

# Ficha técnica

## Filtros metálicos de carbón en grano



### Descripción

Filtro construido mediante carbón granulado activado enmarcado en acero galvanizado y protegido mediante chapa perforada. Tanto en forma plana como cilíndrica. Este filtro está diseñado para la desodorización y depuración de los contaminantes gaseosos.

### Características técnicas

**Media Filtrante:** Carbón activo granulado  
**Marco y estructura:** Acero galvanizado y D. M.  
**Temperatura:** 40 °C  
**Humedad relativa:** 70%

Dimensiones (mm)	Caudal (m <sup>3</sup> /h).	Δp Inicial (Pa)	Peso carbón (Kg)
287x592x25	325	50	2,5
490x490x25	450	50	3,6
592x592x25	650	50	5
287x592x48	325	100	5
490x490x48	450	100	7,2
592x592x48	650	100	10
287x592x98	325	200	10
490x490x98	450	200	14,4
592x592x98	650	200	20