

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	0504085.25032026/V4