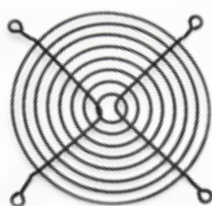


**MAXTECH** 25  
MICROVENTILADORES *anos*

**ESPECIALIZADA EM MICROVENTILADORES**



[www.maxtech.com.br](http://www.maxtech.com.br)

Localizada em São Paulo, a Maxtech iniciou suas atividades em Novembro de 2000, com a produção de estabilizadores. Após se especializar na área de soluções térmicas, expondo sua extensa linha de microventiladores através de anúncios nos principais meios de comunicação e participando de eventos do segmento de Automação industrial e elétrica. Em Janeiro de 2005, recebeu a proposta para representar oficialmente a linha de microventiladores AC e DC da marca ADDA Corp. na América Latina. Em 2008, temos o reconhecimento oficial como distribuidor exclusivo da ADDA CORP. na América Latina.

Desempenhando um trabalho com muita ética e transparência ao longo desses anos, a Maxtech Microventiladores se tornou o Distribuidor Exclusivo na América Latina das marcas:

**ADDA Corp. | Akasa | Arstral | Mutual Motor | Ultrar**



A ADDA é líder no segmento de solução térmica de eletrônicos. Por mais de oito anos, a ADDA desenvolveu uma ampla gama de produtos projetados para prolongar a vida útil de componentes eletrônicos, utilizados na indústria de tecnologia da informação. Criaram um compromisso com produtos, pessoas e inovação tecnológica, promovendo uma busca por produtos e serviços superiores, atendendo o nível de qualidade que os seus clientes exigem. Sempre bem preparados para atender suas necessidades.

No segmento de soluções térmicas, a ADDA é reconhecida como especialista em gerenciamento térmico. Na ampla variedade de produtos da ADDA está incluso, coolers para processadores, microventiladores AC e DC. Com um design diferenciado e premiado, os produtos ADDA atendem aos rigorosos requisitos de seus clientes e usuários; são facilmente adaptados para diversas aplicações e especificações.

Produtos de alta qualidade, excelência em serviço e atendimento ao consumidor, resultou na ampliação da ADDA, além da distribuição em Taiwan e China, ela se expandiu para a Europa, Cingapura e América. Com esse crescimento, grandes fabricantes internacionais escolheram a ADDA como seu fornecedor oficial. A empresa estabeleceu relações a longo prazo com marcas mundialmente famosas: HP, AIWA, SIEMENS, COMPAQ, QUANTA, ACER, SONY, IBM, SAMSUNG, HITACHI, MICROSOFT; e empresas de peso de Taiwan, como como TATUNG, ASUS, Mitac, Lite-On Electronics, Compal Electronics e Alpha Top.



**MUTUAL MOTOR**

Mutual Motor Technology Co. Ltda, fabricante de microventiladores AC/DC, com um time de Engenharia e P&D, composto por ex-colaboradores da Delta. Estes, que decidiram criar uma marca própria, utilizando todo o “know-how” adquirido no processo produtivo de microventiladores. Exportam para Europa, América e Japão. Por utilizarem tecnologia Alemã, possuem patentes e os principais certificados: UL, CUL, TVU, CE, CCC, PSE, e RoHS. Juntamente com ISO9000 e ISO14000



Linha de microventiladores AC, DC e EC. Criada para oferecer um produto com equilíbrio de preço, qualidade e certificações. Mantendo o padrão de qualidade dos nossos produtos. Elaborado para um público que não demanda muitas certificações nos microventiladores. Diferencial com a linha EC (Bivolt Automático), nas medidas: 80mm, 120mm e 172mm.



A Akasa projeta e fabrica uma variedade de produtos com alta qualidade, entre eles, coolers, dissipadores de calor e microventiladores. Sempre em parceria com a Intel e a AMD. A Akasa está 100% dedicada a atender os clientes com produtos confiáveis que proporcionam segurança no uso. Sempre utilizando matéria-prima de alta qualidade proveniente de fornecedores confiáveis. Todos os produtos, são fabricados sob rigorosos padrões de controle de qualidade. Quando o problema for aquecimento excessivo, a Akasa sempre tem uma solução. Somos representantes oficiais da marca no segmento de microventiladores.



Linha de microventiladores DC, desenvolvida para diminuir ao máximo os custos de produção, mantendo um produto com equilíbrio de preço e qualidade. Ideal para o público que busca um baixo custo, sem abrir mão da qualidade. Disponível em modelos DC e na linha EC 120mm. Temos possibilidade produzir alguns modelos específicos, conforme necessidade do cliente.

