

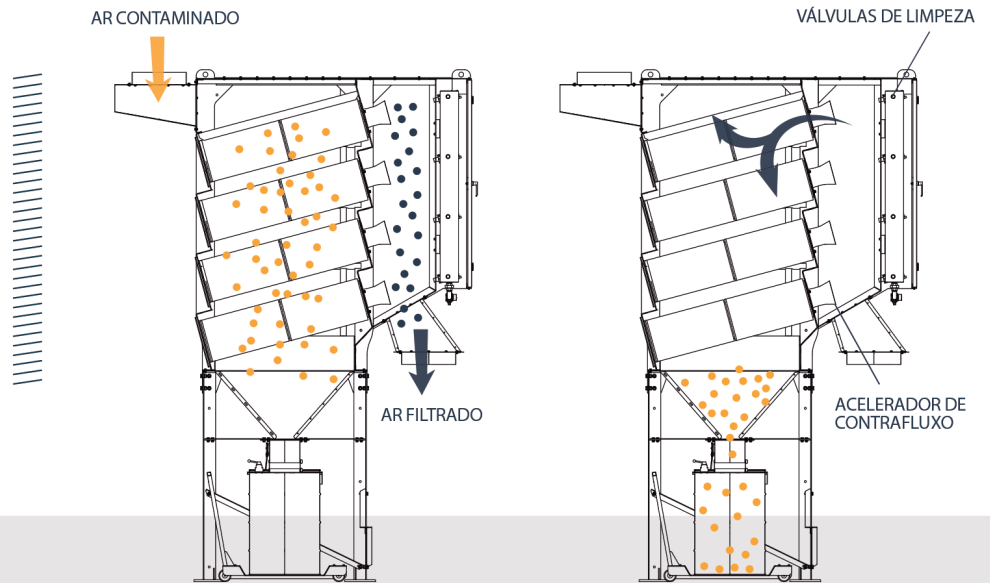
## FILTROS FTR

Solução em exaustão e  
filtragem para processos  
industriais.



# Linha FILTROS

Solução em exaustão em filtragem para processos industriais.



Captação e filtragem para solda, cortes térmicos, retífica de metais, jateamento, operações com fibra de vidro, pó oriundos de pigmentação de pintura entre outros.

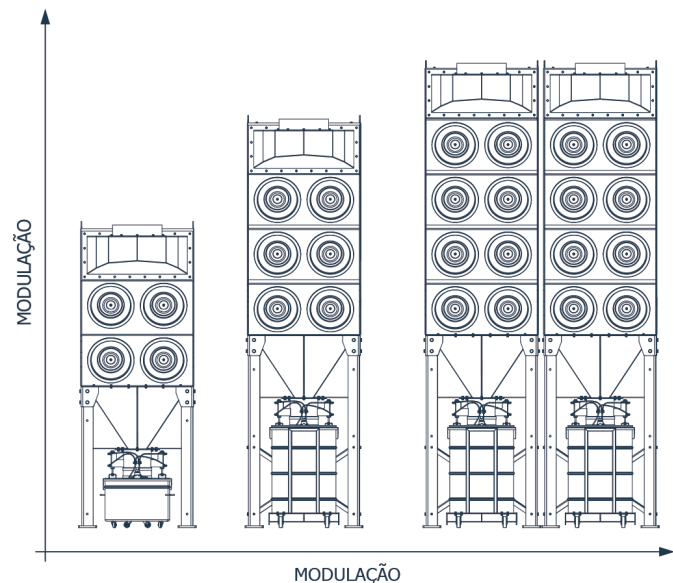
NR 09 / NR 12 / NR 15

## Característica

- Instalação Rápida
- Construção robusta soldada
- Excelente relação área de solo ocupada
- Excelente relação área filtrante
- Grau de filtração de até 99,9%
- Sistema modular inteligente
- Troca fácil dos elementos filtrantes
- TR-Control (Monitoramento remoto)

## Acessórios

- Damper Pneumático
- Defagulhador Tr-Cooler
- Sistema de supressão de incêndio Fire-Tube
- Painel com Inversor de frequência
- Monitoramento remoto
- Ventilador com caixa acústica
- Ventilador Superior



MODELO	VAZÃO (m³/h)	Nº FILTROS	ÁREA FILTRAGEM (m²)	Nº VÁLVULAS	PESO APROXIMADO (Kg)	A Comprimento (mm)	B Largura (mm)	C Altura (mm)
FTR-10	170 - 1360	1	23,4	1	309	1150	600	1150
FTR-20	340 - 2718	2	46,8	2	385	1650	600	1150
FTR-30	510 - 4077	3	70,2	3	502	2150	600	1150
FTR-40	645 - 5420	4	93,6	4	425	2167	1021	3015
FTR-80	1291 - 10838	8	187,2	4	616	2167	1021	3172
FTR-120	1936 - 16274	12	280,8	6	809	2167	1021	3645
FTR-160	2582 - 21692	16	374,4	8	1195	2167	1021	4117
FTR-240	3873 - 32530	24	561,6	12	1619	2167	2042	3645
FTR-320	5164 - 43384	32	748,8	16	2390	2167	2042	4117
FTR-360	5810 - 48802	36	842,4	18	2428	2167	3063	3645

\*Outras configurações disponíveis de acordo com a necessidade da aplicação