



## FILTRACIÓN

# FILTROS V-CARB

Código Artículo: FVVC  
14.05.2018

## INFORMACIÓN TÉCNICA

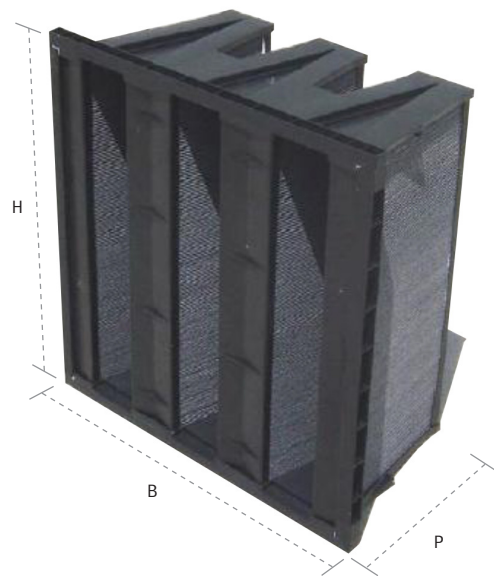
<b>Aplicaciones</b>	Filtro en V, multidiedro de alta eficacia y carbón activo ideal para la desodorización y depuración de los contaminantes gaseosos.
<b>Construcción</b>	Prefiltro de fibras sintéticas impregnadas en carbón activo. Marco de polipropileno.
<b>Material</b>	Fibras sintéticas y carbón activo granulado plisado (300-350 gr/m <sup>2</sup> ) y marco de plástico polipropileno.

## MODELOS

Modelo	Dimensiones HxBxP (mm)	Eficacia (%)	Clasificación	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	ΔP inicial Pa	Masa de carbón (Kg)
FVVC29592F7	290x592x292	85	F7	1.600	120	4,0
FVVC49592F7	490x592x292	85	F7	2.400	120	6,0
FVVC59592F7	592x592x292	85	F7	3.200	120	8,0

## NORMATIVAS

**Eficacia:** Normativa EN 779:2002.



MORGUJ CLIMA, S.L. se reserva el derecho de modificar sus productos y precios sin previo aviso. La garantía sólo cubre productos no utilizados y sin defectos causados por usos indebidos u ocasionados por el transporte.