LINHA AC	MARCA	CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	TENSÃO   FREQ.		MANCAL	CORRENTE (A)	POTÊNCIA (W)	ROTAÇÃO (RPM)	FLUXO DE AR (CFM)	RUIDO dB(A)
				(V e Hz)							
80mm	MUTUAL	M075AA2HB	80x80x25	115-230   50		Rolamento	0.06	12.5	2550	33.0	33.0
				115-230   60			0.11	10.0	3050	38.0	35.0
	MUTUAL	M075AA2HS	80x80x25	110-220   50		Bucha	0.11 0.06	10.0 12.5	2550	33.0	33.0
				110-220   60			0.11 0.06	10.0 12.5	3050	38.0	35.0
	ULTRAR	EF8025ML2BP7T0 (Bivolt Automático)	80x80x25	100-240   50		Rolamento	0.03	3.0	2600	33.0	31.5
				110-230   60			0.04	3.0	2600	33.0	31.5
	MUTUAL	M075BA2HS	80x80x38	115-230   50		Bucha	0.06	10.0	2550	35.0	33.0
				115-230   60			0.10	07.0	3050	41.0	36.0
	MUTUAL	M075BA2HB	80x80x38	115-230   50		Rolamento	0.06	10.0	2550	35.0	33.0
				115-230   60			0.10	07.0	3050	41.0	36.0
	ULTRAR	EF8038ML2BP7T0 (Bivolt Automático)	80x80x38	100-240   50		Rolamento	0.03	03.0	3000	41.7	37.0
				110-230   60			0.06	03.0	3000	41.7	37.0
ULTRAR	EF8038HL2BP7L0 (Bivolt Automático)	80x80x38	110-230   50		Rolamento	0.08	10.0	5200	62.1	52.1	
			110-230   60			0.16	10.0	5200	62.1	52.1	
90mm	ADDA	AA9251MBAW	92x92x25	110-115   50		Rolamento	0.15	17.3	1900	22.8	21.1
				110-115   60			0.13	14.9	2150	29.1	26.8
	MUTUAL	M088AA2HB	92x92x25	115-230   50		Rolamento	0.06	13.0	2300	36.0	33.0
				115-230   60			0.12	11.0	2800	41.0	35.0
ULTRAR	AF9238ML2BM7L0	92x92x38	110-230   50		Rolamento	0.04	6.50	2400	45.0	34.0	
			110-230   60			0.10	10.0	2700	45.0	34.0	
120mm	MUTUAL	M115AA2HS	120x120x25	115-230   50		Bucha	0.09	16.0	1650	22.8	21.1
				115-230   60			0.16	15.0	2150	29.1	26.8
	MUTUAL	M115AA2HB	120x120x25	115-230   50		Rolamento	0.16 0.09	15.0 16.0	2300	65.0	38.0
				115-230   60			0.16 0.09	15.0 16.0	2600	75.0	42.0
ULTRAR	EF12025ML2BP7T0	120x120x25	100-230   50		Rolamento	0.07	3.0	2000	68.6	28.0	
			110-230   60			0.03	5.0	1800	68.6	28.0	
	MUTUAL	M115BA24HB	120x120x38	24V   60		Rolamento	0.83	12.7	2580	92.0	47.0
	MUTUAL	M115BA1A2HS	120x120x38	110-220   50		Bucha	0.14	53.0	3000	103.0	40.0
				110-220   60			0.23	53.0	3000	103.0	45.0
	MUTUAL	M115BA1A2HB	120x120x38	110-220   50		Rolamento	0.14	20.0	2600	85.0	40.0
				110-220   60			0.23	17.0	3000	103.0	49.0
	ULTRAR	DF12038HBL2	120x120x38	110-230   60		Rolamento	0.23	17.0	2600	81.0	43.0
				110-230   60			0.14	17.0	3000	96.0	49.0
