



# VARI-PURE

## FILTRO DE CARBON ACTIVO COMPACTO

**Aplicación:** Absorción de olores, gases contaminantes y tóxicos.

**Descripción:** Filtro de carbón activo de gran capacidad con soporte en acero galvanizado y paneles en forma de nido de abeja, relleno de carbón granulado en envoltorio de plástico.

**Capacidad de absorción:** 60% Actividad (cc.14) con carbón de cascara de coco.

**Protección:** Manta sintética de protección a la salida del aire para retención de las partículas de carbón.

Modelo	Medidas (pulgadas)	Medidas mm.	Perdida carga inicial mm.c.a.	Caudal m <sup>3</sup> /h	Carbón Kg.	Peso Total Kg.	Paneles
<b>VAR-05</b>	12 x 24 x 12	287 x 592 x 292	19	1700	5,5	8,5	8
<b>VAR-06</b>	20 x 24 x 12	490 x 592 x 292	19	2700	10	13	8
<b>VAR-15</b>	24 x 24 x 12	592 x 592 x 292	19	3400	12	16	8

Recomendable usar siempre prefiltro (Disponible, DP, Venti-Pak, etc.)

### LISTA PARCIAL DE OLORES Y COMPONENTES

<i>Aceites lubricantes</i>	<i>Gasolina</i>	<i>Olores corporales</i>
<i>ácido acético</i>	<i>Humo tabaco</i>	<i>Olores de granja</i>
<i>Adhesivos</i>	<i>Humo barnices</i>	<i>Olores Hospitalarios</i>
<i>Alcohol etílico</i>	<i>Humos combustibles</i>	<i>Olores de pescado</i>
<i>Alimentos quemados</i>	<i>Metil-etil-cetona</i>	<i>Olores de pintura</i>
<i>Alquitrán</i>	<i>Metil-isobutil-cetona</i>	<i>Olores putrefactos</i>
<i>Aniones</i>	<i>Olores de animales</i>	<i>Ozono</i>
<i>Benzenos</i>	<i>Olores de baños</i>	<i>Perfumes</i>
<i>Cauchos</i>	<i>Olores de cocinas</i>	<i>Quesos</i>
<i>Fertilizantes</i>	<i>Olores de disolvente</i>	<i>Tolueno</i>

