

Menor a malla 6: 5 % max

Mantenimiento

El marco tiene una tapa que se puede separar para reemplazar el carbón saturado por carbón fresco.

Garo y **Garo Filtros**, son marcas registradas de:

Garo Filtros para Aire SA