	ULTRAR	DF12038HSL2	120x120x38	110-230   60		Bucha	0.23	17.0	3000	81.0	43.0
				110-230   60			0.14	17.0	3000	96.0	49.0
	TZ	TZ1238HA1A2SAL	120x120x38	110-230   50		Bucha	0.23 0.14	23.0 25.0	2550	81.0	43.0
				110-230   60			0.23 0.14	17.0 20.0	2900	96.0	49.0
	TZ	TZ1238HA1A2BAL	120x120x38	110-230   50		Rolamento	0.23 0.14	23.0 25.0	2550	81.0	43.0
				110-230   60			0.23 0.14	17.0 20.0	2900	96.0	49.0
	ULTRAR	EF12038ML2BP7L0 (Bivolt Automático)	120x120x38	100-240   50		Rolamento	0.07	5.0	2500	109.0	46.0
			110-230   60			0.03	8.0	3200	129.0	46.0	
ARSTRAL	EC12038HB-LC (Bivolt Automático)	120x120x38	110-230   50		Rolamento	0.05	8.0	3200	96.0	43.0	
			110-230   60			0.10	8.0	3200	96.0	49.0	
150mm	MUTUAL	M145FCA2HB	150x150x51	115-230   50		Rolamento	0.36	48.0	2600	200	53.0
				115-230   60			0.60	55.0	2800	212	55.0
172mm	MUTUAL	M145CA2HB	172x150x51	110-220   50		Rolamento	0.24	32.0	2750	193	54.0
				110-220   60			0.40	29.0	2850	215	56.0
	ULTRAR	AF17251ML2BM5L0	172x150x51	100-230   50		Rolamento	0.28	35.0	2800	200	50.0
				110-230   60			0.53	38.0	2800	200	50.0
	MUTUAL	M145GDA1A2HB	172x150x55	115-230   50		Rolamento	0.36	55.0	2600	210	53.0
				115-230   60			0.60	48.0	2700	220	58.0
ULTRAR	EF17251ML2BM5L0 (Bivolt Automático)	172x150x51	100-240   50		Rolamento	0.10	20.0	3000	220	52.0	
			110-230   60			0.15	20.0	3000	220	52.0	
180mm	ULTRAR	AF18060ML2BM5L0	180x180x60	100-230   50		Rolamento	0.71	47.0	2700	350	60.0
				110-230   60			0.36	43.0	2700	350	60.0
	MUTUAL	M175IA2HB	180x180x65	200-240   50		Rolamento	59.0	56.0	3200	400	59.0
			200-240   60			55.0	80.0	2800	340	55.0	
200mm	MUTUAL	AF20060ML2BM5L0	200x200x60	100-220   50		Rolamento	0.36	47.0	2600	420	60.0
				110-240   60			0.71	50.0	2600	420	60.0
205mm	MUTUAL	M195KA2HB	205x205x72	220		Rolamento	0.35	70.0	2850	533	67.0
225mm	ULTRAR	AF22580M2BM5L0	225x225x80	220		Rolamento	0.25	155.0	2680	676	65.0
254mm	MUTUAL	M230FA2HB-SC2	254x89	100-230   50		Rolamento	0.60	56.00	2800	760	75.0
				100-230   60			0.30	77.00	3000	820	75.0
	ULTRAR	AF25489M2BM5L0 (2V)	254x89	100-230   50		Rolamento	0.88	90.00	2630	760	68.0
			100-230   60			0.50	110.0	3000	820	68.0	
ULTRAR	AF25489M2BM5L0	254x89	220		Rolamento	0.42	93.00	2630	900	48.0	
280mm	ULTRAR	AF28080M2BM7L0	280x280x80	220		Rolamento	0.23	100.0	2600	1147	72.0



