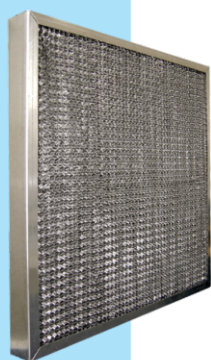


Filtros METÁLICOS LAVÁVEIS

Modelos BMA / BMG / BMG-I / BMTE / BCH



BMA



**BMG
BMG-I**



BMTE



BCH

Os Filtros Metálicos são laváveis, permanentes e possuem boa eficiência para retenção de particulados grandes com baixa perda de pressão estática.

São fabricados em 4 modelos:

BMA - tipo colméia fabricado com meio filtrante em tiras de alumínio corrugadas e sobrepostas.

BMG / BMG-I - fabricado com meio filtrante em telas corrugadas ou planas sobrepostas em aço galvanizado ou aço inox.

BMTE - fabricado com meio filtrante em telas expandidas de alumínio sobrepostas.

BCH - tipo inercial ou corta chamas fabricado com meio filtrante em perfis dobrados em aço galvanizado ou aço inox.

São utilizados em painéis de filtragem, sistemas de ventilação e exaustão de ar, coifas de cozinhas industriais, etc.

Fabricados nas dimensões abaixo ou em outras dimensões mediante consulta.

Modelos	Elemento Filtrante	Classe ABNT 16101	Perda de Pressão		Dimensões reais (mm)	Vazão Nominal (m³/h) velocidade = 2,5 m/s
			Inicial (Pa)	Final (Pa)		
BMA	Alumínio corrugado	G1	30	120	295 x 295	800
					295 x 595	1600
BMG BMG-I	Tela corrugada	G1	40	120	395 x 495	1800
					395 x 623	2250
BMTE	Tela expandida	G1	40	120	495 x 495	2200
					495 x 595	2650
BCH	Perfis dobrados	-----	-----	-----	495 x 623	2800
					595 x 595	3200