

Ventilador com Filtro



PADRÃO "HEAVY DUTY"

Metodologia de construção com maior espessura.

Assista um vídeo deste equipamento:

 Ver Vídeo



Opcional:
motor enclausurado

O ventilador com filtro é um equipamento implementado com a finalidade de promover ar filtrado, conforto térmico, segurança e qualidade para diversos tipos de ambientes. Sua instalação pode ser feita em galpões industriais, fábricas, armazéns, sendo necessário em variados processos industriais.

Equipamento projetado para renovação do ar, se montado com o sentido de fluxo de ar para ventilação sua finalidade será a de insuflar o ar de um ambiente atmosférico (externo) para o ambiente interno. Possui em seu interior uma caixa de filtragem com filtros Zig Zag de Poliéster com Classificação G4.

Modelo	Vazão	Pressão	Diâmetro	Motor
VP35-F	1.500 m ³ /hora	10 mmCA	350 mm	0,33 CV – IV Polos
VP40-F	3.000 m ³ /hora	10 mmCA	450 mm	0,33 CV – IV Polos
VP45-F	4.500 m ³ /hora	10 mmCA	450 mm	0,33 CV – IV Polos
VP53-F	7.500 m ³ /hora	10 mmCA	500 mm	1,0 CV – IV Polos
VP63-F	8.000 m ³ /hora	10 mmCA	600 mm	0,75 CV – VI Polos
VP63-W-F	14.000 m ³ /hora	10 mmCA	600 mm	2,0 CV – IV Polos
VP73-F	13.000 m ³ /hora	10mmCA	700 mm	1,5 CV – VI Polos
VP83-F	19.000 m ³ /hora	10 mmCA	800 mm	1,5 CV – VI Polos
VP93-F	17.000 m ³ /hora	10 mmCA	900 mm	1,5 CV – VIII Polos
VP93-W-F	27.500 m ³ /hora	10 mmCA	900 mm	3,0 CV – VI Polos
VP103-F	18.500 m ³ /hora	10 mmCA	1.000 mm	1,5 CV – VIII Polos
VP103-W-F	31.500 m ³ /hora	10 mmCA	1.000 mm	3,0 CV – VI Polos

Av. Industrial, 1561- Itaquaquetuba

SP - CEP: 08586150

Tel: (11) 4648-8241

vendas@brasfaiber.com.br

<https://www.brasfaiber.com.br>

IR PARA O SITE



Clique para falar pelo Whatsapp

Ventilador com Filtro



O modelo de ventilador com filtro em PRFV oferece ainda mais benefícios em sua aplicação. Saiba quais são:

- Vida útil longínqua
- Filtros descartáveis, fácil substituição
- Alta resistência a intempéries
- Menor sobrecarga de peso
- Padrão de Flanges Brasfaiber
- Atende a legislação sanitária padrão ANVISA

Quais são as características técnicas do ventilador axial com filtro?

- Motores WEG com grau de proteção IP55
- Hélice industrial em Poliamida reforçada com Fiberglass
- Cubo fabricado em liga de alumínio
- Hélice balanceada estática e dinamicamente
- Acabamento em tinta com base acrílica



Ventilador com Filtro Instalado



Filtros tipo Zig Zag, com classificação de

Assista uma Demonstração - Ventilador com Filtro



Sobre a Brasfaiber

Av. Industrial, 1561- Itaquaquetuba

SP - CEP: 08586150

Tel: (11) 4648-8241

vendas@brasfaiber.com.br

<https://www.brasfaiber.com.br>

IR PARA O SITE



Clique para falar pelo Whatsapp

Desde 1985



Av. Industrial, 1561- Itaquaquetuba
SP - CEP: 08586150
Tel: (11) 4648-8241
vendas@brasfaiber.com.br
<https://www.brasfaiber.com.br>

IR PARA O SITE



Clique para falar pelo Whatsapp