## LINHA DC

	MARCA	CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	VOLTAGEM (V)	MANCAL	CORRENTE (A)	POTÊNCIA (W)	ROTAÇÃO (RPM)	FLUXO DE AR (CFM)	RUÍDO dB(A)	
<b>20mm</b>	ADDA	AD2005MB-G70	20x20x10	05	Rolamento	0.10	0.50	11500	0.80	26.0	
	ADDA	AD0205MB-G50	25x25x10	05	Rolamento	0.12	0.60	10000	2.30	23.1	
	ULTRAR	HDB2505MG	25x25x10	05	Rolamento	0.12	0.60	10000	1.47	19.8	
	ULTRAR	HDS2505LG	25x25x10	05	Bucha	0.10	0.50	7000	0.99	14.2	
	ADDA	AD0212MB-G50	25x25x10	12	Rolamento	0.08	0.96	10000	2.00	25.0	
	ULTRAR	HDS2512MG-F	25x25x10	12	Bucha	0.08	0.96	10000	1.47	19.8	
<b>30mm</b>	ADDA	AD0305MB-G50	30x30x10	05	Rolamento	0.13	0.65	9000	4.10	27.9	
	ADDA	AD0312MB-G50	30x30x10	12	Rolamento	0.12	1.44	9000	4.10	27.9	
	ULTRAR	HDH0312HGF	30x30x10	12	Hypro	0.10	1.20	9000	3.03	26.6	
<b>40mm</b>	ADDA	AD0412HB-K96	40x40x06	12	Rolamento	0.08	0.96	6600	6.0	30.0	
	ADDA	AD0405HB-G76	40x40x10	05	Rolamento	0.19	0.95	6000	6.80	25.0	
	ADDA	AD0412HB-G76	40x40x10	12	Rolamento	0.10	1.20	6000	6.70	25.0	
	ADDA	AD0412HX-G76(LW17)	40x40x10	12	Hypro	0.10	1.20	6000	6.70	26.0	
	AKASA	DFS401012HN201	40x40x10	12	Hypro	0.10	1.20	6000	6.13	30.8	
	AKASA	DFS401012HS302	40x40x10	12	Hypro	0.10	1.20	6000	6.13	30.8	
	ARSTRAL	DF4010H12HP9T2	40x40x10	12	Hypro	0.08	1.08	6000	4.90	24.8	
	ULTRAR	HDH0412HGF	40x40x10	12	Hypro	0.07	1.20	6000	6.54	27.6	
	ULTRAR	HDB0412HGF	40x40x10	12	Rolamento	0.05	0.60	6000	6.54	27.6	
	AKASA	AK-210 (com dissipador)	40x40x10	12	Hypro	0.10	1.20	5400	5.52	28.5	
	ULTRAR	HDH0424HGF	40x40x10	24	Hypro	0.05	1.20	6000	6.54	27.6	
	ADDA	AD0424HXG76(LW17)	40x40x10	24	Hypro	0.09	2.16	6000	6.70	25.0	
	ADDA	AD0424HBG76(BT1)	40x40x10	24	Rolamento	0.09	2.16	6000	6.20	26.0	
	ADDA	AD0412HB-C56	40x40x20	12	Rolamento	0.10	1.20	7800	10.1	31.9	
	ADDA	AD0412HX-C56(TI)	40x40x20	12	Bucha	0.11	1.32	7500	9.60	31.0	
	ADDA	AD0412UB-C56	40x40x20	12	Rolamento	0.14	1.68	8500	10.60	36.1	
	AKASA	DFS402012HS301	40x40x20	12	Hypro	0.13	1.56	7000	10.25	37.5	
	ULTRAR	HDS0412UCF	40x40x20	12	Bucha	0.12	1.44	7800	8.47	32.4	
	ADDA	AD0424HB-C56	40x40x20	24	Rolamento	0.09	2.16	7800	10.1	31.9	
	ADDA	AD0424HX-C56	40x40x20	24	Hypro	0.10	2.16	7500	8.50	35.0	
	ADDA	AD04012XB285B02(00NS)	40x40x28	12	Rolamento	1.20	14.40	22500	24.65	59.40	
	ADDA	AD04012HB285302	40x40x28	12	Rolamento	0.56	6.72	17000	19.00	51.00	
	ULTRAR	HDB0412VB-F	40x40x28	12	Rolamento	0.66	7.92	17000	21.98	52.70	
	ULTRAR	HDS0412HBF	40x40x28	12	Bucha	0.13	1.56	9500	11.80	40.50	
	ADDA	AD04024LB285100	40x40x28	24	Rolamento	0.12	2.88	10000	10.72	38.60	
	<b>50mm</b>	ADDA	AD0512HX-G76	50x50x10	12	Hypro	0.15	1.80	5000	11.2	26.0
		ADDA	AD0512HB-G76	50x50x10	12	Rolamento	0.15	1.80	5000	11.2	26.0
		ADDA	AD0512LB-G76	50x50x10	12	Rolamento	0.06	0.72	3700	9.0	20.0
		AKASA	DFS501012HN202	50x50x10	12	Hypro	0.10	1.20	5000	10.28	30.5
		AKASA	DFS501012HN203	50x50x10	12	Hypro	0.10	1.20	5000	10.28	30.5
		ARSTRAL	DF5010H12HP7T0	50x50x10	12	Hypro	0.10	1.20	5000	10.28	29.8
		ULTRAR	HDB0512MGF	50x50x10	12	Rolamento	0.10	1.20	5500	8.17	25.3
ADDA		AD0524HB-G76	50x50x10	24	Rolamento	0.11	2.64	5200	11.8	27.0	
ULTRAR		HDS0524HG-F	50x50x10	24	Bucha	0.03	0.72	6000	8.67	28.1	
ADDA		AG05012UX205B00	50x50x20	12	Hypro	0.12	1.44	6500	16.9	36.0	

