



VANTAGENS

- Bolsas cônicas oferecem Espaçamento de Media Controlada (CMS) para uso total da área de media.
- Alça de transporte embutida no chassi para facilitar o serviço de filtragem.
- Moldura de plástico moldada, sem bordas irregulares, sem danos no bolso, sem desvio de ar.
- Garantido a 10 "wg sem falha do filtro.
- Menor queda de pressão inicial e média para garantir o menor custo de energia do setor.
- Pode ser usado sem um pré-filtro para reduzir ainda mais os custos de energia.
- Filtro de estilo de bolsas com a duração mais longa disponível na indústria, menos mudanças e menos resíduos de aterro
- Media de alto teor de lítio, exclusiva da Camfil, com profundidade otimizada para a mais alta capacidade de retenção de poeira.



Aplicação	Bancos de filtros construídos, telhados, sistemas divididos, unidades autônomas, sistemas de empacotamento e manipuladores de ar.
Quadro	Plástico;ABS
Vedação	Neoprene
Meio	Fibra de Vidro
Perda de Carga Final Recomendada	2x Perda de Carga Inicial
Nota	MERV 11, MERV 13, MERV 14 e MERV 15. Classificações: valor de ECI de cinco estrelas, listado como UL 900 pela Underwriters Laboratories. Para mais detalhes: Ficha do Produto 1211