

Ref. 0504085



### Filtro P3 RD E Carvão Ativo - GVS

#### DESCRIÇÃO:

Estes filtros são recomendados para pó e fumos contendo substâncias tais como microrganismos, mármore, gesso, óxido de titânio, pedra sabão, lã de rocha, madeira, detergentes, fibras têxteis, especiarias, sal, rações para animais, etc. Protege contra o pó que pode causar doenças pulmonares. Em particular, protege contra o carvão, sílica, algodão, minério de ferro, grafite, caulino, zinco, pó de alumínio. Protege contra poeiras nocivas como o amianto, bauxite, carvão, sílica, ferro, e contra poeiras tóxicas como o manganês, chumbo e crómio. Além disso, os filtros removem pequenas quantidades de COV caracterizadas pelo odor a cheiro/ruído.

#### APLICAÇÃO:

Soldadura e trituração (fumos metálicos e poeiras)  
Construção (Pó de Sílica, Amianto, Pó de Betão, Pó de Pedra, Pó Agregado, Pó de Madeira, Pó de Cimento, Molde)  
Minas (Pó de Carvão e Pó de Sílica)  
Fabrico (Fibras de vidro, Fibras compósitas, fumos de chumbo)  
Alimentos (Aves de capoeira, Pó de Diário, Especiarias, Pó de Grão)  
Farmacêutica (Pós, Vírus)

#### PROPRIEDADES:

Os filtros duram até 5 anos e podem ser facilmente substituídos  
Os filtros P3 RD são certificados pela CE: EN143- 2000 mais A1- 2006  
Com filtro de ar de partículas sintéticas de alta eficiência (HESPA) utilizando tecnologia de filtragem mecânica  
Oferecem uma eficiência mínima de 99,95% ou superior a 0,3 microns de tamanho de partícula

MARCA: GVS



#### Normas:



EN 143-2000+A1-2006

#### Tecnologias:

CARBON ACTIVE

#### Dados do Produto:

Embalagem	1 Unidade(s) por Caixa / 20 Unidade(s) por Cartão
Material	-
Modelo	SPR336
Categoria	P3/RD
Tipo	Filtros
Válvula	-
Peso	254 g
Versão Ficha Técnica	0504085.28012026/V4