LINHA DC	MARCA	CÓDIGO	DIMENSÕES	VOLTAGEM	MANCAL	CORRENTE	POTÊNCIA	ROTAÇÃO	FLUXO DE AR	RUÍDO
			(mm)	(V)		(A)	(W)	(RPM)	(CFM)	dB(A)
60mm	ADDA	AD06012MB10A600(00L4)	60x60x10	12	Rolamento	0.20	2.40	3600	14.43	29.1
	ADDA	AD06012HX10A600	60x60x10	12	Hypro	0.26	3.12	4200	17.35	32.9
	ADDA	AD06012HB10A600(00L4)	60x60x10	12	Rolamento	0.20	2.40	4200	17.35	36.9
	ULTRAR	HDB0612HG-F	60x60x10	12	Rolamento	0.09	1.08	4000	15.09	29.2
	ULTRAR	HDS0612HGF	60x60x10	12	Bucha	0.22	2.64	4000	15.09	29.2
	ULTRAR	HDB0624HGF	60x60x10	24	Rolamento	0.05	1.20	4000	15.09	29.2
	ADDA	AG06012HB159601	60x60x15	12	Rolamento	0.15	1.80	4500	18.18	39.5
	ULTRAR	HDS0612HD-F	60x60x15	12	Bucha	0.07	0.84	4200	17.20	29.8
	ADDA	AG06024HB159601	60x60x15	24	Rolamento	0.11	2.64	4500	18.18	35.5
	ULTRAR	HDS0612HC-F	60x60x20	12	Bucha	0.10	1.20	4500	20.40	30.6
	ADDA	AD0612HBC76GL	60x60x20	12	Rolamento	0.16	1.92	4600	16.45	29.7
	ULTRAR	HDB0612HC-F	60x60x20	12	Rolamento	0.10	1.20	4500	20.44	30.6
	ADDA	AD0624HBC76GL	60x60x20	24	Rolamento	0.09	2.16	4500	16.40	29.7
	ULTRAR	HDB0624HCF	60x60x20	24	Rolamento	0.15	3.60	4500	20.44	30.6
	ADDA	AG06012HB257603(00H3)	60x60x25	12	Rolamento	0.23	2.76	5300	28.55	43.1
	ADDA	AG06012HX257603(00L5)	60x60x25	12	Hypro	0.23	2.76	4500	23.36	37.1
	ADDA	AG06012HX257603	60x60x25	12	Rolamento	0.23	2.76	5000	26.18	42.4
	ADDA	AG06012HB257603(00L5)	60x60x25	12	Rolamento	0.23	2.76	4500	23.36	37.1
	ADDA	AG06012HB257603	60x60x25	12	Rolamento	0.23	2.76	5000	26.18	42.4
	ULTRAR	HDB0612UA-F	60x60x25	12	Rolamento	0.15	1.80	4500	22.58	39.8
	AKASA	DFS602512HS3	60x60x25	12	Hypro	0.23	2.76	4500	23.50	30.1
	AKASA	DFS602512H N201	60x60x25	12	Hypro	0.25	3.00	4800	21.68	33.0
	AKASA	DFS602512M N201	60x60x25	12	Hypro	0.10	1.20	3600	17.17	26.8
	ULTRAR	HDH0612MAA	60x60x25	12	Hypro	0.10	1.20	3600	17.61	23.9
	ULTRAR	HDH0612EAAF	60x60x25	12	Hypro	0.38	4.56	6000	32.70	47.3
	ARSTRAL	DF6025M12HP7T0	60x60x25	12	Hypro	0.20	2.40	3600	19.05	30.0
	ARSTRAL	DF6025H12HP7T2	60x60x25	12	Hypro	0.20	2.10	6000	28.00	36.7
	ARSTRAL	DF6025X12HP7T2-S	60x60x25	12	Hypro	0.35	4.20	6300	33.50	48.5
	ULTRAR	HDH0612UAF	60x60x25	12	Hypro	0.27	3.24	5000	25.09	42.1
	ADDA	AG06024HB257603(00L5)	60x60x25	24	Rolamento	0.12	2.88	4500	23.36	37.1
	ADDA	AG06024UB257B03	60x60x25	24	Rolamento	0.15	3.60	6000	31.64	46.7
	ULTRAR	HDB0624UAF	60x60x25	24	Rolamento	0.06	1.44	4500	22.58	39.8
ADDA	AG06024HB257603	60x60x25	24	Rolamento	0.12	2.88	5000	26.18	42.4	
AKASA	DFS602524HS3	60x60x25	24	Hypro	0.20	4.80	4500	23.20	33.0	
ARSTRAL	DF6025M24HP7T2	60x60x25	24	Hypro	0.08	2.00	4500	24.16	36.4	
ARSTRAL	DF6025M24HP7T2-S1	60x60x25	24	Hypro	0.20	4.80	4500	24.16	36.4	
ARSTRAL	DF6025H48BP7T2	60x60x25	48	Rolamento	0.10	2.88	7500	31.00	48.0	
ARSTRAL	DF6038H24BP9T2	60x60x38	24	Rolamento	0.30	7.20	8500	41.00	7.20	
70mm	ADDA	AD0712HB-D76	70x70x15	12	Rolamento	0.27	3.24	4000	32.17	44.3
	ULTRAR	HDB0712HD-F	70x70x15	12	Rolamento	0.16	1.92	4000	31.60	39.1
	ULTRAR	HDB0724HD-F	70x70x15	24	Rolamento	0.16	3.84	4000	31.60	39.1
	ULTRAR	HDB0712UA-F	70x70x25	12	Rolamento	0.26	3.12	4800	38.96	46.0
80mm	ADDA	AD0812HB-D76	80x80x15	12	Rolamento	0.18	2.16	3200	29.90	33.4
	ADDA	AD0812HSD76	80x80x15	12	Bucha	0.18	2.16	3200	29.90	33.4
	ADDA	AD0824HBD76	80x80x15	24	Rolamento	0.10	2.40	3200	29.72	34.4
	ADDA	AD0824HXD76	80x80x15	24	Hypro	0.10	2.40	3200	29.72	38.4
	ADDA	AD0812HB-A76	80x80x25	12	Rolamento	0.25	3.00	3000	40.26	37.4
	ADDA	AD0812HS-A76	80x80x25	12	Bucha	0.25	3.00	3010	38.60	34.4
	ADDA	AD0812MB-A70	80x80x25	12	Rolamento	0.15	1.80	2440	31.40	28.3
	ADDA	AD08012UX257603(00H2)	80x80x25	12	Hypro	0.25	3.00	3600	45.29	42.0
	ADDA	AD08012UX257603(00L2)	80x80x25	12	Hypro	0.19	2.28	3200	40.17	38.2
	ADDA	AD08012XX257304(00L3)	80x80x25	12	Rolamento	0.45	5.40	4200	53.20	46.5
	ADDA	AD08012UX257604	80x80x25	12	Hypro	0.25	3.00	3400	43.50	40.5
	ADDA	AD08012UB257604	80x80x25	12	Rolamento	0.18	2.16	3400	43.50	40.5
	ADDA	AD08012UB257603	80x80x25	12	Rolamento	0.25	3.00	3400	43.50	40.5
	ADDA	AD0812XB-A73	80x80x25	12	Rolamento	0.55	6.60	4200	53.00	43.0
	ADDA	AD0812XX-A73	80x80x25	12	Hypro	0.55	7.20	4600	60.60	46.0
	AKASA	DFB802512HS3	80x80x25	12	Rolamento	0.25	3.00	3000	35.31	31.0
	AKASA	DFS802512HS3S	80x80x25	12	Hypro	0.23	2.76	3200	40.30	28.5
	AKASA	DFS802512H4P	80x80x25	12	Hypro	0.23	2.76	3200	40.30	28.5
	ARSTRAL	DF8025H12HP7T2	80x80x25	12	Hypro	0.26	3.0	4000	52.00	37.1
	ULTRAR	HDH0812HAF	80x80x25	12	Hypro	0.18	2.16	3000	34.21	35.5
	ULTRAR	HDH0812EAAF	80x80x25	12	Hypro	0.38	4.56	4000	46.57	40.7
	ADDA	AD0824HB-A76	80x80x25	24	Rolamento	0.16	3.84	3200	40.40	36.2
	ADDA	AD08024UX257603	80x80x25	24	Hypro	0.13	3.12	3400	43.50	40.5
	AKASA	DFS802524HS3	80x80x25	24	Hypro	0.15	3.60	3000	39.60	31.0
	ARSTRAL	DF8025M24HP7T2	80x80x25	24	Hypro	0.16	3.84	3200	42.00	34.0
	ULTRAR	HDH0824UAF	80x80x25	24	Hypro	0.08	1.92	3500	41.10	39.4
	ADDA	AD0848HB-A73	80x80x25	48	Rolamento	0.11	5.28	3010	38.60	34.4
	ADDA	AD0848HS-A73	80x80x25	48	Bucha	0.11	5.00	3000	40.25	37.4
	ULTRAR	HDB0848UA-F	80x80x25	48	Rolamento	0.05	2.4	3500	41.09	39.4
	ADDA	AS08012HB389300	80x80x38	12	Rolamento	2.50	30.00	9000	133.7	64.6
	ADDA	AS08012LB389300	80x80x38	12	Rolamento	1.25	15.00	7000	99.44	58.9
	ULTRAR	HDB0812VFF	80x80x38	12	Rolamento	1.02	14.40	7500	85.56	58.0
	ADDA	AS08024LB389B00	80x80x38	24	Rolamento	0.59	14.16	7000	99.44	58.9
	ADDA	AS08024HB389300	80x80x38	24	Rolamento	1.12	26.88	9000	133.7	64.6
	ADDA	AS08048HB389B00	80x80x38	48	Rolamento	0.57	27.36	9000	133.7	64.6
	ADDA	AS08048LB389B00	80x80x38	48	Rolamento	0.32	15.36	7000	99.44	58.9
ULTRAR	HDB0848EF-P	80x80x38	48	Rolamento	0.25	12.00	6600	75.30	55.3	

