

CAIXA FILTRO HEPA DESCARTAVEL TMD



DESCRIÇÃO

A série TMD foi desenvolvida para comportar filtros absolutos planos e ligar este módulo de filtragem diretamente ao duto de alimentação.

APLICAÇÃO

Este modelo é geralmente utilizado em forros filtrantes ou plenum para sala limpa, onde existe a exigência de uma filtragem de alta qualidade. Neste caso a troca periódica é de todo o módulo, caracterizando um modelo de caixa descartável.

CARACTERÍSTICAS

Este modelo possui colarinho para fixação direta a rede de dutos, podendo variar de 8" a 12", de acordo com a necessidade do cliente. A vazão de ar poderá ser controlada através do damper previamente projetado no equipamento. Seu material de fabricação geralmente é o aço galvanizado, com ou sem pintura. A moldura do filtro acoplado a este sistema é em alumínio anodizado.

APLICAÇÃO

Filtro PLV com vedação em Gel, confeccionado com perfil de alumínio anodizado, papel em micro fibra de vidro plissado selado com poliuretano bi componente, tubo central com ponto de tomada de pressão e injeção de aerosol para teste de integridade e estanqueidade, classe H14 conforme norma ABNT NBR 16401.

CAIXA FILTRO HEPA DESCARTAVEL TMD

FILTRO

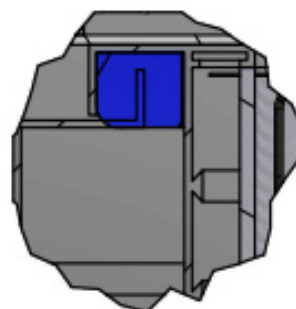
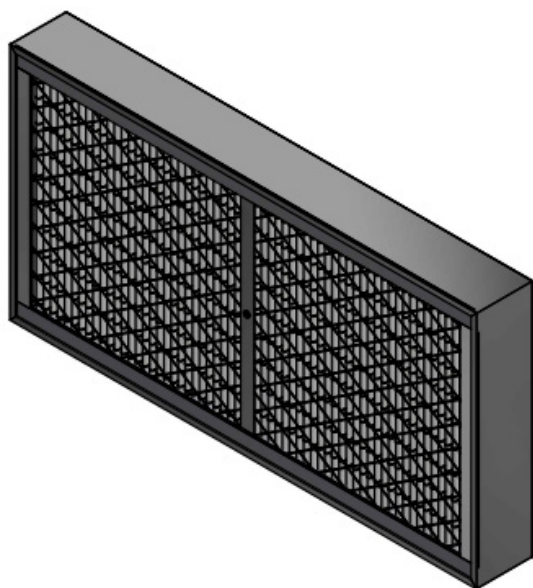
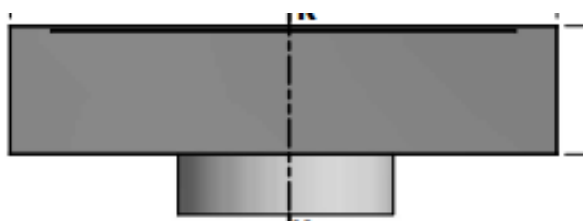


SELEÇÃO

Modelo	Dimensões	Vazão	Velocidade	Pressão Inicial	Pressão Final FINAL
TMD-1	305X305X150	270m³/h	0,8m/s	250 Pa	500 Pa
TMD-2	305X610X75	535m³/h	0,8m/s	250 Pa	500 Pa
TMD-3	457X457X75	600m³/h	0,8m/s	250 Pa	500 Pa
TMD-4	610X610X150	1080m³/h	0,8m/s	250 Pa	500 Pa
TMD-5	610X915X150	1600m³/h	0,8m/s	250 Pa	500 Pa
TMD-6	610X1220X150	2150m³/h	0,8m/s	250 Pa	500 Pa
TMD-7-HF	610X1220X225	3200m³/h	0,8m/s	250 Pa	500 Pa

CAIXA FILTRO HEPA DESCARTAVEL TMD

DADOS TÉCNICOS



Detalhe L Escala 1/1
Fixação do sistema GEL

- Item fabricado sob medida
- Entre em contato com nosso departamento comercial e solicite uma cotação;