

AIR160 3M Filtro de ar HAF



Benefícios e características

O dobro da eficiência

Por usar uma carga eletrostática, os filtros HAF da 3M, são capazes de operar com o dobro da eficiência da espuma lavável. Estes filtros atraem, capturam e retêm mais partículas do que os meios de filtragem tradicionais.

Obtenha o máximo desempenho

O filtro HAF da 3M, mantém a câmara de desinfecção do Air 160 limpa, garantindo uma otimização na desinfecção. Além disso, a estrutura de canal aberto do filtro tem uma resistência mínima ao fluxo de ar. Com o filtro HAF, obtêm a remoção máxima de partículas e um maior fluxo de ar.

Resistência ao crescimento de mofos

O filtro HAF da 3M, inclui um agente antimicrobiano que impede o crescimento de mofos na sua superfície.

Em ambiente aquecido o filtro mantêm o Air 160 livre de colónias de mofos, algo que não é possível com filtros de espuma ou de papel.

Detalhes do produto

A carga eletrostática do filtro HAF 3M permite a captura e retenção de partículas, o seu design microestruturado auxilia na captura eficaz das partículas 100% sintéticas.

Facilmente adaptável nas muitas configurações existentes do equipamento. A retenção de partículas mantêm uma boa produtividade dos equipamentos de ar condicionado, mantendo o bom fluxo do ar. As características flexíveis e autoportantes permitem uma fácil instalação e substituição.

Dimensões : $120 \times 120 \times 20 \text{ mm} (C \times L \times P)$

Número do artigo : 2.25.1150 Código HS : 84213100