LINHA DC	MARCA	CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	VOLTAGEM (V)	MANCAL	CORRENTE (A)	POTÊNCIA (W)	ROTAÇÃO (RPM)	FLUXO DE AR (CFM)	RUÍDO dB(A)
92mm	ADDA	AD0912HB-A76	92x92x25	12	Rolamento	0.25	3.00	2900	52.5	35.0
	ADDA	AD0912HS-A76	92x92x25	12	Bucha	0.25	3.00	2700	50.0	33.7
	ADDA	AD0912UX-A7B	92x92x25	12	Hypro	0.50	6.00	3800	73.6	46.0
	AKASA	DFS922512MN2	92x92x25	12	Hypro	0.21	2.52	2400	43.4	30.9
	ULTRAR	HDB0912UA-F	92x92x25	12	Rolamento	0.18	2.16	3000	46.5	46.5
	ULTRAR	HDH0912HA-F	92x92x25	12	Rolamento	0.17	2.04	2800	42.7	34.6
	ADDA	AD0924HB-A76	92x92x25	24	Rolamento	0.15	3.00	2900	52.5	35.0
	ULTRAR	HDH0924HA-F	92x92x25	24	Hypro	0.06	1.44	2800	42.7	34.6
	ULTRAR	HDB0924EA-A	92x92x25	24	Rolamento	0.38	9.12	4200	65.0	44.6
	ULTRAR	HDB0948HAF	92x92x25	48	Rolamento	0.04	1.92	2800	42.7	34.6
	ULTRAR	HDB0912HF-F	92x92x38	12	Rolamento	0.44	5.28	4400	83.90	51.1
	ADDA	AS09224HB3893B0	92x92x38	24	Rolamento	1.15	27.6	7000	140.2	68.0
	ULTRAR	HDB0924HF-P	92x92x38	24	Rolamento	0.23	5.52	4400	83.90	51.1
	ULTRAR	HDB0948HF-F	92x92x38	48	Rolamento	0.10	4.80	4400	83.90	51.1
120mm	ADDA	AG12012HB257100	120x120x25	12	Rolamento	0.30	3.60	3100	94.69	44.8
	ADDA	AD1212HB-A73	120x120x25	12	Rolamento	0.37	4.44	2200	78.90	39.1
	ADDA	AD1212HS-A73	120x120x25	12	Bucha	0.44	5.28	2200	85.20	39.1
	ADDA	AS12012HB25A100	120x120x25	12	Rolamento	1.32	15.8	3700	161.51	57.8
	ADDA	AD1212LB-A76	120x120x25	12	Rolamento	0.24	2.88	1500	56.30	24.7
	ADDA	AD1212UB-A73	120x120x25	12	Rolamento	0.50	6.00	2500	98.60	43.3
	ULTRAR	HDH1212HAF	120x120x25	12	Hypro	0.27	3.24	2300	26.29	28.6
	ADDA	AD1224HS-A73	120x120x25	24	Bucha	0.19	4.56	2200	85.20	39.1
	ADDA	AD1224HB-A73	120x120x25	24	Rolamento	0.19	4.56	2200	87.87	39.1
	ULTRAR	HDH1224HA-F	120x120x25	24	Hypro	0.11	2.64	2200	73.93	38.1
	ADDA	AD1248HB-A73	120x120x25	48	Rolamento	0.10	5.76	2200	87.87	39.1
	ADDA	AD1212HS-F53	120x120x38	12	Bucha	0.50	6.00	2800	104.8	42.8
	ADDA	AD1212HB-F53	120x120x38	12	Rolamento	0.50	6.00	2800	104.8	42.8
	ADDA	AD1212UB-F53	120x120x38	12	Rolamento	0.70	8.40	3200	122.0	48.0
	ADDA	AS12012HB389B00	120x120x38	12	Rolamento	4.40	52.8	6000	228.3	67.7
	ULTRAR	HDB1212HF-F	120x120x38	12	Rolamento	0.30	3.60	2800	116.5	43.5
	ADDA	AS12024HB389B00	120x120x38	24	Rolamento	2.1	50.4	6000	225.0	72.6
	ADDA	AS12024LB389B00	120x120x38	24	Rolamento	0.65	15.6	4000	162.0	56.9
	ADDA	AD1224HB-F51	120x120x38	24	Rolamento	0.32	7.68	2800	104.8	42.8
	ADDA	AD1224UB-F51	120x120x38	24	Rolamento	0.40	9.60	3200	122.0	48.0
ADDA	AD1224UB-F52	120x120x38	24	Rolamento	0.40	9.60	3200	122.0	48.0	
ULTRAR	HDB1224UF-R	120x120x38	24	Rolamento	0.60	4.80	3200	133.2	46.4	
ADDA	AS12048HB389B00	120x120x38	48	Rolamento	0.85	40.8	6000	250.0	68.6	
ADDA	AS12048UB389B00	120x120x38	48	Rolamento	1.77	84.9	7000	265.3	72.4	
ADDA	AD1248HB-F51	120x120x38	48	Rolamento	0.20	9.60	2800	104.8	42.8	
ADDA	AD1248UB-F53	120x120x38	48	Rolamento	0.23	11.0	3200	122.0	48.0	
ADDA	AD1248MB-F91	120x120x38	48	Rolamento	0.36	17.2	3800	175.0	57.5	
ULTRAR	HDB1248UFP	120x120x38	48	Rolamento	0.80	38.4	6800	222.8	65.7	
170mm	ULTRAR	HDB1712HUP	170x150x51	12	Rolamento	2.60	31.2	3000	258.8	52.0
	ADDA	AD17224UB5151MO	172x150x51	24	Rolamento	2.90	69.6	5300	417.0	67.9
	ULTRAR	HDB1724UU-A	172x150x51	24	Rolamento	2.70	64.8	5300	417.0	67.9
	ADDA	AD17248UB5151MO	172x150x51	48	Rolamento	1.50	72.0	5300	417.0	67.9
	ULTRAR	HDB1748HUP	172x150x51	48	Rolamento	1.00	48.0	3500	301.6	55.3
Blower	ADDA	AB06812HB14BB00	63x63x14	12	Rolamento	0.35	4.20	5000	8.74	42.5
	ADDA	AB7012HBE01	70x70x12	12	Rolamento	0.18	2.16	3800	6.70	34.0
	ADDA	AB7524HBW01	75x75x30	24	Rolamento	0.30	7.20	3900	15.9	49.5
	ADDA	AB7905HXCCB	79x79x19	05	Hypro	0.45	2.25	3700	13.3	43.7
	ADDA	AB1212XBY01	120x120x32	12	Rolamento	1.12	16.8	3100	38.0	57.0
	ADDA	AB1224HBY01	120x120x32	24	Rolamento	0.49	10.3	2600	31.3	55.0
	ADDA	AB1224MBY01	120x120x32	24	Rolamento	0.39	9.36	2300	28.1	49.0
	ADDA	AB1224UB-Y01	120x120x32	24	Rolamento	0.55	13.2	2800	31.5	55.7
	ADDA	AB1224XB-Y01	120x120x32	24	Rolamento	0.71	17.0	3100	35.5	59.6
	ADDA	AB1248UBY0B	120x120x32	48	Rolamento	0.34	16.3	2800	33.6	59.7

## GRADES

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	DESCRIÇÃO
MG04	40 mm	Grade metálica preta(BK) ou cromada(CR) com rebaixo para fixação em microventiladores 40 mm
MG06	60 mm	Grade metálica preta(BK) ou cromada(CR) com rebaixo para fixação em microventiladores 60 mm
MG08	80 mm	Grade metálica preta(BK) ou cromada(CR) com rebaixo para fixação em microventiladores 80 mm
MG09	90 mm	Grade metálica preta(BK) ou cromada(CR) com rebaixo para fixação em microventiladores 92 mm
MG12	120 mm	Grade metálica preta(BK) ou cromada(CR) com rebaixo para fixação em microventiladores 120 mm
MG155CR-2P	155 mm	Grade metálica cromada com rebaixo para fixação de 2 pontos em microventiladores 172mm
MG155BK-A2	155 mm	Grade metálica preta com rebaixo para fixação de 2 pontos em microventiladores 172mm
MG155BK-B4	155 mm	Grade metálica preta com rebaixo para fixação de 4 pontos em microventiladores 150mm e 172mm
MG180BK	180 mm	Grade metálica preta com rebaixo para fixação em microventiladores 180 mm
MG200BK	200 mm	Grade metálica preta com rebaixo para fixação em microventiladores 200 mm
MG205BK	205 mm	Grade metálica preta com rebaixo para fixação em microventiladores 205 mm
MG254BK	254 mm	Grade metálica preta com rebaixo para fixação em microventiladores 205 e/ou 254 mm
MG280BK	280 mm	Grade metálica preta com rebaixo para fixação em microventiladores 280 mm

## FILTROS

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	DESCRIÇÃO
GRM40-30	40 mm	Filtro plástico com tela de nylon para microventilador 40 mm na cor preta
GRM60-30	60 mm	Filtro plástico com tela de nylon para microventilador 60 mm na cor preta
GRM80-30	80 mm	Filtro plástico com tela de nylon para microventilador 80 mm na cor preta
GRM90-30	90 mm	Filtro plástico com tela de nylon para microventilador 92 mm na cor preta
GRM120-30	120 mm	Filtro plástico com tela de nylon para microventilador 120 mm na cor preta
GRM80AL01BK	80 mm	Filtro metálico com tela de malha fina metálica para microventilador 80 mm na cor preta
GRM140AL01BK	140 mm	Filtro metálico com tela de malha fina metálica para microventilador 140 mm na cor preta

## GRELHAS

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)	DESCRIÇÃO
803-L	150mm	Grelha plástica de embutir com filtro para microventilador 120mm (COR: RAL7032   Material não é Antichama)
803	150mm	Grelha plástica de embutir com filtro para microventilador 120mm (COR: RAL7032)
804	204 mm	Grelha plástica de embutir com filtro para microventiladores 120x120mm e/ou 172x150mm
805-2-180-A	255mm	Grelha plástica de embutir com filtro 256x256mm para microventilador 172x150mm e 180x180mm
YD-806	320 mm	Grelha plástica de embutir com filtro 320x320mm para microventilador 280mm e coifa
YY-806	320 mm	Grelha plástica de embutir com filtro 320x320mm para microventilador 172 200 225 254 280 (exceto M145FCA2HB)
GF105WHE	105 mm	Grelha plástica de embutir com filtro para microventilador 80mm
GF130WHS	130 mm	Grelha plástica de sobrepor com filtro para microventilador 120mm
GF150WHE	150mm	Grelha plástica de embutir com filtro para microventilador 120mm
GF204WHE	204mm	Grelha plástica de embutir com filtro no tamanho 204x204mm
GF204WHS	204 mm	Grelha plástica de sobrepor com filtro no tamanho 204x204mm
GF204ECF	204 mm	Adaptador plástico para microventiladores 120mm e/ou 172x150mm (com máscara)
GF255E 34250	255 mm	Grelha plástica de embutir com filtro no tamanho 255x255mm
GF255S 30255	255 mm	Grelha plástica de sobrepor com filtro no tamanho 255x255mm
GF320E 34325	320 mm	Grelha plástica de embutir com filtro no tamanho 320x320mm

## PASTA TÉRMICA

CÓDIGO	EMBALAGEM	DESCRIÇÃO
AS-015G	Seringa (1.5g)	Pasta térmica cinza   Condutividade térmica: (W/m-k) 2.4   Temperatura: -30°C ~ 280°C   Resistência < 0.126°C - in <sup>2</sup> /W

*Este ano celebramos 25 anos de empresa, repleta de dedicação, superação e sucesso. Ao longo dessa jornada, trilhamos um caminho repleto de desafios, mas também de grandes conquistas. Agradecemos a todos que fizeram e fazem parte dessa história. Que venham muitos outros anos de sucesso e realizações!*

**MAXTECH**  
MICROVENTILADORES

**25**  
*anos*

**Representante Oficial:**



**MAXTECH MICROVENTILADORES**

R. Cons. Furtado, 1245 | CEP 01511-001 | S. Paulo - SP

T. 11 3277.4040

📞 11 3276.7160

contato@maxtech.com.br

**www.maxtech.com.br**