

Ficha Técnica de Produto

Filtro Médio | F754 | M5

TROX

+ Características do Produto:

- Meio filtrante em fibras sintéticas plissada com reforço em tela metálica
- Moldura em papelão
- Baixa perda de carga
- Filtro descartável
- Fácil instalação

X Aplicação:

- Pré-filtragem em sistemas de Ar Condicionado e ventilação (HVAC), Instalações Industriais, Geração de Energia, Indústrias Farmacêuticas, Microeletrônicas, Alimentícias, Hospitais, Aeroportos, etc.



CARACTERÍSTICAS	F754
Classificação Conforme EN779	M5
Classificação Conforme ISO16890	ePM10 - 50%
Velocidade de Face Nominal (m/s)	2,5
Perda de Carga Inicial (Pa)	50
Perda de Carga Final Recomendada (Pa)	100
Perda de Carga Máxima Admissível (Pa)	300
Espessura Nominal (mm)	48
Temperatura Máxima de Operação	60 °C

	Espessura (mm)	[H] Altura (mm)	[B] Base (mm)
F754	48	592	592
F754	48	287	592



FILTRO ORIGINAL
UTILIZADO EM
PRODUTOS TROX.

🛒 Codificação do filtro

F754 / ENCZ / 592 x 592 x 48



1 Modelo:
F754 - Filtro Manta

2 Construção:
ENCZ - Encartonado Zig Zag

3 Tamanho Nominal [mm]:
Base [B] x Altura [H]
Conforme tabela de dimensões

4 Espessura Nominal:
48 = 48mm

Para dimensões ou modelos não disponíveis, entre em contato conosco através de nossa Central de Atendimento ao Cliente.

TROX

TROX do Brasil
Atendimento aos Clientes
☎ +55 (11) 3037-3900
📞 +55 (11) 97395-1627

Rua Alvarenga, 2025 - Butantã
05509-005 - São Paulo - SP - Brasil
trox-br@troxgroup.com
www.troxbrasil.com.br



TROX Social:

