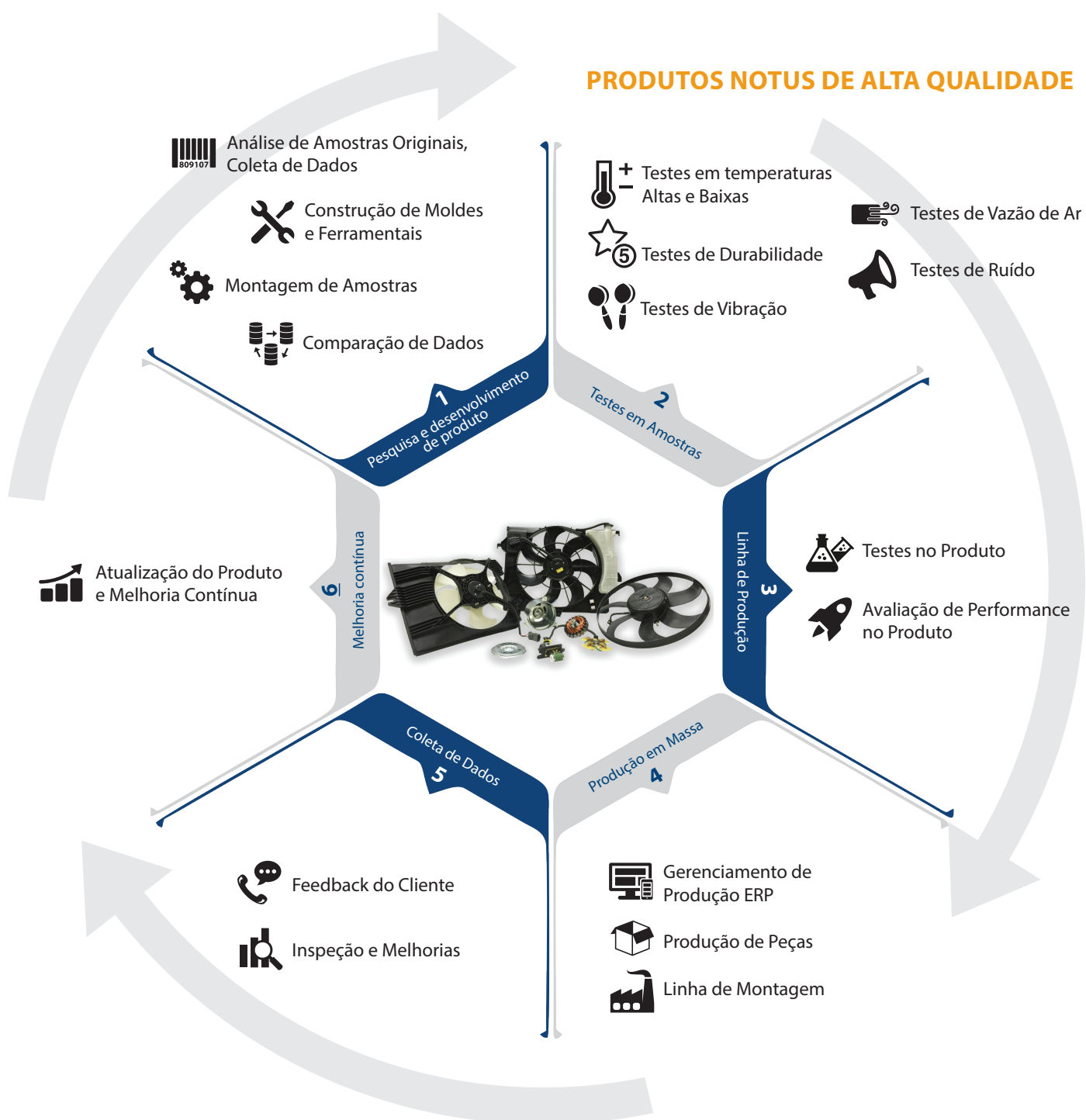




**CATÁLOGO DE GMV  
ELETROVENTILADOR / DEFLETOR**  
LEVES / UTILITÁRIOS

LINHA TÉRMICO MOTOR



## A MARCA

Atuando restritamente na área de arrefecimento e climatização, a Notus é a marca que traduz o domínio da troca térmica, seja ela por força natural ou força mecânica, seu nome significa "DEUS DO VENTO"

## A EMPRESA

A quase 10 anos no mercado de arrefecimento e climatização automotivo, a Notus Do Brasil vem se tornando líder na fabricação e distribuição de radiadores, intercoolers, condensadores, GMV, eletroventiladores, radiadores de aquecimento e aditivo para linha de automóveis e caminhões, nacionais e importados.

Todos os nossos produtos são rigorosamente testados e certificados com os mais rigorosos e renomados controles de qualidade como: ISO 9001, ISO/TS 16949 e CE, atendendo assim todas as normas de padrão de qualidade no âmbito nacional e internacional.

Graças a nossa dedicação e inovação, a Notus Do Brasil tornou se um dos fornecedores de maior abrangência na indústria de arrefecimento e climatização com mais de 3000 diferentes itens e com estoque com mais de 120.000 peças disponíveis.



## LINHA DE PRODUTOS

Produtos para aplicação em automóveis, caminhões, ônibus, industrias, maquinas agrícolas, geradores de energia, veículos fora de estrada e alta performance.

### SISTEMA DE ARREFECIMENTO

- > Aditivo
- > Elemento de óleo
- > Eletroventilador
- > Intercooler
- > Gmv
- > Radiador
- > Tanque plástico

### SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO

- > Condensador
- > Defletor
- > Eletroventilador
- > Evaporador
- > Gmv
- > Radiador de aquecimento

## HÉLICE

PRODUZIDO COM OS MESMOS MATERIAIS OEM;  
GEOMETRIA DA HÉLICE PARA UM FLUXO OTIMIZADO  
DE AR - EXAUSTÃO OU VENTILAÇÃO;  
MAIOR DURABILIDADE.

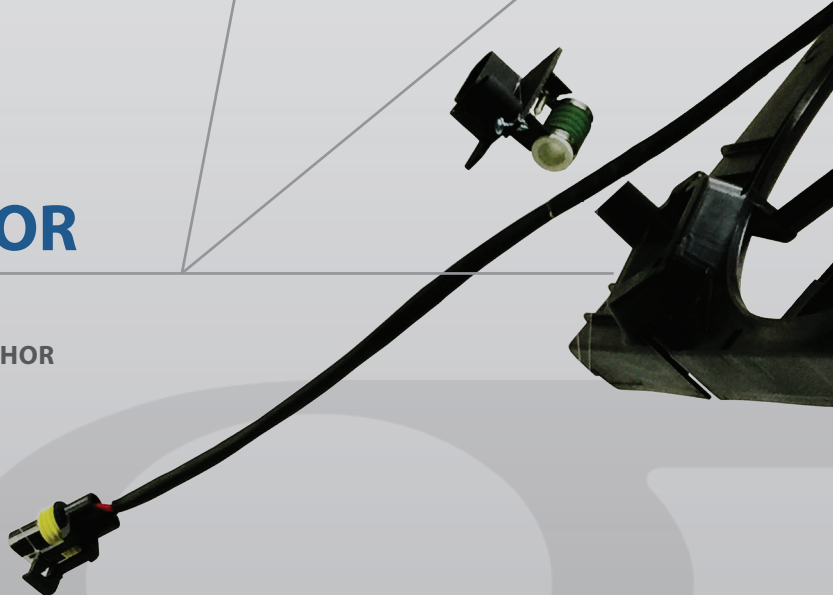


## TAMPA DO MOTOR

TRATAMENTO DA SUPERFÍCIE DE ACORDO COM  
NORMAS INTERNACIONAIS DE QUALIDADE.

**GMV = HÉLICE +  
MOTOR + DEFLETOR**

CONJUNTO BALANCEADO;  
ESTRUTURA PROJETADA PARA OBTER MELHOR  
FLUXO AERODINÂMICO;  
PERFEITA ACOMODAÇÃO NO VEÍCULO;  
BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E VIBRAÇÃO.



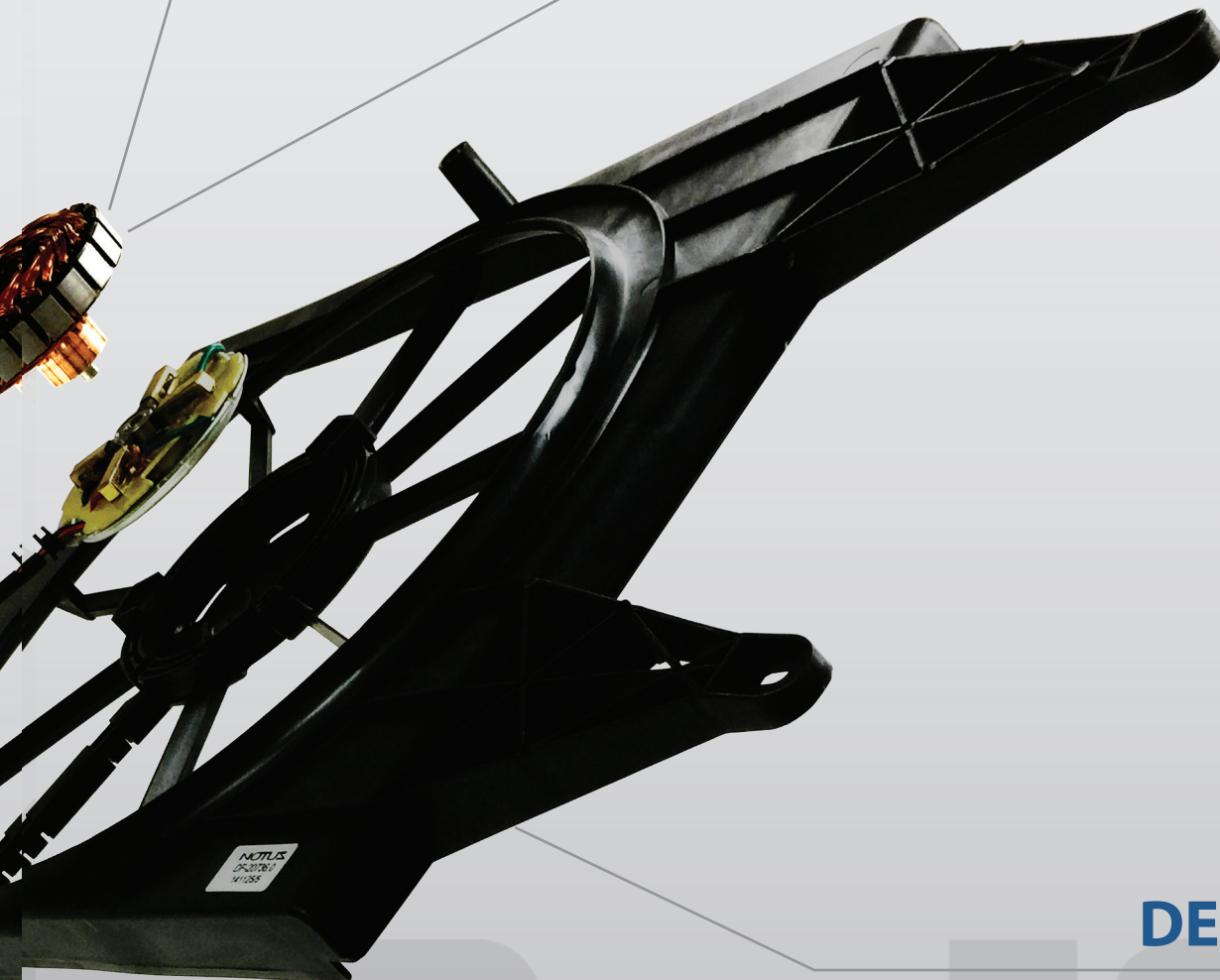
## PORQUE VOCÊ DEVE ESCOLHER NOTUS.

### ELETRO = HÉLICE + MOTOR

MAIOR CAPACIDADE DE EXAUSTÃO;  
MOTOR E HÉLICE BALANCEADO;  
PROTEÇÃO CONTRA SOBRECORRENTE E SUPERAQUECIMENTO.

### MOTOR

COMPACTO E MAIS LEVE;  
TRABALHA COM TEMPERATURA ENTRE -40°C À 110°C;  
BAIXO NÍVEL DE RUÍDO.



### DEFLETOR

QUALIDADE NA MODELAGEM PLÁSTICA;  
SUPORTES E FIXAÇÕES RESISTENTES A VIBRAÇÃO E  
MAIOR DURABILIDADE;  
MONTAGEM PERFEITA, SEM ADAPTAÇÃO.

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**ALFA ROMEO - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

145	1.6/1.8/2.0	95>	+	s/ Resistência	6	N	46.419.183 - 46.480.205 60.571.069 - 7.606.543	<b>GM-3617.0</b>	39
146	1.6/1.8/2.0	95>	+	s/ Resistência	6	N	46.419.183 - 46.480.205 60.571.069 - 7.606.543	<b>GM-3617.0</b>	39

**ALFA ROMEO - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

145	1.6/1.8/2.0	95>	+	s/ Resistência	6	N	<b>EL-3617.0</b>	52
146	1.6/1.8/2.0	95>	+	s/ Resistência	6	N	<b>EL-3617.0</b>	52

**ALFA ROMEO - DEFLETOR: DEFLETOR**

145	1.6/1.8/2.0	95>	+	s/ Resistência			<b>DF-3617.0</b>	61
146	1.6/1.8/2.0	95>	+	s/ Resistência			<b>DF-3617.0</b>	61

**AUDI - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

A3	1.6/1.8/2.0	99-05	+		7/9	345mm 290mm	N	1J0.121.205.B 1J0.959.455.M 6X0.959.455.A	<b>GM-5729.0</b>	40
A3	2.0	06>	+		7/7	345mm 290mm	N	1K0.121.205.AB 1K0.121.205.J 1K0.121.207.AD	<b>GM-2822.0</b>	36
A4	1.8/2.0	07-12	+	Único s/ Módulo	9/9		N	8K0.121.003.M	<b>GM-20057.0</b>	46
A4	V6 2.8	98-01	+	Condensador	11	280mm	N	8D0.959.455.P 8D0.959.455.R 8.D0.959.455.N	<b>GM-2648.2</b>	35
A5				Único s/ Módulo	9		N	8K0.121.003.M	<b>GM-20057.0</b>	46
A6	V6 2.8	98-05	+	Condensador	11	280mm	N	8D0.959.455.P 8D0.959.455.R 8.D0.959.455.N	<b>GM-2648.2</b>	35
A6				Único s/ Módulo	9		N	8K0.121.003.M	<b>GM-20057.0</b>	46
Q5	2.0 TFSI	08-12	+	Único s/ Módulo	9		N	8K0.121.003.M	<b>GM-20057.0</b>	46

**AUDI - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

A3		06>	+		7	345mm		1K0.959.455.EA 1K0.959.455.P	<b>EL-2822.1</b>	51
A3		06>	+		7	290mm	N	1K0.959.455. DG - 1K0.959.455. ES - 1K0.959.455.R 1K0.959.455.CT	<b>EL-2822.2</b>	51
A3		99-05	+		7	345mm	N	1J0.959.455.F 6X0.959.455.A / F	<b>EL-5729.1</b>	8EW009144531 53
A3		99-05	+		9	290mm	N	1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L / M 6Q0.959.455.L / P 6QD.959.455.C	<b>EL-5729.2</b>	8EW009144601 53
A4		96-05			8	280mm	N	8D0.959.455 / C 4B0.959.455	<b>EL-2034.1</b>	50
A4		99>	+		9	290mm	N	1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L / M 6Q0.959.455.L / P 6QD.959.455.C	<b>EL-5729.2</b>	8EW009144601 53
A6		96-05			8	280mm	N	8D0.959.455 / C 4B0.959.455	<b>EL-2034.1</b>	50
A8		96-05			8	280mm	N	8D0.959.455 / C 4B0.959.455	<b>EL-2034.1</b>	50
TT		99>	+		9	290mm	N	1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L / M 6Q0.959.455.L / P 6QD.959.455.C	<b>EL-5729.2</b>	8EW009144601 53

**ALDI- DEFLETOR: DEFLETOR**

A3	1.6/1.8/2.0	99-05	+				N	1J0.121.205.B	<b>DF-5729.0</b>	53
----	-------------	-------	---	--	--	--	---	---------------	------------------	----

**BMW - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Série 3	4cil.	93-99			8		N	64.508.372.039	<b>GM-1295.2</b>	62
Série 3	4cil.	93-99			8		N	64.508.364.093	<b>GM-1296.2</b>	30070249 28
Série 3	6cil.	91-98			6		N	64.541.382.913	<b>GM-1841.2</b>	30

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Slim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**BMW - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Série 3	98-03	+	Condensador	6			64.546.905.076		<b>GM-2636.2</b>		35
Série 5	88-94	+		10	N		64.546.921.383		<b>GM-1401.2</b>		29
Série 7	88-94	+		10	N		64.546.921.383		<b>GM-1401.2</b>		29
X5	99-06			5	N		64.546.921.940 64.546.921.381 64.506.908.124 64.546.919.051		<b>GM-2593.2</b>		35

**CHERY - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Face	1.3	10>	+	Único	8/8	N	S21-1308010AB		<b>GM-20100.0</b>		48
QQ	1.0 / 1.1	11>	+		6		S11-1308010BA S11-1308010KA		<b>GM-20068.1</b>		47
Tiggo	2.0 16V	10>	+	Radiador	5		T11-1308120		<b>GM-20069.1</b>		47
Tiggo	2.0 16V	10>	+	Condensador	7		T11-1308130		<b>GM-20069.2</b>		47

**CHEVROLET - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Astra	1.8 / 2.0	99-09	+	c/ Resistência	7	390mm	S	93.277.994 - 93.315.725	<b>GM-7113.1</b>	69665/MM	42
Astra	1.8 / 2.0	99-09	+	c/ Resistência	7	310mm	S	9.133.342	<b>GM-7113.2</b>	69666	42
Astra	2.4 8/16V	05-08	+	c/ Resistência	7	390mm	S	93.277.994 - 93.315.725	<b>GM-7113.1</b>	69665/MM	42
Astra	2.4 8/16V	05-08	+	c/ Resistência	7	310mm	S	9.133.342	<b>GM-7113.2</b>	69666	42
Captiva	2.4 16V / 3.6 V6 24V	08>	+	Único	5/7		N	96.629.064 - 96.629.054	<b>GM-20549.0</b>	48	
Classic	1.0 / 1.4 / 1.6	00-12	+		7	255mm	N	93.286.686	<b>GM-7100.2</b>	509781C	42
Classic	1.0 / 1.4 / 1.6	94-02	-		4	275mm	N	93.266.395	<b>GM-5664.0</b>	V9029012	40
Classic	1.0 8V Flex	11>	+	Mod. Denso	7	340mm	S	94.722.520	<b>GM-20080.0</b>	BC12271.28020	47
Classic	1.0 8V Flex	11>	-	Mod. Denso	7	340mm	N	94.722.521	<b>GM-20080.1</b>	BC12271.28030	47
Classic	tds	93-12	+		6	300mm	N	90.469.600 - 93.294.288	<b>GM-7100.1</b>		42
Cobalt	1.4 / 1.8	11>	+		9	405mm	S		<b>GM-20011.0</b>	BC422750.6680RC	45
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.6	00-12	+		7	255mm	N	93.286.686	<b>GM-7100.2</b>	509781C	42
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.6	94-02	-		4	275mm	N	93.266.395	<b>GM-5664.0</b>	V9029012	40
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+		7	390mm	N	24.445.175	<b>GM-7114.0</b>	A5807/MM	42
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+	Condensador	8	315mm	N	24.445.191	<b>GM-7114.2</b>	A5806/MM	42
Corsa		94-02	+		6	300mm	N	90.469.600 - 93.294.288	<b>GM-7100.1</b>		42
Cruze	1.8 16V	11>	+	Único c/ Resistência	9		S	52.429.243	<b>GM-20019.0</b>		46
Meriva	1.4 / 1.8	02-05	+	Único	7	365mm	N	52.402.308	<b>GM-4381.0</b>		40
Meriva	1.4 / 1.8	05-11	+	Único c/ Resistência	7	365mm	S	52.402.308	<b>GM-4381.2</b>	V5020467	40
Montana	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+	Condensador	8	315mm	N	24.445.191	<b>GM-7114.2</b>	A5806/MM	43
Montana	1.4 / 1.8	03-09	+		7	390mm	N	24.445.175	<b>GM-7114.0</b>	A5807/MM	42
Onix	1.0 / 1.4	12/	+		9	405mm	S	5U0.121.207.A	<b>GM-20011.0</b>	BC422750.6680RC	45
Prisma	1.0 / 1.4	13/	+		9	405mm	S	5U0.121.207.A	<b>GM-20011.0</b>	BC422750.6680RC	45
Spin	1.8	11/	+		9	405mm	S	5U0.121.207.A	<b>GM-20011.0</b>	BC422750.6680RC	45
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Condensador 2 Pinos	7	310mm	N	52.475.780 - 52.478.168	<b>GM-7107.4</b>	P180056	42
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Radiador 3 Pinos	7	390mm	S	52.478.168 - 52.647.380	<b>GM-7107.3</b>	P180057	42
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Condensador 2 Pinos	7	390mm	N	52.464.380 - 52.478.1.69	<b>GM-7107.1</b>	696009R	42
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Condensador 3 Pinos	7	310mm	N	52.475.782	<b>GM-7107.2</b>	P180058	42
Vectra	2.0 / 2.4 8/16V	06-09	+	c/ Resistência	7	390mm	S	93.277.994 - 93.315.725	<b>GM-7113.1</b>	69665/MM	42
Vectra	2.0 / 2.4 8/16V	06-09	+	c/ Resistência	7	310mm	S	9.133.342	<b>GM-7113.2</b>	69666/MM	45
Zafira	1.8 / 2.0	99-09	+	c/ Resistência	7	390mm	S	93.277.994 - 93.315.725	<b>GM-7113.1</b>	69665/MM	42
Zafira	1.8 / 2.0	99-09	+	c/ Resistência	7	310mm	S	9.133.342	<b>GM-7113.2</b>	69666/MM	42

**CHEVROLET - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Astra	1.8 / 2.0	99-09	+	Radiador c/ Resistência	7	390mm	S		<b>EL-7113.1</b>	F006LKM0601	55
Astra	1.8 / 2.0	99-09	+	Condensador c/ Resistência	7	310mm	S		<b>EL-7113.2</b>	AVLD02003	42
Astra	2.4 8/16V	05-08	+	Radiador c/ Resistência	7	390mm	S		<b>EL-7113.1</b>	F006LKM0601	55
Blazer	2.2 / 2.4	05>	+		5	360mm	N	93.217.911	<b>EL-22257.2</b>	9.130.451.124	59
Blazer		97>	+		5	360mm	N		<b>EL-22257.0</b>	9.130.451.125	58
Celta	1.0 / 1.4	02-06	+	Único c/ Resistência 3 Pinos	11	280mm	S	93.360.613	<b>EL-7117.0</b>	698603R	56
Classic	1.0 / 1.4 / 1.6	94-02	-		4	275mm	N	90.290.012	<b>EL-5664.0</b>	9.130.451.170	53
Classic	1.0 8V Flex	11>	+	Único c/ Resistência Mod. Denso	7	340mm	S	94.722.520	<b>EL-20080.0</b>		58

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA		REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	--	-------------	--

**CHEVROLET - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Classic	1.0 8V Flex	11>	-	Mod. Denso	7	340mm	N	94.722.521	<b>EL-20080.1</b>	58
Classic	1.4 / 1.6	00-12	+	Condensador	7	255mm	N	93.286.686	<b>EL-7100.2</b>	55
Classic	tds	93-12	+	Radiador	6	300mm	N	90.469.600 - 93.294.288	<b>EL-7100.1</b>	F006KM0609
Cobalt	1.4 / 1.8	11>	+		9	405mm	S	94.733.314	<b>EL-20011.0</b>	AVLD02010
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.6	94-02	-		4	275mm	N	90.290.012	<b>EL-5664.0</b>	9.130.451.170
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.8	00-08	-	Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+		7	390mm	N	09.158.007 - 24.445.172	<b>EL-7114.0</b>	V9010807
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+	Condensador	8	300mm	N		<b>EL-7114.2</b>	45
Corsa	1.6 MPFI 8/16V	94-02		Motor Importado	5	305mm	N	1.341.307	<b>EL-2562.1</b>	0.130.303.244
Corsa		94-02	+	Radiador	6	300mm	N	90.469.600 - 93.294.288	<b>EL-7100.1</b>	F006KM0609
Corsa	1.4 / 1.6	00-12	+	Condensador	7	255mm	N	93.286.686	<b>EL-7100.2</b>	55
Cruze	1.8 16V	11>	+	Único c/ Resistência	9		S		<b>EL-20019.0</b>	57
Ipanema	1.8 / 2.0	89-93	+		5	360mm	N		<b>EL-22257.3</b>	9.130.451.003
Ipanema	1.8 / 2.0	93-98	+		5	360mm	N	93.217.911	<b>EL-22257.2</b>	9.130.451.124
Kadett	1.8 / 2.0	89-93	+		5	360mm	N		<b>EL-22257.3</b>	9.130.451.003
Kadett	1.8 / 2.0	93-98	+		5	360mm	N	93.217.911	<b>EL-22257.2</b>	9.130.451.124
Kadett	1.8 / 2.0	97>	+		5	360mm	N		<b>EL-22257.0</b>	9.130.451.125
Meriva	1.4 / 1.8	02-11	+	Único	7	365mm	N	93.341.928	<b>EL-4381.0</b>	V5000309
Montana	1.0 / 1.4 / 1.8	00-08	-	Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217
Montana	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+	Condensador	8	300mm	N		<b>EL-7114.2</b>	56
Montana	1.4 / 1.8	03-09	+		7	390mm	N	09.158.007 - 24.445.172	<b>EL-7114.0</b>	V9010807
Monza	1.8 / 2.0	89-93	+		5	360mm	N		<b>EL-22257.3</b>	9.130.451.003
Monza	1.8 / 2.0	93-98	+		5	360mm	N	93.217.911	<b>EL-22257.2</b>	9.130.451.124
Monza	1.8 / 2.0	97>	+		5	360mm	N		<b>EL-22257.0</b>	9.130.451.125
Onix	1.0 / 1.4	12>	+		9	405mm	S	94.733.314	<b>EL-20011.0</b>	58
Opala					5	360mm	N	93.217.911	<b>EL-22257.2</b>	9.130.451.124
Opala					5	360mm	N		<b>EL-22257.3</b>	9.130.451.003
Prisma	1.0 / 1.4	13>	+		9	405mm	S	94.733.314	<b>EL-20011.0</b>	58
S10	2.2 / 2.4	05>	+		5	360mm	N	93.217.911	<b>EL-22257.2</b>	9.130.451.124
S10		97>	+		5	360mm	N		<b>EL-22257.0</b>	9.130.451.125
Spin	1.8	11>	+		9	405mm	S	94.733.314	<b>EL-20011.0</b>	58
Tigra	1.6 MPFI 8/16V	98>		Motor Importado	5	305mm	N	1.341.307	<b>EL-2562.1</b>	0.130.303.244
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Condensador 2 Pinos	7	310mm	N		<b>EL-7107.4</b>	F006KM0612
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Radiador 3 Pinos	7	390mm	S		<b>EL-7107.3</b>	
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Radiador 2 Pinos	7	390mm	N		<b>EL-7107.1</b>	
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Condensador 3 Pinos	7	310mm	S	52.475.782	<b>EL-7107.2</b>	
Vectra	2.0 / 2.4 8/16V	96-09	+	Radiador c/ Resistência	7	390mm	S		<b>EL-7113.1</b>	F006LKM0601
Vectra	2.4	06-09	+	Condensador c/ Resistência	7	310mm	S		<b>EL-7113.2</b>	AVLD02003
Zafira	1.8 / 2.0	99-10	+	Radiador c/ Resistência	7	390mm	S		<b>EL-7113.1</b>	F006LKM0601
Zafira	2.0	99-10	+	Condensador c/ Resistência	7	310mm	S		<b>EL-7113.2</b>	

**CHEVROLET - DEFLETOR: DEFLETOR**

Astra	1.8 / 2.0	99-09	+						<b>DF-7113.1</b>	64
Astra	1.8 / 2.0	99-09	+						<b>DF-7113.2</b>	64
Astra	2.4 8/16V	05-08	+						<b>DF-7113.1</b>	64
Astra	2.4 8/16V	05-08	+						<b>DF-7113.2</b>	64
Classic	1.0 / 1.4 / 1.6	00-12	+						<b>DF-7100.2</b>	63
Classic	1.0 / 1.4 / 1.6	94-02	-						<b>DF-5664.0</b>	62
Classic	1.0 8V Flex	11>	+	Mod. Denso					<b>DF-20080.0</b>	65
Classic	tds	93-12	+						<b>DF-7100.1</b>	63
Cobalt	1.4 / 1.8	11>	+						<b>DF-20011.0</b>	65
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.6	00-12	+						<b>DF-7100.2</b>	63
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.6	94-02	-						<b>DF-5664.0</b>	62
Corsa	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+						<b>DF-7114.0</b>	64

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>:** Em Diante  
**<99:** Antes - **pp.:** Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09:** de 1999 até 2009 - **S:** "Sim" com resistência - **N:** "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**CHEVROLET - DEFLETOR: DEFLETOR**

Corsa	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+	Condensador					<b>DF-7114.2</b>	64
Corsa		94-02	+						<b>DF-7100.1</b>	63
Cruze	1.8 16V	11>	+	Único			13.289.627		<b>DF-20019.0</b>	3.135.104.046
Meriva	1.4 / 1.8	02-11	+						<b>DF-4381.0</b>	62
Montana	1.0 / 1.4 / 1.8	03>	+	Condensador					<b>DF-7114.2</b>	64
Montana	1.4 / 1.8	03-09	+	Radiador					<b>DF-7114.0</b>	64
Onix	1.0 / 1.4	12>	+						<b>DF-20011.0</b>	65
Prisma	1.0 / 1.4	13>	+						<b>DF-20011.0</b>	65
Spin	1.8	11>	+						<b>DF-20011.0</b>	65
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Condensador					<b>DF-7107.4</b>	64
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Radiador					<b>DF-7107.1</b>	63
Vectra	2.0 / 2.2 8/16V	97-05	+	Condensador					<b>DF-7107.2</b>	64
Vectra	2.0 / 2.4 8/16V	06-09	+						<b>DF-7113.1</b>	64
Vectra	2.0 / 2.4 8/16V	06-09	+						<b>DF-7113.2</b>	64
Zafira	1.8 / 2.0	99-09	+						<b>DF-7113.1</b>	64
Zafira	1.8 / 2.0	99-09	+						<b>DF-7113.2</b>	64

**CHRYSLER - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

300C	5.7 / 6.1 V8	05-08	+	Único	7/7	N	5.174.358.AA	<b>GM-2767.0</b>	35
300M	3.5 V6	99>	+	Único	5/5	N	4.758.291	<b>GM-2184.0</b>	32
Neon	2.0	95-99	+	Radiador	5	280mm	N	<b>GM-1548.1</b>	29
Neon	2.0	95-99	+	Condensador c/ Resistência	7	280mm	S	<b>GM-1548.2</b>	29
PT Cruiser	2.4	00-05	+	Único	7	415mm	N	<b>GM-2298.0</b>	33
PT Cruiser	2.4	06>	+	Único c/ Resistencia	7	410mm	S	<b>GM-2298.1</b>	33
Stratus	2.0 / 2.4 / 2.5	95-00	+	Único	7/7		4.596.212	<b>GM-1702.0</b>	30

**CITROËN - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Aircross	1.6 16V	10>	+	Único Chapa Grande	6	380mm	N	1.253.H5 - 1.253.H0 1.253.P9	<b>GM-3376.0</b>	8EW351043541	38
C3	1.4 / 1.6 16V	03-08	+	Único c/ Módulo	6	335mm	S	1.253.H3 - 9.680.182.080	<b>GM-3374.0</b>	9.680.182.080	38
C3	1.4 / 1.6 16V	09-12	+	Único Chapa Pequena s/ Módulo	6	342mm	N	1.253.P8 - 1.253.H6	<b>GM-3374.2</b>	V5020616	38
C3	1.5 / 1.6 8/16V	13>	+	Único Chapa Grande	6	380mm	N	1.253.H5 - 1.253.H0 1.253.P9	<b>GM-3376.0</b>	8EW351043541	38
C4	1.4 / 1.8	tds	+		6	385mm	N	542.959.455.B 1.253.K7	<b>GM-20480.1</b>	V5020435	48
Jumper	2.3 / 2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Duplo	7/8		S	1.305.196.080 1.323.254.080 46.554.752 - 60.815.453	<b>GM-7011.0</b>		41
Picasso	2.0 16V	tds	+		6	385mm	N	542.959.455.B 1.253.K7	<b>GM-20480.1</b>	V5020435	48

**CITROËN - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Aircross	1.6 16V	10>	+	Único	6	380mm			<b>EL-3376.0</b>		51
Berlingo	1.6 / 1.8	96-01	+		6	315mm	N	1.253.87 78.983.315.769.11	<b>EL-4522.1</b>	V9010688	52
Berlingo	1.8		+/-		6	315mm	N	1253.87	<b>EL-4573.0</b>	10.0175	53
C3	1.4 / 1.6 16V	03-08	+	Único c/ Módulo	6	335mm	S		<b>EL-3374.0</b>		51
C3	1.4 / 1.6 16V	09-12	+	Único s/ Módulo	6	342mm	N		<b>EL-3374.2</b>		51
C3	1.5 / 1.6 8/16V	13>	+	Único	6	380mm			<b>EL-3376.0</b>		51
C4	1.4 / 1.8	tds	+		6	385mm	N	542.959.455.B 1.253.K7	<b>EL-20480.1</b>		58
Jumper	2.5 / 2.8 T. Diesel	94>	+/-	Lado passageiro Pequeno	7	306mm	N		<b>EL-7011.0</b>		54
Jumper	2.5 / 2.8 T. Diesel	94>	+/-	Radiador - Lado Motorista - Grande	8	383mm	N	46.760.459 - 46.764.671	<b>EL-7011.1</b>	F006KM060K	54
Jumper	2.5 / 2.8 T. Diesel	94>	+/-	Lado Passageiro Pequeno	7	306mm	N		<b>EL-7011.2</b>		54
Picasso	2.0 16V tds	tds	+		6	385mm	N	542.959.455.B - 1.253.K7	<b>EL-20480.1</b>		58
Xsara	1.6	00>	+		9	385mm	N	1.253.A6 - 1.524.701	<b>EL-7143.1</b>	10.0171	57

**CITROËN - DEFLETOR: DEFLETOR**

Aircross	1.6 16V	10>	+						<b>DF-3376.0</b>	61
C3	1.4 / 1.6 16V	03-08	+						<b>DF-3374.0</b>	61

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**CITROËN - DEFLETOR: DEFLETOR**

C3	1.4 / 1.6 16V	09-12	+						DF-3374.2	61
C3	1.5 / 1.6 8/16V	13>	+						DF-3376.0	61
C4	1.4 / 1.8 tds	tds	+						DF-20480.1	65
Jumper	2.5 / 2.8 T. Diesel	94>	+/-	Único					DF-7011.0	62
Picasso	2.0 16V tds	tds	+		6				DF-20480.1	65

**DAEWOO - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Espero	1.3 / 1.8 / 2.0	93-97	+/-	Radiador	5	300mm	N	96.144.976 - 96.144.979 96.353.136 - 96.144.965	GM-3512.1	38
Espero	1.3 / 1.8 / 2.0	93-97	+/-	Condensador	8	250mm	N	96.164.864	GM-3512.2	38
Lanos	1.3 / 1.5 / 1.6	98-02	+/-	Radiador	5	300mm	N	96.183.756	GM-2386.1	34
Lanos	1.3 / 1.5 / 1.6	98-02	+/-	Condensador	5	250mm	N	96.182.264	GM-2386.2	34

**DODGE - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Caravan	2.4 / 3.0 / 3.3 / 3.8	96-00	+	Único	7/7		N	4.682.624	GM-1862.0	31
Caravan	3.3 / 3.8 V6	01-03	+	Radiador	7		N	4.809.170.AC / AE	GM-2311.1	33
Caravan	3.3 / 3.8 V6	01-03	+	Condensador	7		N	4.809.171.AC / AE / AF	GM-2311.2	33
Journey	2.4 L4 / 3.5 V6	09>	+	Único	6		N	68.057.238.AA	GM-20040.0	F00HX0G046
Ram	3.7 / 4.7 / 5.7	02-07	+	Radiador	5			68.004.163.AA	GM-2813.1	36

**FIAT - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Brava	1.8 16V	00>	+	s/ Resistência	6		N	46.465.005 - 46.476.176 7.762.670 - 46.472.586	GM-20495.0	DER09004	48
Bravo	1.8 16V	11>	+	Único c/ Resistência	8	371mm	S	51.820.792 - 55.700.342 55.703.902	GM-22851.0	DER09066	50
Coupe	2.0 16V	94>	+	s/ Resistência	6		N	46.419.183 - 46.480.205 60.571.069 - 7.606.543	GM-3617.0		39
Doblò	1.3 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único	8	383mm	S	46.722.956	GM-22208.0	59243100AM	49
Doblò	1.3 16V	01>	-	Único Suporte Grande	6	383mm	N	46.789.324 - 46.737.731	GM-22539.1	83250010AM	49
Ducato	2.3 / 2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Duplo	7/8		S	1.305.196.080 1.323.254.080 46.554.752 - 60.815.453	GM-7011.0		41
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	98>	+/-	Único	6	305mm	N	1.250.F1 - 1.253.39 13.051.990.080 1.305.559.080	GM-7011.2		41
Elba	1.0 / 1.3 / 1.5	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	GM-7008.1		41
Fiorino	1.0	01-04	+	Motor Argentino	4	279mm	N	50.009.660 - 5.998.328 7.512.283 - 7.572.500 7.526.353	GM-7014.0		41
Fiorino	1.0 / 1.3 / 1.5	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	GM-7008.1		41
Fiorino	1.0 / 1.3 Fire	01>	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	GM-7008.1		41
Fiorino	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino	4	279mm	N	50.009.660 - 5.998.328 7.512.283 - 7.572.500 7.526.353	GM-7014.0		41
Fiorino Nova	1.0 / 1.4 8V Flex	14>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572 - 46.816.876 46.799.029	GM-20731.0	M1500160AM	48
Fiorino Nova	1.0 / 1.4 8V Flex	14>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.346	GM-20732.0	696861R	49
Freemont	2.4 16V	11>	+	Único	6		N	68.057.238.AA	GM-20040.0	F00HX0G046	46
Grand Siena	1.4 8V / 1.6 16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572 - 46.816.876 46.799.029	GM-20731.0	M1500160AM	48
Grand Siena	1.4 8V / 1.6 16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.346	GM-20732.0	696861R	49
Idea	1.6 / 1.8	10>	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.397 - 51.797.698	GM-7091.1	82796MM	41
Idea	1.4	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.832.895 - 46.815.898	GM-22540.0	698797R 698598R	49
Idea	1.4	06>	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.397 - 51.797.698	GM-7091.1	82796MM	41
Idea	1.4 / 1.8	06-10	+	Único c/ Resistência Modelo Behr / Gate	7		S	51.801.318 - 51.851.670	GM-7091.2	W8529001MM	41

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Slim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**FIAT - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Idea	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	51.872.895 - 51.851.645	<b>GM-22540.2</b>	V5020675	49
Idea	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.423 - 51.801.317 51.852.161	<b>GM-7091.3</b>	82798MM	42
Linea	1.8 16V	10-11	+	Único c/ Resistência	8	371mm	S	51.820.792 - 55.700.342 55.703.902	<b>GM-22851.0</b>	DER09066	50
Marea	1.8 16V / 2.0 20V	99>	+/-	s/ Resistência	6		N	46.465.005 - 46.476.176 7.762.670 - 46.472.586	<b>GM-20495.0</b>	DER09004	48
Palio	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único c/ Resistência Modelo Behr / Gate	7		S	51.801.318 - 51.851.670	<b>GM-7091.2</b>	W8529001MM	41
Palio	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5	01>	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.397 - 51.797.698	<b>GM-7091.1</b>	82796MM	41
Palio	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.832.895 - 46.815.898	<b>GM-22540.0</b>	698797R 698598R	49
Palio	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.875.897	<b>GM-22540.1</b>	698596R	49
Palio	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	8	390mm	N	46.799.284	<b>GM-7091.0</b>	V9020557	41
Palio	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Radiador s/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.106 46.782.470	<b>GM-3592.1</b>		39
Palio	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	+	Radiador c/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	S	46.816.876	<b>GM-3592.2</b>		39
Palio	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	51.872.895 - 51.851.645	<b>GM-22540.2</b>	V5020675	49
Palio	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.423 - 51.801.317 51.852.161	<b>GM-7091.3</b>	82798MM	42
Palio Novo	1.0 / 1.4 / 1.6 / 1.8 8/16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572 - 46.816.876 46.799.029	<b>GM-20731.0</b>	M1500160AM	48
Palio Novo	1.0 / 1.4 / 1.6 / 1.8 8/16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.346	<b>GM-20732.0</b>	696861R	49
Premio	1.0	01-04	+	Motor Argentino	4	279mm	N	50.009.660 - 5.998.328 7.512.283 - 7.572.500 7.526.353	<b>GM-7014.0</b>		41
Premio	1.0 / 1.3 / 1.5	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	250mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>GM-7008.1</b>		41
Premio	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino	4	279mm	N	50.009.660 - 5.998.328 7.512.283 - 7.572.500 7.526.353	<b>GM-7014.0</b>		41
Punto	1.6 16V / 1.8 8/16V	08>	+	Único c/ Resistência	8	371mm	S	51.820.792 - 55.700.342 55.703.902	<b>GM-22851.0</b>	DER09066	50
Siena	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único c/ Resistência Modelo Behr / Gate	7		S	51.801.318 - 51.851.670	<b>GM-7091.2</b>	W8529001MM	41
Siena	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5	01>	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.397 - 51.797.698	<b>GM-7091.1</b>	82796MM	41
Siena	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.832.895 - 46.815.898	<b>GM-22540.0</b>	698797R 698598R	49
Siena	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.875.897	<b>GM-22540.1</b>	698596R	49
Siena	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	8	390mm	N	46.799.284	<b>GM-7091.0</b>	V9020557	41
Siena	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Radiador s/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.106 46.782.470	<b>GM-3592.1</b>		39
Siena	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	+	Radiador c/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	S	46.816.876	<b>GM-3592.2</b>		39
Siena	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	51.872.895 - 51.851.645	<b>GM-22540.2</b>	V5020675	49
Siena	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.423 - 51.801.317 51.852.161	<b>GM-7091.3</b>	82798MM	42
Strada	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único c/ Resistência Modelo Behr / Gate	7		S	51.801.318 - 51.851.670	<b>GM-7091.2</b>	W8529001MM	41
Strada	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5	01>	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.397 - 51.797.698	<b>GM-7091.1</b>	82796MM	41
Strada	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.832.895 - 46.815.898	<b>GM-22540.0</b>	698797R 698598R	49

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA		REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	--	-------------	--

**FIAT - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Strada	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.875.897	<b>GM-22540.1</b>	698596R	49
Strada	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	8	390mm	N	46.799.284	<b>GM-7091.0</b>	V9020557	41
Strada	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Radiador s/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.106 46.782.470	<b>GM-3592.1</b>		39
Strada	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	+	Radiador c/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	S	46.816.876	<b>GM-3592.2</b>		39
Strada	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	51.872.895 - 51.851.645	<b>GM-22540.2</b>	V5020675	49
Strada	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.423 - 51.801.317 51.852.161	<b>GM-7091.3</b>	82798MM	42
Tempra Sw	2.0 16V tds	tds	+	s/ Resistência	6		N	46.419.183 - 46.480.205 60.571.069 - 7.606.543	<b>GM-3617.0</b>		39
Tipo	1.6 / 2.0 16V	94-97	+	s/ Resistência	6		N	46.419.183 - 46.480.205 60.571.069 - 7.606.543	<b>GM-3617.0</b>		39
Tipo	1.6 16V	93-97	-	Radiador	7	300mm	N	46.461.607 - 46.517.602 7.608.426	<b>GM-3614.1</b>		39
Uno	1.0	01-04	+	Motor Argentino	4	279mm	N	50.009.660 - 5.998.328 7.512.283 - 7.572.500 7.526.353	<b>GM-7014.0</b>		41
Uno	1.0 / 1.3 / 1.5	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>GM-7008.1</b>		41
Uno	1.0 / 1.3 Fire	01>	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>GM-7008.1</b>		41
Uno	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino	4	279mm	N	50.009.660 - 5.998.328 7.512.283 - 7.572.500 7.526.353	<b>GM-7014.0</b>		41
Uno Novo	1.0 / 1.4 8V Flex	10>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572 - 46.816.876 46.799.029	<b>GM-20731.0</b>	M1500160AM	48
Uno Novo	1.0 / 1.4 8V Flex	10>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.346	<b>GM-20732.0</b>	696861R	49
Weekend	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5	01>	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.397 - 51.797.698	<b>GM-7091.1</b>	82796MM	41
Weekend	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.832.895 - 46.815.898	<b>GM-22540.0</b>	698797R 698598R	49
Weekend	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.875.897	<b>GM-22540.1</b>	698596R	49
Weekend	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	8	390mm	N	46.799.284	<b>GM-7091.0</b>	V9020557	41
Weekend	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.779.423 - 51.801.317 51.852.161	<b>GM-7091.3</b>	82798MM	41

**FIAT - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Brava	1.6 16V	00-01	+/-		7	375mm	N	46.760.459	<b>EL-3581.0</b>	V9010918	52
Brava	1.8 16V	00>	+	Radiador Lado Motorista Grande	8	383mm	N	46.760.459 - 46.764.671	<b>EL-7011.1</b>	F006KM060K	54
Bravo	1.8 16V	11>	+	Único	8	371mm	N		<b>EL-22851.0</b>		59
Coupe	2.0 16V	94>	+	s/ Resistência	6		N		<b>EL-3617.0</b>		52
Doblò	1.3 16V	01>	-	Único Suporte Grande	6	383mm	N	46.811.843 - 51.773.387	<b>EL-22539.1</b>	V9010893	59
Doblò	1.6 16V / 1.8	01-07	+		8	383mm	N	46.722.956	<b>EL-22208.0</b>	V9010985	58
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	98>	+/-	Único	6	305mm	N		<b>EL-7008.1</b>		54
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Lado passageiro Pequeno	7	306mm	N		<b>EL-7011.0</b>		54
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Radiador Lado Motorista Grande	8	383mm	N	46.760.459 - 46.764.671	<b>EL-7011.1</b>	F006KM060K	54
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Lado Passageiro	7	306mm	N		<b>EL-7011.2</b>		54
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel		+/-		7	375mm	N	46.760.459	<b>EL-3581.0</b>	V9010918	52
Elba	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>EL-7008.1</b>	9.130.451.046	54
Fiorino	1.0	01-04	+	Motor Argentino	4	279mm	N	4.436.423	<b>EL-7014.0</b>	9.103.081.058	54
Fiorino	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	250mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>EL-7008.1</b>	9.130.451.046	54
Fiorino	1.0 / 1.3 Fire	01>	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	250mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>EL-7008.1</b>	9.130.451.046	54

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**FIAT - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Fiorino	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino	4	279mm	N	4.436.423	<b>EL-7014.0</b>	9.103.081.058	54
Fiorino	Fire 1.0 / 1.3 8V	01-07	-	Radiador Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.102 - 46.449.130 46.764.671 - 46.782.466 46.782.468	<b>EL-3592.2</b>	4EV015A 4EV016A 698845R	52
Fiorino Nova	1.0 / 1.4 8V Flex	14>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572	<b>EL-20731.0</b>	M15001600	58
Fiorino Nova	1.0 / 1.4 8V Flex	14>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.311	<b>EL-20732.0</b>	700861R	58
Grand Siena	1.4 8V / 1.6 16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572	<b>EL-20731.0</b>	M15001600	58
Grand Siena	1.4 8V / 1.6 16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.311	<b>EL-20732.0</b>	700861R	58
Idea	1.6 / 1.8	10>	-	Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217	54
Idea	1.4	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.0</b>	696053R 698601R 698602R	59
Idea	1.4	06>	-	Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217	54
Idea	1.4 / 1.8	06-10	+	Único c/ Resistência Modelo Behr / Gate	7	335mm	S	51.801.318 - 51.851.670 51.797.700 - 46.799.284	<b>EL-7091.2</b>		55
Idea	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.2</b>		59
Idea	1.6 / 1.8 8/16V	10/11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.816.877 - 46.779.423	<b>EL-7091.3</b>	V9010836	55
Linea	1.8 16V	10-11	+	Único	8	371mm	N		<b>EL-22851.0</b>		59
Marea	1.6 16V	06-07	+/-		7	375mm	N	46.760.459	<b>EL-3581.0</b>	V9010918	52
Marea	1.8 16V / 2.0 20V	99>	+	Radiador Lado Motorista	8	383mm	N	46.760.459 - 46.764.671	<b>EL-7011.1</b>	F006KM060K	54
Palio	1.0 / 1.3	00-99	-	Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217	54
Palio	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único c/ Resistência Modelo Behr / Gate	7	335mm	S	51.801.318 - 51.851.670 51.797.700 - 46.799.284	<b>EL-7091.2</b>		55
Palio	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.0</b>	696053R 698601R 698602R	59
Palio	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.449.099 - 46.764.670 46.782.467	<b>EL-22540.1</b>	4EV014A	59
Palio	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	7	390mm	N	46.816.879 - 51.822.634	<b>EL-7091.0</b>	V5010201	54
Palio	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Radiador s/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	N		<b>EL-3592.1</b>		52
Palio	1.3 / 1.5 / 1.6 8/16V	97-01	+	Radiador Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.102 - 46.449.130 46.764.671 - 46.782.466 46.782.468	<b>EL-3592.2</b>	4EV015A 4EV016A 698845R	52
Palio	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.2</b>		59
Palio	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.816.877 - 46.779.423	<b>EL-7091.3</b>	V9010836	55
Palio Novo	1.0 / 1.4 / 1.6 / 1.8 8/16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572	<b>EL-20731.0</b>	M15001600	58
Palio Novo	1.0 / 1.4 / 1.6 / 1.8 8/16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.311	<b>EL-20732.0</b>	700861R	58
Premio	1.0	01/04	+	Motor Argentino	4	279mm	N	4.436.423	<b>EL-7014.0</b>	9.103.081.058	54
Premio	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>EL-7008.1</b>	9.130.451.046	54
Premio	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino	4	279mm	N	4.436.423	<b>EL-7014.0</b>	9.103.081.058	54
Punto	1.6 16V / 1.8 8/16V	08>	+	Único	8	371mm	N		<b>EL-22851.0</b>		59
Siena	1.0 / 1.3	00-99	-	Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217	54

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>:** Em Diante  
**<99:** Antes - **pp.:** Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09:** de 1999 até 2009 - **S:** "Sim" com resistência - **N:** "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**FIAT - ELÉTRICO: MOTOR+HÉLICE**

Siena	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.0</b>	696053R 698601R 698602R	59
Siena	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.449.099 - 46.764.670 46.782.467	<b>EL-22540.1</b>	4EV014A	59
Siena	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	7	390mm	N	46.816.879 - 51.822.634	<b>EL-7091.0</b>	V5010201	54
Siena	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Radiador s/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	N		<b>EL-3592.1</b>		52
Siena	1.3 / 1.5 / 1.6 8/16V	97-01	+	Radiador Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.102 - 46.449.130 46.764.671 - 46.782.466 46.782.468	<b>EL-3592.2</b>	4EV015A 4EV016A 698845R	52
Siena	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.2</b>		59
Siena	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.816.877 - 46.779.423	<b>EL-7091.3</b>	V9010836	55
Strada	1.0 / 1.3	00-99	-	Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217	54
Strada	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único c/ Resistência Modelo Behr / Gate	7	335mm	S	51.801.318 - 51.851.670 51.797.700 - 46.799.284	<b>EL-7091.2</b>		55
Strada	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.0</b>	696053R 698601R 698602R	59
Strada	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.449.099 - 46.764.670 46.782.467	<b>EL-22540.1</b>	4EV014A	59
Strada	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	7	390mm	N	46.816.879 - 51.822.634	<b>EL-7091.0</b>	V5010201	54
Strada	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Radiador s/ Resistência Modelo Gate	5	320mm	N		<b>EL-3592.1</b>		52
Strada	1.3 / 1.5 / 1.6 8/16V	97-01	+	Radiador Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.102 - 46.449.130 46.764.671 - 46.782.466 46.782.468	<b>EL-3592.2</b>	4EV015A 4EV016A 698845R	52
Strada	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único c/ Resistência Modelo Gate	7	385mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.2</b>		59
Strada	1.6 / 1.8 8/16V	10/11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.816.877 - 46.779.423	<b>EL-7091.3</b>	V9010836	55
Tempra	2.0 8V	92-98	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>EL-7008.1</b>	9.130.451.046	54
Tempra Sw	2.0 16V tds	tds	+	s/ Resistência	6		N		<b>EL-3617.0</b>		52
Tipo	1.6 / 2.0 16V	94-97	+	s/ Resistência	6		N		<b>EL-3617.0</b>		52
Tipo	1.6 16V	93-97	-	Radiador	7	300mm	N		<b>EL-3614.1</b>		52
Uno	1.0	01>		Radiador Modelo Behr	7	335mm	N	51.822.633 - 46.816.876	<b>EL-7091.1</b>	V9010808 V5010205 V5010217	54
Uno	1.0	01-04	+	Motor Argentino	4	279mm	N	4.436.423	<b>EL-7014.0</b>	9.103.081.058	54
Uno	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>EL-7008.1</b>	9.130.451.046	54
Uno	1.0 / 1.3 Fire	01>	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.	5	306mm	N	7.549.962 - 7.544.426	<b>EL-7008.1</b>	9.130.451.046	54
Uno	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino	4	279mm	N	4.436.423	<b>EL-7014.0</b>	9.103.081.058	54
Uno Mille	1.0 / 1.3 8V Fire	01-07	+	Único Modelo Gate	5	320mm	N	46.449.102 - 46.449.130 46.764.671 - 46.782.466 46.782.468	<b>EL-3592.2</b>	4EV015A 4EV016A 698845R	52
Uno Novo	1.0 / 1.4 8V Flex	10>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso	10	365mm	N	51.835.572	<b>EL-20731.0</b>	M15001600	58
Uno Novo	1.0 / 1.4 8V Flex	10>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo	7	390mm	N	51.846.311	<b>EL-20732.0</b>	700861R	58
Weekend	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único c/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	S	46.815.898 - 46.815.901 46.832.896 - 93.337.578	<b>EL-22540.0</b>	696053R 698601R 698602R	59
Weekend	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Radiador s/ Resistência Modelo Valeo	5	320mm	N	46.449.099 - 46.764.670 46.782.467	<b>EL-22540.1</b>	4EV014A	59

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**FIAT - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Weekend	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr	7	390mm	N	46.816.879 - 51.822.634	<b>EL-7091.0</b>	V5010201	54
Weekend	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr	7	335mm	N	46.816.877 - 46.779.423	<b>EL-7091.3</b>	V9010836	55

**FIAT - DEFLETOR: DEFLETOR**

Brava	1.8 16V	00>	+						<b>DF-20495.0</b>		65
Bravo	1.8 16V	11>	+	Único					<b>DF-22851.0</b>		66
Coupe	2.0 16V	94>	+	s/ Resistência					<b>DF-3617.0</b>		61
Doblò	1.3 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único					<b>DF-22208.0</b>		66
Doblò	1.3 16V	01>	-	Único Suporte Grande					<b>DF-22539.1</b>		66
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	98>	+/-	Único					<b>DF-7011.2</b>		62
Ducato	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Único					<b>DF-7011.0</b>		62
Elba	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.					<b>DF-7008.1</b>		62
Fiorino	1.0	01-04	+	Motor Argentino					<b>DF-7014.0</b>		63
Fiorino	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.					<b>DF-7008.1</b>		62
Fiorino	1.0 / 1.3 Fire	01>	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.					<b>DF-7008.1</b>		62
Fiorino	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino					<b>DF-7014.0</b>		63
Fiorino Nova	1.0 / 1.4 8V Flex	14>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso					<b>DF-20731.0</b>		66
Fiorino Nova	1.0 / 1.4 8V Flex	14>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo					<b>DF-20732.0</b>		66
Grand Siena	1.4 8V / 1.6 16V	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso					<b>DF-20731.0</b>		66
Grand Siena	1.4 8V / 1.6 16V	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo					<b>DF-20732.0</b>		66
Idea	1.4	01-07	+	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>		66
Idea	1.4 / 1.8	06-10	+	Único Modelo Behr / Gate					<b>DF-7091.2</b>		63
Idea	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único Modelo Gate					<b>DF-22540.2</b>	V8240635	66
Idea	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Modelo Behr					<b>DF-7091.3</b>		63
Linea	1.8 16V	10-11	+	Único					<b>DF-22851.0</b>		66
Marea	1.8 16V / 2.0 20V		+/-						<b>DF-20495.0</b>		65
Palio	1.0 / 1.3	00-09	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.1</b>		63
Palio	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único Modelo Behr / Gate					<b>DF-7091.2</b>		63
Palio	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>		66
Palio	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>		66
Palio	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.0</b>		63
Palio	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Modelo Gate					<b>DF-3592.1</b>		61
Palio	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único Modelo Gate					<b>DF-22540.2</b>	V8240635	66
Palio	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Modelo Behr					<b>DF-7091.3</b>		63
Palio Novo	1.0 / 1.4 / 1.6 / 1.8 8/16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso					<b>DF-20731.0</b>		66
Palio Novo	1.0 / 1.4 / 1.6 / 1.8 8/16V Flex	12>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo					<b>DF-20732.0</b>		66
Premio	1.0	01-04	+	Motor Argentino					<b>DF-7014.0</b>		63
Premio	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.					<b>DF-7008.1</b>		62
Premio	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino					<b>DF-7014.0</b>		63
Punto	1.6 16V / 1.8 8/16V	08>	+	Único c/ Resistência					<b>DF-22851.0</b>		59
Siena	1.0 / 1.3	00-09	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.1</b>		63
Siena	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único Modelo Behr / Gate					<b>DF-7091.2</b>		63
Siena	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>		66

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**FIAT - DEFLETOR: DEFLETOR**

Siena	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>	66
Siena	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.0</b>	63
Siena	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Modelo Gate					<b>DF-3592.1</b>	61
Siena	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único Modelo Gate					<b>DF-22540.2</b>	V8240635 66
Siena	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Modelo Behr					<b>DF-7091.3</b>	63
Strada	1.0 / 1.3	00-09	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.1</b>	63
Strada	1.0 / 1.3 / 1.4	01>	+	Único Modelo Behr / Gate					<b>DF-7091.2</b>	63
Strada	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>	66
Strada	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>	66
Strada	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.0</b>	63
Strada	1.3 / 1.5 / 1.6	97-01	-	Modelo Gate					<b>DF-3592.1</b>	61
Strada	1.6 / 1.8 8/16V	10>	+	Único Modelo Gate					<b>DF-22540.2</b>	V8240635 59
Strada	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Modelo Behr					<b>DF-7091.3</b>	63
Tempra Sw	2.0 16V tds	tds	+	s/ Resistência					<b>DF-3617.0</b>	61
Tipo	1.6 / 2.0 16V	94-97	+	s/ Resistência					<b>DF-3617.0</b>	61
Tipo	1.6 16V	93-97	-	Radiador					<b>DF-3614.1</b>	61
Uno	1.0	01-04	+	Motor Argentino					<b>DF-7014.0</b>	63
Uno	1.0 / 1.3 / 1.5 / 1.6	85-00	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.					<b>DF-7008.1</b>	62
Uno	1.0 / 1.3 Fire	01>	-	Radiador c/ Reser. Peq. e Méd.					<b>DF-7008.1</b>	62
Uno	1.5 / 1.6	90-00	-	Motor Argentino					<b>DF-7014.0</b>	63
Uno Novo	1.0 / 1.4 8V Flex	10>	+	Único s/ Resistência Modelo Denso					<b>DF-20731.0</b>	66
Uno Novo	1.0 / 1.4 8V Flex	10>	+	Único s/ Resistência Modelo Valeo					<b>DF-20732.0</b>	66
Weekend	1.0 / 1.3	00-09	-	Radiador s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.1</b>	63
Weekend	1.0 / 1.3 / 1.4 / 1.5 / 1.6 / 1.8 8/16V	01-07	+	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>	66
Weekend	1.0 / 1.3 / 1.6 / 1.8	01-07	-	Único Modelo Valeo					<b>DF-22540.0</b>	66
Weekend	1.0 / 1.3 8/16V	01-09	+	Único s/ Resistência Modelo Behr					<b>DF-7091.0</b>	63
Weekend	1.6 / 1.8 8/16V	10-11	-	Modelo Behr					<b>DF-7091.3</b>	63

**FORD - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Courier	1.4 8V Endura	96-00	+	Único c/ Resistência	8	350mm	S	96FB.8C607.CK	<b>GM-3710.0</b>	V9020632 39
Courier	1.4 8V Endura	96-00	-	Radiador	8	350mm	N	96FB.8C607.BH	<b>GM-3710.1</b>	V9020631 39
Ecosport	1.0 / 1.6 / 2.0	02-12	-	Único Modelo Valeo	7			2S65.8C607.AA 2S65.8C607.BB	<b>GM-7137.1</b>	698666R 43
Ecosport	1.0 / 1.6 / 2.0	02-12	+	Único	11	345mm	N	2S65.8C607.EA	<b>GM-7137.2</b>	698678R 43
Ecosport Nova	1.6 / 2.0	13>	+	Único	7	327mm	N	8V518C607AF - 1557572	<b>GM-20016.0</b>	46
Escort	1.6 / 1.8 / 2.0 Zetec	97-03	+	Único c/ Resistência	8	360mm	S	97AB.8C607.CB 97AB.8C607.CA	<b>GM-7124.2</b>	1ME021A 43
Fiesta	1.0 / 1.4 / 1.6	02-12	-	Único Modelo Valeo	7			2S65.8C607.AA 2S65.8C607.BB	<b>GM-7137.1</b>	698666R 43
Fiesta	1.0 / 1.4 / 1.6	02-12	+	Único	11	345mm	N	2S65.8C607.EA	<b>GM-7137.2</b>	698678R 43
Fiesta	1.0 / 1.6 Zetec	99-01	+	Único	11	345mm	N	XS6H.8C607.PC	<b>GM-7077.2</b>	4DA021B 41
Fiesta	1.4 8V Endura	96-00	+	Único c/ Resistência	8	350mm	S	96FB.8C607.CK	<b>GM-3710.0</b>	V9020632 39
Fiesta	1.4 8V Endura	96-00	-	Radiador	8	350mm	N	96FB.8C607.BH	<b>GM-3710.1</b>	V9020631 39
Fiesta Novo	1.5 / 1.6 8/16V	11>	+	Único	7	327mm	N	8V518C607AF - 1557572	<b>GM-20016.0</b>	46
Fiesta Street / Mexicano	tds	01>	+	Único c/ Resistência	6	395mm	S	XS6H.8C607.BE	<b>GM-7135.0</b>	43
Focus	1.6	09-13	+	Único	8		N	3M51-8C607-EC	<b>GM-2299.2</b>	V5020405 33
Focus	1.6 / 2.0	01-08	+/-	Único c/ Resistência	8	370mm	S	4S4H-8C607-AB 4S4H-8C607-CA	<b>GM-2297.2</b>	V5020282 33
Focus	1.6 16V	13>	+	Único	8			CV61.8C607.BA BV61.8C607.KC	<b>GM-20101.0</b>	48

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Slim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**FORD - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Focus	1.8 / 2.0 16V	01-04	+	Único c/ Dois Eletros + Resistência	5	300mm	S	1.075.132	<b>GM-2297.0</b>	33
Focus	2.0 16V	09-13	+	Único c/ Módulo	8	387mm	S	5M5H-8C607-AD	<b>GM-2299.0</b>	V5020636 33
Fusion	2.3 L4 / 3.0 V6	06-09	+	Único	7		S	7E5Z.8C607.A	<b>GM-2856.0</b>	36
Fusion	2.5 L4 / 3.0 V6	10-12	+	Único c/ Módulo	5		S	9E5Z-8C607.A	<b>GM-2857.0</b>	37
Ka	1.0 / 1.6	09>	+	Único	11	345mm	N	XS6H.8C607.PC	<b>GM-7077.2</b>	4DA021B 41
Ka	1.0 / 1.6 Zetec	00-08	+/-	Único c/ Resistência	11	345mm	S	XS5H.8C607.KC XS5H.8C607.LC	<b>GM-7125.0</b>	4DA021A 4DA021C 43
Ka	1.3 Endura	97-00	+	Único c/Resistência	6	335mm	S	97KB.8C607.BJ	<b>GM-3739.0</b>	V9020687 39
Ka	1.3 Endura	97-00	+	Único c/Resistência	6	335mm	N	97KB.8C607.BJ	<b>GM-3739.2</b>	V9020686 39
Ka	1.3 Endura	97-00	-	Radiador	4	320mm	N	97KB.8C607.CA	<b>GM-7122.1</b>	43
Mondeo	1.8 / 2.0 16V	93-97	+	Único	6			95BB.8146.DC	<b>GM-3751.0</b>	39
Mondeo	1.8 / 2.5 V6	97-00	+	Único 2 Eletros	6	310mm 310mm	S	F8RZ.8C607.GE	<b>GM-1719.0</b>	30
Mustang	4.0 / 4.6	05-08	+	Único	6	475mm	S	BR3E.8C607.A	<b>GM-2789.0</b>	36
Mustang	T. Modelos	94-96	+	Único	7	415mm	N	F5ZZ.8C607.B	<b>GM-1488.0</b>	29
Taurus	T. Modelos	96>	+	Radiador	6	345mm	N	5F1Z.8C607.B	<b>GM-1830.1</b>	30
Taurus	T. Modelos	96>	+	Condensador	6	320mm	N	5F1Z.8C607.C	<b>GM-1830.2</b>	30

**FORD - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Courier	1.4 8V	96-00	-	Radiador	8	350mm	N		<b>EL-3710.1</b>	52
Courier	1.4 8V Endura	96-00	+		8	350mm	N		<b>EL-3710.0</b>	52
Ecosport	1.0 / 1.6 / 2.0	02-12	-	Único Modelo Valeo	7			2S65.8K620.AA 2S65.8K620.BA	<b>EL-7137.1</b>	698670R 56
Ecosport	1.0 / 1.6 / 2.0	02-12	+	Único	11	345mm	N	2565.BK620.DA	<b>EL-7137.2</b>	698672R 698673R 56
Ecosport Nova	1.6 / 2.0	13>	+	Único	7	327mm	N		<b>EL-20016.0</b>	57
Escort	1.6 / 1.8	92-96	-		6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>EL-7061.0</b>	9.130.451.137 9.130.451.141 F.006.KM0.402 54
Escort	1.6 / 1.8 / 2.0 Zetec	97-03	-	Único	7	300mm	N		<b>EL-7124.1</b>	56
Escort	1.6 / 1.8 / 2.0 Zetec	97-03	+	Único	8	360mm	N	89FB.8K620.AA	<b>EL-7124.2</b>	V9010348 56
Fiesta	1.0 / 1.4 / 1.6	02-12	-	Único Modelo Valeo	7			2S65.8K620.AA 2S65.8K620.BA	<b>EL-7137.1</b>	698670R 56
Fiesta	1.0 / 1.4 / 1.6	02-12	+	Único	11	345mm	N	2565.BK620.DA	<b>EL-7137.2</b>	698672R 698673R 56
Fiesta	1.0 / 1.6 Zetec	99-01	+	Único	11	345mm	N		<b>EL-7077.2</b>	10.0211 54
Fiesta	1.4 8V Endura	96-00	-	Radiador	8	350mm	N		<b>EL-3710.1</b>	52
Fiesta	1.4 8V Endura	96-00	+	Único	8	350mm	N		<b>EL-3710.0</b>	52
Fiesta Novo	1.5 / 1.6 8/16V	11>	+	Único	7	327mm	N		<b>EL-20016.0</b>	57
Focus	1.6	09-13	+	Único	8		N		<b>EL-2299.2</b>	51
Focus	1.6 / 2.0	01-08	+/-	Único	8	370mm	N		<b>EL-2297.2</b>	50
Focus	1.8 / 2.0 16V	01-04	+	Lado Motorista	5	300mm	N		<b>EL-2297.0</b>	50
Focus	1.8 / 2.0 16V	01-04	+	Lado Passageiro	5	300mm	N		<b>EL-2297.1</b>	50
Focus	2.0 16V	09-13	+	Único	8	387mm	N		<b>EL-2299.0</b>	50
Ka	1.0 / 1.6	09>	+	Único	11	345mm	N		<b>EL-7077.2</b>	10.0211 54
Ka	1.0 / 1.6 Zetec	00-08	+/-		11	345mm	N		<b>EL-7125.0</b>	56
Ka	1.3 Endura	97-00	+	Único	6	335mm	N		<b>EL-3739.2</b>	52
Ka	1.3 Endura	97-00	-	Radiador	4	320mm	N	97KB.8C607.CA	<b>EL-7122.1</b>	10.0143 56
Verona	1.6 / 1.8 / 2.0	92-96	-		6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>EL-7061.0</b>	9.130.451.137 9.130.451.141 F.006.KM0.402 54

**FORD - DEFLETOR: DEFLETOR**

Courier	1.4 8V Endura	96/00	+/-	Radiador					<b>DF-3710.0</b>	61
Ecosport	1.0 / 1.6 / 2.0	02-12	-	Único Modelo Valeo				2S65.8146.BA	<b>DF-7137.1</b>	820673R 64
Ecosport	1.0 / 1.6 / 2.0	02-12	+	Único					<b>DF-7137.2</b>	65
Ecosport	1.0 / 1.6 / 2.0	02-12	+	Único					<b>DF-7137.2</b>	65
Ecosport Nova	1.6 / 2.0	13>	+					3323CT300470 D3B58T000AA	<b>DF-20016.0</b>	65
Escort	1.6 / 1.8 / 2.0 Zetec	97-03	+	Único					<b>DF-7124.2</b>	64
Fiesta	1.0 / 1.4 / 1.6	02-12	-	Único Modelo Valeo				2S65.8146.BA	<b>DF-7137.1</b>	820673R 64

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**FORD - DEFLETOR: DEFLETOR**

Fiesta	1.0 / 1.4 / 1.6	02-12	+	Único					<b>DF-7137.2</b>	65
Fiesta	1.0 / 1.6 Zetec	99-01	+	Único					<b>DF-7077.2</b>	63
Fiesta	1.4 8V Endura	96-00	+/-	Radiador					<b>DF-3710.0</b>	61
Fiesta Novo	1.5 / 1.6 8/16V	11>	+					3323CT300470 D3B58T000AA	<b>DF-20016.0</b>	65
Focus	1.6	09-13	+	Único					<b>DF-2299.2</b>	60
Focus	1.6 / 2.0	01-08	+/-						<b>DF-2297.2</b>	60
Focus	1.8 / 2.0 16V	01-04	+	Único c/ Dois Eletros + Resistência					<b>DF-2297.0</b>	60
Focus	2.0 16V	09-13	+	Único c/ Módulo					<b>DF-2299.0</b>	60
Ka	1.0 / 1.6	09>	+	Único					<b>DF-7077.2</b>	63
Ka	1.0 / 1.6 Zetec	00-08	+/-						<b>DF-7125.0</b>	64
Ka	1.3 Endura	97-00	+						<b>DF-3739.2</b>	62
Ka	1.3 Endura	97-00	-	Radiador				97KB.8146.AA	<b>DF-7122.1</b>	64

**HONDA - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Accord	2.2 L4	94-97	+/-	Radiador	5	310mm	N	19016-P0A-004	<b>GM-1494.1</b>	29
Accord	2.2 L4	94-97	+/-	Condensador	4	290mm	N	38605-PCO-G01	<b>GM-1494.2</b>	29
Accord	2.3 L4	98-02	+	Radiador	5	300mm	N	19005-PAA-A01	<b>GM-2148.1</b>	32
Accord	2.3 L4	98-02	+	Condensador	4	270mm	N	38605-PAA-A01	<b>GM-2148.2</b>	32
Accord	2.4 L4	03-07	+	Único	5/7	280mm 280mm	N	19015-RAA-A01	<b>GM-2569.0</b>	35
Accord	3.0 V6	98-02	+	Radiador	5	290mm	N	19005-POC-A01	<b>GM-2147.1</b>	32
Accord	3.0 V6	98-02	+	Condensador	4	290mm	N	38605-POC-A01	<b>GM-2147.2</b>	32
Accord	T. Modelos	90-93	+/-	Radiador	5		N	19005-PP1-103	<b>GM-19.1</b>	28
Accord	T. Modelos	90-93	+/-	Condensador	4		N	38605-PT0-003	<b>GM-19.2</b>	28
City	1.5 16V	09-14	+	Radiador	5		N		<b>GM-3068.1</b>	38
City	1.5 16V	09-14	+	Condensador	7		N		<b>GM-3068.2</b>	38
Civic	1.3 / 1.5 / 1.6	92-00	+	Radiador	4	300mm	N	19005-P08-003	<b>GM-1290.1</b>	28
Civic	1.3 / 1.5 / 1.6	92-96	+	Condensador	4	300mm	N	80150-SR3-K01	<b>GM-22596.2</b>	49
Civic	1.3 / 1.5 / 1.6	96-00	+	Condensador	4	300mm	N	80151-SR3-013	<b>GM-1290.2</b>	28
Civic	1.7 16V	01-05	+	Radiador	5	300mm	N	19000-PLF-513 19015-PLC-003	<b>GM-2354.1</b>	34
Civic	1.7 16V	01-05	+	Condensador	4	280mm	N	38605-PLC-J013	<b>GM-2354.2</b>	34
Civic	1.8 16V	06-11	+	Radiador	5	320mm	N	19015-RNA-A01	<b>GM-2927.1</b>	37
Civic	1.8 16V	06-11	+	Condensador	7	280mm	N	38615-RNA-A01	<b>GM-2927.2</b>	37

**HONDA - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

CRV	2.0 16V	97-01	+	Radiador	5	300mm	N	19005-P3F-004	<b>GM-2051.1</b>	32
CRV	2.0 16V	97-01	+	Condensador	4	280mm	N		<b>GM-2051.2</b>	32
CRV	2.0 16V / 2.4	02-06	+	Radiador	5	300mm	N	19015-PNB-003	<b>GM-2443.1</b>	35
CRV	2.0 16V / 2.4	02-06	+	Condensador	7	300mm	N	38605-PNB-003	<b>GM-2443.2</b>	35
CRV	2.0 16V / 2.4	07-11	+	Radiador	5		N		<b>GM-2954.1</b>	37
CRV	2.0 16V / 2.4	07-11	+	Condensador	7		N		<b>GM-2954.2</b>	37
Fit	1.4 / 1.5 16V	09-14	+	Radiador	5		N		<b>GM-3068.1</b>	38
Fit	1.4 / 1.5 16V	09-14	+	Condensador	7		N		<b>GM-3068.2</b>	38
Prelude	2.2 L4	94-97	+/-	Radiador	5	310mm	N	19016-P0A-004	<b>GM-1494.1</b>	29
Prelude	2.2 L4	94-97	+/-	Condensador	4	290mm	N	38605-PCO-G01	<b>GM-1494.2</b>	29
Prelude	T. Modelos	90-93	+/-	Radiador	5		N	19005-PP1-103	<b>GM-19.1</b>	28
Prelude	T. Modelos	90-93	+/-	Condensador	4		N	38605-PT0-003	<b>GM-19.2</b>	28

**HONDA - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Accord	2.2 L4	94-97	+/-	Radiador	5	310mm	N		<b>EL-1494.1</b>	50
Civic	1.3 / 1.5 / 1.6	92-00	+	Radiador	4	300mm	N		<b>EL-1290.1</b>	50
Civic	1.8 16V	06-11	+	Radiador	5	320mm	N		<b>EL-2927.1</b>	51
Prelude	2.2 L4	94-97	+/-	Radiador	5	310mm	N		<b>EL-1494.1</b>	50

**HONDA - DEFLETOR: DEFLETOR**

Civic	1.3 / 1.5 / 1.6	92-00	+	Radiador					<b>DF-1290.1</b>	60
Civic	1.8 16V	06-11	+	Radiador					<b>DF-2927.1</b>	61
Civic	1.8 16V	06-11	+	Condensador					<b>DF-2927.2</b>	61

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**HYUNDAI - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Accent	1.3 / 1.5	95-99	+	Radiador	7	310mm	N	25380-22220	<b>GM-1816.1</b>	30
Accent	1.3 / 1.5	95-99	+	Condensador	7	300mm	N	97730-22080 97730-22010	<b>GM-1816.2</b>	30
Azera	3.3 V6	07-11	+	Único	7	465mm		25380-3K380	<b>GM-2832.0</b>	36
Azera	3.0 / 3.3 V6	12>	+	Único c/ Resistência	7		S	25380-3R470	<b>GM-20037.0</b>	46
Elantra	2.0 16V	06-10	+	Único	7	420mm	S	25380-2H150	<b>GM-2928.0</b>	37
Elantra	T. Modelos	01-06	+	Radiador	7	335mm	N	25386-2D000	<b>GM-2387.1</b>	34
Elantra	T. Modelos	01-06	+	Condensador	6	305mm	N	97730-2D000 97730-2D100	<b>GM-2387.2</b>	34
Elantra	T. Modelos	96-00	+	Radiador	5		N	25380-29000	<b>GM-1897.1</b>	31
Elantra	T. Modelos	96-00	+	Condensador	6	300mm	N	97730-29060	<b>GM-1897.2</b>	31
HB20	1.0 12V	12>	+	Único c/Reservatório	7	385mm	N		<b>GM-20070.0</b>	47
HB20	1.6 16V	12>	+	Único c/Reservatório	7	385mm	S	25380-1R050	<b>GM-20071.0</b>	47
I30	2.0 16V	06-10	+	Único	7	420mm	S	25380-2H150	<b>GM-2928.0</b>	37
IX35	2.0 16V	10>	+	Único c/ Resistência	7		S	K25380-4T000	<b>GM-20033.0</b>	46
Santa Fé	2.7 / 3.3 V6	06-09	+	Radiador	8	390mm	N	25380-2B100	<b>GM-2897.1</b>	37
Santa Fé	2.7 / 3.3 V6	06-09	+	Condensador	9	360mm	N	977730-2B100	<b>GM-2897.2</b>	37
Santa Fé	3.5 V6	10-13	+	Único c/Resistência	8		S	25380-1U100	<b>GM-20032.0</b>	46
Santa Fé	T. Modelos	01-05	+	Radiador	7	395mm			<b>GM-2389.1</b>	34
Santa Fé	T. Modelos	01-05	+	Condensador	7	310mm	N	97730-26200	<b>GM-2389.2</b>	34
Sonata	2.4	06-08	+	Único	7	465mm		25380-3K380	<b>GM-2832.0</b>	36
Sonata	T. Modelos	99-05	+	Radiador	7	370mm	N	25380-3D180	<b>GM-2339.1</b>	33
Sonata	T. Modelos	99-05	+	Condensador	7	310mm	N	97730-38000	<b>GM-2339.2</b>	33
Tucson	2.0 16V	05>	+	Único c/ Resistência Suporte Baixo	7	460mm	S	25380-2E250	<b>GM-2787.0</b>	36
Tucson	2.0 16V	05>	+	Único c/ Resistência Suporte Alto	7	460mm	S	25380-0L250	<b>GM-2787.2</b>	36
Tucson	2.7 V6	05>	+	Único c/ Resistência Suporte Baixo	7	460mm	S	25380-2E380	<b>GM-2785.0</b>	35
Tucson	2.7 V6	05>	+	Único c/ Resistência Suporte Alto	7	460mm	S	25380-2E100	<b>GM-2785.2</b>	36
Veloster	1.6 16V	11>	+	Único c/Reservatório	7	385mm	S	25380-1R050	<b>GM-20071.0</b>	47
Sonata	2.4	11>	+	Único c/ Resistência	7		S	25380-3R470	<b>GM-20037.0</b>	46

**HYUNDAI - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

HB20	1.0 12V	12>	+		7	385mm	N		<b>EL-20070.0</b>	57
HB20	1.6 16V	12>	+	Único	7	385mm	S		<b>EL-20071.0</b>	57
Tucson	2.0 16V / 2.7 V6	05>	+		7	460mm	N		<b>EL-2787.0</b>	36
Veloster	1.6 16V	11>	+	Único	7	385mm	S		<b>EL-20071.0</b>	57

**HYUNDAI - DEFLETOR: DEFLETOR**

HB20	1.0 12V / 1.6 16V	12>	+	Único c/Reservatório					<b>DF-20070.0</b>	65
Tucson	2.0 16V	05>	+	Único c/ Suporte Baixo					<b>DF-2787.0</b>	60
Tucson	2.0 16V	05>	+	Único c/ Suporte Alto					<b>DF-2787.2</b>	61
Tucson	2.7 V6	05>	+	Único c/ Suporte Baixo					<b>DF-2785.0</b>	60
Tucson	2.7 V6	05>	+	Único c/ Suporte Alto					<b>DF-2785.2</b>	60
Veloster	1.6 16V	11>	+	Único c/Reservatório					<b>DF-20070.0</b>	65

**JAC - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

J3	1.4 16V	11>	+	Radiador	7		N	1308100-U8010 1308100-U8160	<b>GM-20084.1</b>	47
J3	1.4 16V	11>	+	Condensador	10		N	8105020-U8010	<b>GM-20084.2</b>	47

**JEEP - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Cherokee	4.0	95-96	+	Condensador	10	285mm	N	52.079.444.AB	<b>GM-1193.2</b>	28
Grand Cherokee	3.7 / 4.7	05-10	+		7	480mm	N	5.143.208-AA 55.037.969.AB	<b>GM-2839.1</b>	36

**KIA - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Cerato	1.6 / 2.0 16V	04-08	+	Radiador	8	320mm	N	25380-2F000	<b>GM-20331.1</b>	48
Cerato	1.6 / 2.0 16V	04-08	+	Condensador	7	310mm	N	97730-2F000	<b>GM-20331.2</b>	48
Magentis	T. Modelos	01-06	+	Radiador	7	320mm	N	25380-3D180	<b>GM-2339.1</b>	33

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**KIA - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Magentis	T. Modelos	01-06	+	Condensador	7	370mm	N	97730-38000	<b>GM-2339.2</b>	33
Optima	2.4 L4 / 2.7 V6	06/08	+	Único	7	465mm		25380-3K380	<b>GM-2832.0</b>	36
Optima	T. Modelos	01-06	+	Radiador	7	370mm	N	25380-3D180	<b>GM-2339.1</b>	33
Optima	T. Modelos	01-06	+	Condensador	7	310mm	N	97730-38000	<b>GM-2339.2</b>	33
Soul	1.6 16V	09>	+	Único c/ Resistência	7		S	25380-2K000	<b>GM-20017.0</b>	46
Sportage	2.0 16V	05>	+	Único c/ Resistência Suporte Baixo	7	460mm	S	25380-2E250	<b>GM-2787.0</b>	36
Sportage	2.0 16V		+	Único c/ Resistência Suporte Alto	7	460mm	S	25380-0L250	<b>GM-2787.2</b>	36
Sportage	2.7 V6	05>	+	Único c/ Resistência Suporte Baixo	7	460mm	S	25380-2E380	<b>GM-2785.0</b>	35
Sportage	2.7 V6	05>	+	Único c/ Resistência Suporte Alto	7	460mm	S	25380-2E100	<b>GM-2785.2</b>	36

**KIA - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Sportage	2.0 16V / 2.7 V6	05>	+		7	460mm	N		<b>EL-2787.0</b>	51
----------	------------------	-----	---	--	---	-------	---	--	------------------	----

**KIA - DEFLETOR: DEFLETOR**

Sportage	2.0 16V	05>	+	Único c/ Suporte Baixo					<b>DF-2787.0</b>	60
Sportage	2.0 16V		+	Único c/ Suporte Alto					<b>DF-2787.2</b>	61
Sportage	2.7 V6	05>	+	Único c/ Suporte Baixo					<b>DF-2785.0</b>	60
Sportage	2.7 V6	05>	+	Único c/ Suporte Alto					<b>DF-2785.2</b>	60

**LEXUS - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

ES300	3.0 / 3.3 V6	02-05	+	Único c/ 2 Eletros	7/9	340mm 340mm	N		<b>GM-2434.0</b>	35
-------	--------------	-------	---	--------------------	-----	----------------	---	--	------------------	----

**MITSUBISHI - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Colt	T. Modelos	97-01	+	Radiador	5	300mm	N	CW722119	<b>GM-2208.1</b>	32
Colt	T. Modelos	97-01	+	Condensador	5	260mm	N	MR201374	<b>GM-2208.2</b>	32
Lancer	T. Modelos	97-01	+	Radiador	5	300mm	N	CW722119	<b>GM-2208.1</b>	32
Lancer	T. Modelos	97-01	+	Condensador	5	260mm	N	MR201374	<b>GM-2208.2</b>	32
Mirage	T. Modelos	97-01	+	Radiador	5	300mm	N	CW722119	<b>GM-2208.1</b>	32
Mirage	T. Modelos	97-01	+	Condensador	5	260mm	N	MR201374	<b>GM-2208.2</b>	32
Outlander	2.4	03-06	+		5/7		N	MR993932	<b>GM-2977.0</b>	37

**MITSUBISHI - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Outlander	2.4 L4 / 3.0 V6	07-13	+	Único	5/7	320mm 320mm	N	1355A087 - 1355A102 1360A041 - MR46470821	<b>GM-2978.0</b>	38
Pajero	3.0 / 3.5 V6	92-00	+	Condensador	6	310mm	N	MB657380 - MI3113105	<b>GM-2071.2</b>	32

**NISSAN - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Altima	2.4 L4	93-97	+	Único	4/5	310mm 310mm	N	21481-5B600 21481-1E410	<b>GM-1573.0</b>	30
Frontier Japonesa		98-00	+	Condensador	7	320mm	N	21481-2S410	<b>GM-20184.2</b>	48
Livina	1.6 / 1.8 16V	09>	+	Único c/ Resistência	5	350mm	S	21481-EL30A	<b>GM-2981.0</b>	38
Sentra	2.0 16V	07>	+	Único	6/6	320mm 320mm	N	674-50239 - NI3117101 21481-ET000	<b>GM-2998.0</b>	38
Tienda	1.8 16V	07>	+	Único c/ Resistência	5	350mm	S	21481-EL30A	<b>GM-2981.0</b>	38
Xtrail	2.0 / 2.5 16V	01>	+	Único 2 Eletros	5/7	310mm 310mm	N	21481-8H303	<b>GM-4116.0</b>	39

**PEUGEOT - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

205	1.6	<94	+	Único	5/5	275mm 275mm	N	1253-05	<b>GM-4569.0</b>	40
206	1.0 / 1.4 / 1.6	00-08	+	Modelo Valeo c/ Conector Novo	8	394mm	N	1253.C9 - 1253.R7	<b>GM-7140.0</b>	V5020552
206	T. Modelos	tds	+	Tomada Antiga	8	394mm	N	1253.91	<b>GM-7140.2</b>	10.0161
207	1.4 / 1.6	08>	+		8	390mm	N	1253.E0	<b>GM-7140.4</b>	V5020590
207	1.4 Automático	08>	+		8	390mm	N	1253.E0	<b>GM-7140.4</b>	V5020590
307 / 308	T. Modelos	tds	+		6	385mm	N	542.959.455.B - 1.253.K7	<b>GM-20480.1</b>	V5020435

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Slim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**PEUGEOT - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Boxer	2.3 / 2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Eletro Duplo	8/7	S	1.305.196.080 1.323.254.080 46.554.752 60.815.453	GM-7011.0		41
-------	--------------------------------	-----	-----	--------------	-----	---	--	-----------	--	----

**PEUGEOT - ELÉTRICO: MOTOR+HÉLICE**

206	1.0 / 1.4 / 1.6	00-08	+	Modelo Valeo c/ Conector Novo	8	394mm	N	1253.C9 - 1253.R7	EL-7140.0	DK60212	56
206	T. Modelos	tds	+	Tomada Antiga	8	394mm	N	1253.91	EL-7140.2	DK60149	57
306	1.4 / 1.6 / 1.8 tds	tds	+/-		6	315mm	N	1253.87	EL-4573.0		53
306			+		6	315mm	N	1.253.87 78.983.315.769.11	EL-4522.1	V9010688	52
307 / 308	T. Modelos	tds	+		6	385mm	N	542.959.455.B - 1.253.K7	EL-20480.1		58
405			+		6	315mm	N	1.253.87 78.983.315.769.11	EL-4522.1	V9010688	52
Boxer	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Lado passageiro Pequeno	7	306mm	N		EL-7011.0		54
Boxer	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Lado Motorista Grande	8	383mm	N	46.760.459 - 46.764.671	EL-7011.1	F006KM060K	54
Partner	1.6 / 1.8	96-01	+		6	315mm	N	1.253.87 78.983.315.769.11	EL-4522.1	V9010688	52
Partner	1.4 / 1.8	93-08	+/-		6	315mm	N	1.253.87	EL-4573.0	10.0175	53

**PEUGEOT - DEFLETOR: DEFLETOR**

307 / 308	T. Modelos	tds	+					DF-20480.1		65
Boxer	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-				N	DF-7011.0		62

**RENAULT - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Boxer	2.3 / 2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Duplo	7/8	S	1.305.196.080 1.323.254.080 46.554.752 - 60.815.453	GM-7011.0		41	
Clio	1.0 / 1.6	99>	+	Único s/ Resistência	6	383mm	N	6.001.547.487 7.701.051.483 7.701.044.185 7.701.045.816	GM-4643.2	V5020076	40
Clio	1.0 / 1.6	99-08	-		7	300mm	N	7.701.051.499 7.700.653.324	GM-4700.1	V5020183	40
Duster	1.6 / 2.0 16V	11>	+	Único c/ Resistência	6		S	214.814.567.R	GM-20015.0	V5020621	46
Kangoo	1.0 / 1.6	96>	+	Único s/ Resistência	6	383mm	N	6.001.547.487 7.701.051.483 7.701.044.185 7.701.045.816	GM-4643.2	V5020076	40
Kangoo	1.6	99-05	-		7	300mm	N	7.701.051.499 7.700.653.324	GM-4700.1	V5020183	40
Logan	1.0 / 1.6	07>	+	Único s/ Resistência	6	383mm	N	6.001.547.487 7.701.051.483 7.701.044.185 7.701.045.816	GM-4643.2	V5020076	40
Master	T. Diesel	03>	-	Único	9			7.701.059.544	GM-1119.1		28
Megane	1.6 / 2.0	99-07	+	Único s/ Resistência	6	383mm	N	7.898.331.576.423	GM-4705.2	V5020140	40
Sandero	1.0 / 1.6	07>	+	Único s/ Resistência	6	383mm	N	6.001.547.487 7.701.051.483 7.701.044.185 7.701.045.816	GM-4643.2	V5020076	40
Scenic	1.6 / 2.0	99-07	+	Único s/ Resistência	6	383mm	N	7.898.331.576.423	GM-4705.2	V5020140	40
Symbol	1.6	09>	+	Único s/ Resistência	6	383mm	N	6.001.547.487 7.701.051.483 7.701.044.185 7.701.045.816	GM-4643.2	V5020076	40
Twingo	1.2	94-02	+	Único s/ Resistência	9	370mm	N	7.701.206.548	GM-4754.0		40

**RENAULT - ELÉTRICO: MOTOR+HÉLICE**

Boxer	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Radiador Lado Motorista	8	383mm	N	46.760.459 46.764.671	EL-7011.1	F006KM060K	54
Boxer	2.5 / 2.8 D/T. Diesel	94>	+/-	Lado Passageiro	7	306mm	N		EL-7011.2		54

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**RENAULT - ELÉTRICO: MOTOR+HÉLICE**

Clio	1.0 / 1.6	99>	+		6	383mm	N	7.701.070.217 7.701.045.816	<b>EL-4643.2</b>	V9010780	53
Clio	1.0 / 1.6	99-08	-		7	300mm	N	7.701.051.499 7.701.070.925	<b>EL-4700.1</b>	V9010855	53
Duster	1.6 / 2.0 16V	11>	+	Único	6		N		<b>EL-20015.0</b>		57
Kangoo	1.0 / 1.6	96/	+		6	383mm	N	7.701.070.217 7.701.045.816	<b>EL-4643.2</b>	V9010780	53
Kangoo	1.6	99-05	-		7	300mm	N	7.701.051.499 7.701.070.925	<b>EL-4700.1</b>	V9010855	53
Logan	1.0 / 1.6	07>	+		6	383mm	N	7.701.070.217 7.701.045.816	<b>EL-4643.2</b>	V9010780	53
Master	T. Diesel	03>	-	Único	9				<b>EL-1119.1</b>		50
Megane	1.6 / 2.0	99-07	+		6	383mm	N	7.701.070.217 7.701.045.816	<b>EL-4643.2</b>	V9010780	53
Megane	Antigo			Versão Argentina	6		N	7.700.784.652	<b>EL-4706.0</b>	10.0169	53
Partner	1.4 / 1.8	93-08	+/-		6	315mm	N	1253.87	<b>EL-4573.0</b>		53
Partner	1.6 / 1.8	96-01	+		6	315mm	N	1.253.87 78.983.315.769.11	<b>EL-4522.1</b>	V9010688	52
R19 RN	1.6	93-96	+		6		N	7.700.784.652	<b>EL-4706.0</b>	10.0169	53
Sandero	1.0 / 1.6	07>	+		6	383mm	N	7.701.070.217 7.701.045.816	<b>EL-4643.2</b>	V9010780	53
Scenic	1.6 / 2.0	99-07	+		6	383mm	N	7.701.070.217 7.701.045.816	<b>EL-4643.2</b>	V9010780	53
Symbol	1.6	09>	+		6	383mm	N	7.701.070.217 7.701.045.816	<b>EL-4643.2</b>	V9010780	53
Traffic Nova					10	325mm	N	7.700.672.003	<b>EL-22905.1</b>	10.0164	59

**RENAULT - DEFLETOR: DEFLETOR**

Boxer	2.5 / 2.8 T. Diesel	94>	+/-	Único					<b>DF-7011.0</b>		62
Clio	1.0 / 1.6	99>	+					8.200.024.055	<b>DF-4643.2</b>		62
Clio	1.0 / 1.6	99-08	-						<b>DF-4700.1</b>		62
Duster	1.6 / 2.0 16V	11>	+						<b>DF-20015.0</b>		65
Kangoo	1.0 / 1.6	96>	+					8.200.024.055	<b>DF-4643.2</b>		62
Kangoo	1.6	99-05	-						<b>DF-4700.1</b>		62
Logan	1.0 / 1.6	07>	+					8.200.024.055	<b>DF-4643.2</b>		62
Master	T. Diesel	03/	-						<b>DF-1119.1</b>		59
Megane	1.6 / 2.0	99-07	+						<b>DF-4705.2</b>		62
Sandero	1.0 / 1.6	07/	+					8.200.024.055	<b>DF-4643.2</b>		62
Scenic	1.6 / 2.0	99-07	+						<b>DF-4705.2</b>		62
Symbol	1.6	09/	+					8.200.024.055	<b>DF-4643.2</b>		62

**SUZUKI - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Grand Vitara	1.6 / 2.0 / 2.5	99-04	+	Condensador	11	310mm	N	95560-65D03	<b>GM-1864.2</b>		31
Swift	T. Modelos	92>	+	Único	5	290mm	N	17100-63B000 17100-61B000	<b>GM-1444.0</b>		29

**TOYOTA - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Camry	2.2 L4	92-96	+	Radiador	5	290mm	N	16363-11020	<b>GM-1318.1</b>		28
Camry	2.2 L4	92-96	+	Condensador	5	290mm	N	88590-33011 88590-33010	<b>GM-1318.2</b>		28
Camry	2.2 L4	97-01	+	Radiador	5	300mm	N		<b>GM-1909.1</b>		31
Camry	2.2 L4	97-01	+	Condensador	5	300mm	N		<b>GM-1909.2</b>		31
Camry	3.0 V6	02-06	+	Único c/ Eletros	7/9	340mm 340mm	N		<b>GM-2434.0</b>		35
Camry	3.0 V6	94-96	+	Radiador	5	290mm	N		<b>GM-1746.1</b>		30
Camry	3.0 V6	94-96	+	Condensador	5	280mm	N		<b>GM-1746.2</b>		30
Camry	3.0 V6	97-01	+	Radiador	7		N		<b>GM-1910.1</b>		31
Camry	3.0 V6	97-01	+	Condensador	9		N		<b>GM-1910.2</b>		31
Camry	3.5 V6	07>	+	Único	5/7	350mm 350mm	N		<b>GM-2817.0</b>		36
Corolla	1.6 / 1.8 16V	02-08	+	Único c/ Reservatório	5	360mm	N	16361-21060 - 16363-23020 - 16711-22100	<b>GM-2428.0</b>		35
Corolla	1.6 / 1.8 16V	93-01	+	Radiador	5	310mm	N		<b>GM-1409.1</b>		29

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**TOYOTA - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Corolla	1.6 / 1.8 16V	93-97	+	Condensador	5	300mm	N	88590-12210	<b>GM-1409.0</b>	29
Corolla	1.6 / 1.8 16V	98-02	+	Condensador	5	300mm	N	8590-12270	<b>GM-1409.2</b>	29
Corolla	1.8 / 2.0 16V	09-14	+	Único	5		N	16.363-0T020	<b>GM-20059.0</b>	46
Corona	T. Modelos	<98	+	Radiador	5	290mm	N		<b>GM-20073.1</b>	47
Corona	T. Modelos	<98	+	Condensador	7	290mm	N	88590-20270	<b>GM-20073.2</b>	47
Rav 4	2.0	01-03	+	Radiador	5	315mm	N		<b>GM-2403.1</b>	34
Rav 4	2.0	01-03	+	Condensador	7	315mm	N		<b>GM-2403.2</b>	34
Rav 4	2.0	96-00	+	Radiador	4	300mm	N		<b>GM-1859.1</b>	31
Rav 4	2.0	96-00	+	Condensador	7	290mm	N		<b>GM-1859.2</b>	31
Rav 4	2.0 / 2.4 16V	06-13	+	Único	7/7	335mm 340mm	N	16.363-28170	<b>GM-2892.0</b>	37

**TOYOTA - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Corolla	1.6 / 1.8 16V	02-08	+		5	360mm	N		<b>EL-2428.0</b>	51
Corolla	1.6 / 1.8 16V	93-01	+	Radiador	5	310mm	N		<b>EL-1409.1</b>	50
Corolla	1.8 / 2.0 16V	09-14	+	Único	5		N	16.363-0T020	<b>EL-20059.0</b>	57

**TOYOTA - DEFLETOR: DEFLETOR**

Corolla	1.6 / 1.8 16V	02-08	+						<b>DF-2428.0</b>	60
Corolla	1.6 / 1.8 16V	93-01	+	Radiador					<b>DF-1409.1</b>	60
Corolla	1.8 / 2.0 16V	09-14	+	Único					<b>DF-20059.0</b>	65

**VOLKSWAGEN - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Bora	1.8 / 2.0	05-12	+				N	1J0.121.205.B 1J0.959.455.M 6X0.959.455.A	<b>GM-5729.0</b>	40
Fox	1.0 / 1.6	03-05	+	Único	7/9		N	1J0.959.455.M	<b>GM-5183.0</b>	40
Fox	1.0 / 1.6	06>	-	Único	7	388mm	N	5U0.121.205 5U0.121.207	<b>GM-20735.1</b>	49
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único c/Resistência	7	385mm	S	5U0.121.253.E	<b>GM-20736.0</b>	BC422.750-5060.2C 49
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único 3 Fios	8	390mm	N	6Q0.121.207.N 6Q0.959.455.AE	<b>GM-20736.2</b>	49
Gol GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	-	Único	6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>GM-7061.0</b>	BC122.750-6780.2C 41
Gol GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	+	Único	6	320mm	N	377.121.207.H 377.959.455.H	<b>GM-7062.0</b>	BC122.750-5880.2C 41
Gol GV	1.0 / 1.6	09>	-	Único	7	388mm	N	5U0.121.205 5U0.121.207	<b>GM-20735.1</b>	49
Gol GV	1.0 / 1.6	09>	+	Único c/Resistência	7	385mm	S	5U0.121.253.E	<b>GM-20736.0</b>	BC422.750-5060.2C 49
Golf GIV	1.6 / 1.8 / 2.0	98-09	+				N	1J0.121.205.B 1J0.959.455.M 6X0.959.455.A	<b>GM-5729.0</b>	40
Jetta	2.5	06-11	+				N	1K0.121.205. AB1K0.121.205.J 1K0.121.207.AD	<b>GM-2822.0</b>	36
New Beatlee	2.0	98>	+	Único	7/9		N	1J0.959.455.M	<b>GM-5183.0</b>	40
Parati GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	-	Único	6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>GM-7061.0</b>	BC122.750-6780.2C 41
Parati GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	+	Único	6	320mm	N	377.121.207.H 377.959.455.H	<b>GM-7062.0</b>	BC122.750-5880.2C 41
Passat	2.8 V6	98-04	+	Condensador	11	280mm	N	8D0.959.455.P 8D0.959.455.R 8D0.959.455.N	<b>GM-2648.2</b>	35
Polo	1.6 / 2.0	03-05	+	Único	7/9		N	1J0.959.455.M	<b>GM-5183.0</b>	40
Polo	1.6 / 2.0	06>	-	Único	7	388mm	N	5U0.121.205 5U0.121.207	<b>GM-20735.1</b>	49
Polo	1.6 / 2.0	06>	+	Único c/Resistência	7	385mm	S	5U0.121.253.E	<b>GM-20736.0</b>	BC422.750-5060.2C 49
Polo	1.6 / 2.0	06>	+	Único 3 Fios	8	390mm	N	6Q0.121.207.N 6Q0.959.455.AE	<b>GM-20736.2</b>	49
Saveiro	1.6	09>	-	Único	7	388mm	N	5U0.121.205 5U0.121.207	<b>GM-20735.1</b>	49
Saveiro	1.6	09>	+	Único c/Resistência	7	385mm	S	5U0.121.253.E	<b>GM-20736.0</b>	BC422.750-5060.2C 49
Saveiro GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	-	Único	6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>GM-7061.0</b>	BC122.750-6780.2C 41

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**VOLKSWAGEN - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Saveiro GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	+	Único	6	320mm	N	377.121.207.H 377.959.455.H	<b>GM-7062.0</b>	BC122.750-5880.2C	41
Space Fox	1.0 / 1.6	09>	+	Único 3 Fios	8	390mm	N	6Q0.121.207.N 6Q0.959.455.AE	<b>GM-20736.2</b>		49
Space Fox	1.6	06>	-	Único	7	388mm	N	5U0.121.205 5U0.121.207	<b>GM-20735.1</b>		49
Space Fox	1.6	06>	+	Único c/Resistência	7	385mm	S	5U0.121.253.E	<b>GM-20736.0</b>	BC422.750-5060.2C	49
Variant	2.5	06-11	+		7/7	345mm 290mm	N	1K0.121.205.AB 1K0.121.205.J 1K0.121.207.AD	<b>GM-2822.0</b>		36
Voyage	1.0 / 1.6	09>	-	Único	7	388mm	N	5U0.121.205 5U0.121.207	<b>GM-20735.1</b>		49
Voyage	1.0 / 1.6	09>	+	Único c/Resistência	7	385mm	S	5U0.121.253.E	<b>GM-20736.0</b>	BC422.750-5060.2C	49

**VOLKSWAGEN - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Bora	1.6	01-05	+		9	291mm	N	1J0.959.455.P	<b>EL-22513.2</b>	10.0220	59
Bora	1.8 / 2.0	99>			7	345mm	N	1J0.959.455.F 6X0.959.455.A / F	<b>EL-5729.1</b>	8EW009144531	53
Fox	1.0 / 1.6	06>	-	Único	7	388mm	N	5U0.959.455	<b>EL-20735.1</b>	T911250	58
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único	7	385mm	N	5U0.959.455.B	<b>EL-20736.0</b>	DK60555	58
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único 3 Fios	8	390mm	N	6Q0.959.455.AE 6Q0.959.455.AD	<b>EL-20736.2</b>	DK60556	58
Fox		<07	-		7	345mm	N	1J0.959.455.F 6X0.959.455.A / F	<b>EL-5729.1</b>	8EW009144531	53
Fox		<07	+		9	290mm	N	1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L / M 6Q0.959.455.L / P 6QD.959.455.C	<b>EL-5729.2</b>	8EW009144601	53
Fox		07>	+		7	290mm	N	1K0.959.455. DG - 1K0.959.455. ES - 1K0.959.455.R 1K0.959.455.CT	<b>EL-2822.2</b>		51
Gol GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	-		6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>EL-7061.0</b>	9.130.451.137 9.130.451.141 F.006.KM0.402	54
Gol GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	+	Único	6	320mm	N	377.959.455.H 547.959.455.F 547.959.455.E	<b>EL-7062.0</b>	9.130.451.086 9.130.451.122 9.130.451.165 F.006.KM0.615	54
Gol GV	1.0 / 1.6	09>	-	Único	7	388mm	N	5U0.959.455	<b>EL-20735.1</b>	T911250	58
Gol GV	1.0 / 1.6	09>	+	Único	7	385mm	N	5U0.959.455.B	<b>EL-20736.0</b>	DK60555	58
Golf	1.6	01-05	+		9	291mm	N	1J0.959.455.P	<b>EL-22513.2</b>	10.0220	59
Golf		07>	+		7	290mm	N	1K0.959.455.DG 1K0.959.455.ES 1K0.959.455.R 1K0.959.455.CT	<b>EL-2822.2</b>		51
Golf		99>	-		7	345mm	N	1J0.959.455.F 6X0.959.455.A / F	<b>EL-5729.1</b>	8EW009144531	53
Golf		99>	+		9	290mm	N	1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L / M 6Q0.959.455.L / P 6QD.959.455.C	<b>EL-5729.2</b>	8EW009144601	53
Golf Mexicano	1.8 / 2.0	94-98	+/-	Modelo Behr c/Polia Para Auxiliar	11	303mm	N	1H0.959.455.J / L / M	<b>EL-5180.2</b>	009144461MM	53
Jetta					7	345mm		1K0.959.455.EA 1K0.959.455.P	<b>EL-2822.1</b>		51
New Beetle		99>	+		9	290mm	N	1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L / M 6Q0.959.455.L / P 6QD.959.455.C	<b>EL-5729.2</b>	8EW009144601	53
Parati	1.0/1.6/1.8/2.0	95-08	-		6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>EL-7061.0</b>	9.130.451.137 9.130.451.141 F.006.KM0.402	54
Polo	1.6	03-06	-		7	345mm	N	1J0.959.455.F 6X0.959.455.A / F	<b>EL-5729.1</b>	8EW009144531	53

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	<b>NOTUS</b>	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	--------------	-------------	--

**VOLKSWAGEN - ELÉTRO: MOTOR+HÉLICE**

Polo	1.6	03-06	+		9	290mm	N	1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L / M 6Q0.959.455.L / P 6QD.959.455.C	<b>EL-5729.2</b>	8EW009144601	53
Polo	1.6 / 2.0	06>	-	Único	7	388mm	N	5U0.959.455	<b>EL-20735.1</b>	T911250	58
Polo	1.6 / 2.0	06>	+	Único	7	385mm	N	5U0.959.455.B	<b>EL-20736.0</b>	DK60555	58
Polo	1.6 / 2.0	06>	+	Único 3 Fios	8	390mm	N	6Q0.959.455.AE 6Q0.959.455.AD	<b>EL-20736.2</b>	DK60556	58
Polo		06>	+		7	290mm	N	1K0.959.455.DG 1K0.959.455.ES 1K0.959.455.R 1K0.959.455.CT	<b>EL-2822.2</b>		51
Polo Classic	1.8	95-02	+	Lado Do Motorista	6	300mm	N	8K0.959.455.A	<b>EL-5738.1</b>	698566R	53
Polo Classic	1.8	95-02	+	Lado Do Passageiro	7	300mm	N	8K0.959.455.B	<b>EL-5738.2</b>	698567R	53
Quantum	1.8 / 2.0	91-01	+	Único	5	300mm	N	325.121.207.2CT	<b>EL-7065.0</b>	9.130.451.215 9.130.451.216	54
Santana	1.8 / 2.0	96-06	+	Único	5	300mm	N	325.121.207.2CT	<b>EL-7065.0</b>	9.130.451.215 9.130.451.216	54
Saveiro	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	-		6	320mm	N	377.121.207.G 377.959.455.G	<b>EL-7061.0</b>	9.130.451.137 9.130.451.141 F.006.KM0.402	54
Saveiro	1.6	09>	-	Único	7	388mm	N	5U0.959.455	<b>EL-20735.1</b>	T911250	58
Saveiro	1.6	09>	+	Único	7	385mm	N	5U0.959.455.B	<b>EL-20736.0</b>	DK60555	58
Space Fox	1.0 / 1.6	09>	+	Único 3 Fios	8	390mm	N	6Q0.959.455.AE 6Q0.959.455.AD	<b>EL-20736.2</b>	DK60556	58
Space Fox	1.6	06>	-	Único	7	388mm	N	5U0.959.455	<b>EL-20735.1</b>	T911250	58
Space Fox	1.6	06>	+	Único	7	385mm	N	5U0.959.455.B	<b>EL-20736.0</b>	DK60555	58
Space Fox		07>	+		7	290mm	N	1K0.959.455.DG 1K0.959.455.ES 1K0.959.455.R 1K0.959.455.CT	<b>EL-2822.2</b>		51
Voyage	1.0 / 1.6	09>	-	Único	7	388mm	N	5U0.959.455	<b>EL-20735.1</b>	T911250	58
Voyage	1.0 / 1.6	09>	+	Único	7	385mm	N	5U0.959.455.B	<b>EL-20736.0</b>	DK60555	58

**VOLKSWAGEN - DEFLETOR: DEFLETOR**

Bora	1.8 / 2.0	05-12	+				N	1J0.121.205.B	<b>DF-5729.0</b>		62
Fox	1.0 / 1.6	06>	-	Único					<b>DF-20735.1</b>		66
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único					<b>DF-20736.0</b>		66
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único 3 Fios				6Q0.121.207.N 6Q0.121.209.B	<b>DF-20736.2</b>		66
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único 3 Fios				6Q0.121.207.N 6Q0.121.209.B	<b>DF-20736.2</b>		66
Fox	1.0 / 1.6	06>	+	Único 3 Fios				6Q0.121.207.N 6Q0.121.209.B	<b>DF-20736.2</b>		66
Gol GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	+	Único					<b>DF-7061.0</b>		63
Gol GV	1.0 / 1.6	09>	-	Único					<b>DF-20735.1</b>		66
Gol GV	1.0 / 1.6	09>	+	Único					<b>DF-20736.0</b>		66
Golf GIV	1.6 / 1.8 / 2.0	98-09	+				N	1J0.121.205.B	<b>DF-5729.0</b>		62
Parati GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	+	Único					<b>DF-7061.0</b>		63
Polo	1.6 / 2.0	06>	-	Único					<b>DF-20735.1</b>		66
Polo	1.6 / 2.0	06>	+	Único					<b>DF-20736.0</b>		66
Polo	1.6 / 2.0	06>	+	Único 3 Fios				6Q0.121.207.N 6Q0.121.209.B	<b>DF-20736.2</b>		66
Saveiro	1.6	09>	-	Único					<b>DF-20735.1</b>		66
Saveiro	1.6	09>	+	Único					<b>DF-20736.0</b>		66
Saveiro GII / GIII / GIV	1.0 / 1.6 / 1.8 / 2.0	95-08	+/-	Único					<b>DF-7061.0</b>		63
Space Fox	1.0 / 1.6	09>	+	Único 3 Fios				6Q0.121.207.N 6Q0.121.209.B	<b>DF-20736.2</b>		66
Space Fox	1.6	06>	-	Único					<b>DF-20735.1</b>		66
Space Fox	1.6	06>	+	Único					<b>DF-20736.0</b>		66

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

				OBSERVAÇÃO				MONTADORA	NOTUS	REFERÊNCIAS	
--	--	--	--	------------	--	--	--	-----------	-------	-------------	--

**VOLKSWAGEN - DEFLETOR: DEFLETOR**

Voyage	1.0 / 1.6	09>	-	Único	DF-20735.1	66
Voyage	1.0 / 1.6	09>	+	Único	DF-20736.0	66

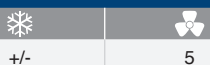
**UNIVERSAL - GMV: MOTOR+HÉLICE+DEFLETOR**

Universal	9" Pás Retas 12V	10	229mm	GM-10912.R	44
Universal	9" Pás Retas 24V	10	229mm	GM-10924.R	44
Universal	9" Pás Curvas 12V	8	229mm	GM-10912.C	44
Universal	10" Pás Retas 24V	10	254mm	GM-11024.R	44
Universal	10" Pás Curvas 12V	6	254mm	GM-11012.C	44
Universal	10" Pás Curvas 24V	6	254mm	GM-11024.C	44
Universal	11" Pás Retas 12V	10	280mm	GM-11112.R	44
Universal	11" Pás Retas 24V	10	280mm	GM-11124.R	44
Universal	12" Pás Retas 12V	10	305mm	GM-11212.R	44
Universal	12" Pás Retas 24V	10	305mm	GM-11224.R	45
Universal	12" Pás Curvas 12V	8	305mm	GM-11212.C	44
Universal	14" Pás Retas 12V	10	356mm	GM-11412.R	45
Universal	14" Pás Retas 24V	10	356mm	GM-11424.R	45
Universal	14" Pás Curvas 12V	8	356mm	GM-11412.C	45
Universal	14" Pás Curvas 24V	8	356mm	GM-11424.C	45
Universal	16" Pás Retas 12V	10	406mm	GM-11612.R	45
Universal	16" Pás Retas 24V	10	406mm	GM-11624.R	45
Universal	16" Pás Curvas 12V	10	406mm	GM-11612.C	45
Universal	16" Pás Curvas 24V	10	406mm	GM-11624.C	45



**NOTUS Radiadores**  
Busca por Veículo  
Linha Leve / Utilitário

### GM-19.1

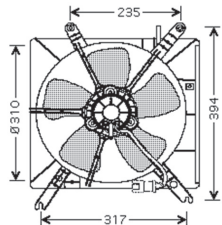


5

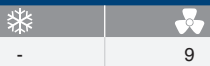


Referências:  
19005-PP1-103

Aplicações:  
Honda Accord TDS 90-93  
Honda Prelude TDS 90-93



### GM-1119.1



9

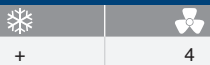


Referências:  
7.701.059.544

Aplicações:  
Renault Master T. Diesel 03>



### GM-1290.1



4



300mm

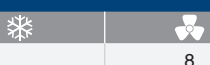


Referências:  
19005-P08-003

Aplicações:  
Honda Civic 1.3/1.5/1.6 92-00



### GM-1295.2



8

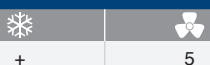


Referências:  
64.508.372.039

Aplicações:  
BMW Série 3 4CIL. 93-99



### GM-1318.1



5



290mm

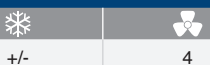


Referências:  
16363-11020

Aplicações:  
Toyota Camry 2.2 L4 92-96



### GM-19.2

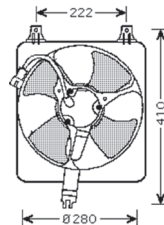


4

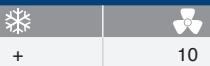


Referências:  
38605-PT0-003

Aplicações:  
Honda Accord TDS 90-93  
Honda Prelude TDS 90-93



### GM-1193.2



10



285mm

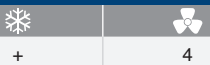


Referências:  
52.079.444.AB

Aplicações:  
Jeep Cherokee Laredo 4.0 95-96



### GM-1290.2



4



300mm

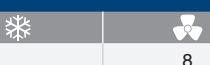


Referências:  
80151-SR3-013

Aplicações:  
Honda Civic 1.3/1.5/1.6 96-00



### GM-1296.2



8

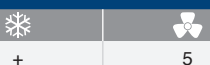


Referências:  
64.508.364.093

Aplicações:  
BMW Série 3 4CIL. 93-99



### GM-1318.2



5



290mm



Referências:  
88590-33011 - 88590-33010

Aplicações:  
Toyota Camry 2.2 L4 92-96



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## GM-1401.2

+	10		

Referências:  
64.546.921.383

Aplicações:  
BMW Série 5 88-94  
BMW Série 7 88-94



## GM-1409.0

## GM-1409.0

+	5		300mm

Referências:  
88590-12210

Aplicações:  
Toyota Corolla 1.6/1.8 16V 93-07



## GM-1409.1

## GM-1409.2

+	5	310mm	

Referências:

Aplicações:  
Toyota Corolla 1.6/1.8 16V 93-01



+	5	300mm	

Referências:  
8590-12270

Aplicações:  
Toyota Corolla 1.6/1.8 16V 98-02



## GM-1444.0

## GM-1488.0

+	5	290mm	

Referências:  
17100-63B000 - 17100-61B000

Aplicações:  
Suzuki Swift TDS 92>



+	7	415mm	

Referências:  
F5ZZ.8C607.B

Aplicações:  
Ford Mustang TDS 94-96



## GM-1494.1

## GM-1494.2

+-	5	310mm	

Referências:  
19016-P0A-004

Aplicações:  
Honda Accord 2.2 L4 94-97  
Honda Prelude 2.2 L4 94-97



+-	4	290mm	

Referências:  
38605-PCO-G01

Aplicações:  
Honda Accord 2.2 L4 94-97  
Honda Prelude 2.2 L4 94-97



## GM-1548.1

## GM-1548.2

+-	5	280mm	

Referências:

Aplicações:  
Chrysler Neon 2.0 95-99



+-	7	280mm	

Referências:

Aplicações:  
Chrysler Neon 2.0 95-99



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

### GM-1573.0

			310mm	
+	4/5			
Referências: 21481-5B600 - 21481-1E410				
Aplicações: Nissan Altima 2.4 L4 93-97				



### GM-1719.0

			310mm	
+	7			
Referências: F8RZ.8C607.GE				
Aplicações: Ford Mondeo 1.8/2.5 V6 97-00				



### GM-1746.2

			280mm	
+	5			
Referências:				
Aplicações: Toyota Camry 3.0 V6 94-96				



### GM-1816.1

### GM-1746.1

			290mm	
+	5			
Referências:				
Aplicações: Toyota Camry 3.0 V6 94-96				



### GM-1816.1

			310mm	
+	7			
Referências: 25380-22220				
Aplicações: Hyundai Accent 1.3/1.5 95-99				



### GM-1816.2

			300mm	
+	7			
Referências: 97730-22080 - 97730-22010				
Aplicações: Hyundai Accent 1.3/1.5 95-99				



### GM-1830.1

			345mm	
+	8			
Referências: 5F1Z.8C607.B				
Aplicações: Ford Taurus TDS 96>				



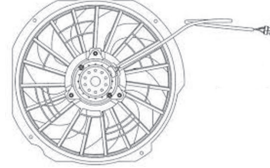
### GM-1830.2

			320mm	
+	6			
Referências: 5F1Z.8C607.C				
Aplicações: Ford Taurus TDS 96>				



### GM-1841.2

			6	
+	6			
Referências: 64.541.382.913				
Aplicações: BMW Série 3 6CIL. 91-98				



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/ -: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

**GM-1859.1**

+	4	300mm	= -

Referências:

Aplicações:  
Toyota Rav 4 2.0 96-00**GM-1862.0**

+	7/7	300mm	= -

Referências:  
4.682.624Aplicações:  
Dodge Caravan 2.4/3.0/3.3/3.8 96-00**GM-1859.2**

+	7	290mm	= -

Referências:

Aplicações:  
Toyota Rav 4 2.0 96-00**GM-1864.2**

+	11	310mm	= -

Referências:  
95560-65D03Aplicações:  
Suzuki Grand Vitara 1.6/2.0/2.5  
99-04**GM-1897.1**

+	5	300mm	= -

Referências:  
25380-29000Aplicações:  
Hyundai Elantra TDS 96-00**GM-1897.2**

+	6	300mm	= -

Referências:  
97730-29060Aplicações:  
Hyundai Elantra TDS 96-00**GM-1909.1**

+	5	300mm	= -

Referências:

Aplicações:  
Toyota Camry 2.2 L4 97-01**GM-1909.2**

+	5	300mm	= -

Referências:

Aplicações:  
Toyota Camry 2.2 L4 97-01**GM-1910.1**

+	7	300mm	= -

Referências:

Aplicações:  
Toyota Camry 3.0 V6 97-01**BREVE****GM-1910.2**

+	9	300mm	= -

Referências:

Aplicações:  
Toyota Camry 3.0 V6 97-01**BREVE**

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>**: Em Diante  
**<99:** Antes - **pp.:** Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09:** de 1999 até 2009 - **S:** "Sim" com resistência - **N:** "Não" sem resistência

### GM-2051.1

+	5	300mm	

Referências:  
19005-P3F-004

Aplicações:  
Honda CRV 2.0 16V 97-01



### GM-2071.2

+	6	310mm	

Referências:  
MB657380 - MI3113105

Aplicações:  
Mitsubishi Pajero 3.0/3.5 V6 92-00



### GM-2147.2

+	4	290mm	

Referências:  
38605-POC-A01

Aplicações:  
Honda Accord 3.0 V6 98-02



### GM-2148.2

+	4	270mm	

Referências:  
38605-PAA-A01

Aplicações:  
Honda Accord 2.3 L4 98-02



### GM-2208.1

+	5	300mm	

Referências:  
CW722119

Aplicações:  
Mitsubishi Colt TDS 97-01  
Mitsubishi Lancer TDS 97-01  
Mitsubishi Mirage TDS 97-01



### GM-2051.2

+	4	280mm	

Referências:

Aplicações:  
Honda CRV 2.0 16V 97-01



### GM-2147.1

+	5	290mm	

Referências:  
19005-POC-A01

Aplicações:  
Honda Accord 3.0 V6 98-02



### GM-2148.1

+	5	300mm	

Referências:  
19005-PAA-A01

Aplicações:  
Honda Accord 2.3 L4 98-02



### GM-2184.0

+	5/5		

Referências:  
4.758.291

Aplicações:  
Chrysler 300M 3.5 V6 99>



### GM-2208.2

+	5	260mm	

Referências:  
MR201374

Aplicações:  
Mitsubishi Colt TDS 97-01  
Mitsubishi Lancer TDS 97-01  
Mitsubishi Mirage TDS 97-01



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## GM-2297.0



+



5/5



300mm

Referências:  
1.075.132Aplicações:  
Ford Focus 1.8/2.0 16V 01-04

## GM-2297.2



+/-



8



370mm

Referências:  
4S4H-8C607-AB - 4S4H-8C607-CAAplicações:  
Ford Focus 1.6/2.0 01-08

## GM-2298.0



+



7



415mm

Referências:  
5.017.407.ABAplicações:  
Chrysler PT Cruiser 2.4 00-05

## GM-2298.1



+



7



410mm

Referências:  
5.179.470.AAAplicações:  
Chrysler PT Cruiser 2.4 06>

## GM-2299.0



+



8



387mm

Referências:  
5M5H-8C607-ADAplicações:  
Ford Focus 2.0 16V 09-13

## GM-2299.2



+



8

Referências:  
3M51-8C607-ECAplicações:  
Ford Focus 1.6 09-13

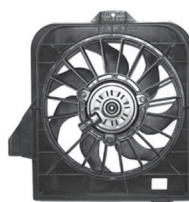
## GM-2311.1



+



7

Referências:  
4.809.170.AC / AEAplicações:  
Dodge Caravan 3.3/3.8 V6 01-03

## GM-2311.2



+



7

Referências:  
4.809.171.AC / AE / AFAplicações:  
Dodge Caravan 3.3/3.8 V6 01-03

## GM-2339.1



+



7



370mm

Referências:  
25380-3D180Aplicações:  
Hyundai Sonata TDS 99-05  
Kia Magentis TDS 01-06  
Kia Optima TDS 01-06

## GM-2339.2



+



7



310mm

Referências:  
97730-38000Aplicações:  
Hyundai Sonata TDS 99-05  
Kia Magentis TDS 01-06  
Kia Optima TDS 01-06

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/ -: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>**: Em Diante  
**<99:** Antes - **pp.**: Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09:** de 1999 até 2009 - **S:** "Sim" com resistência - **N:** "Não" sem resistência

### GM-2354.1

Referências:  
19000-PLF-513 - 19015-PLC-003

Aplicações:  
Honda Civic 1.7 16V 01-05



### GM-2354.2

Referências:  
38605-PLC-J013

Aplicações:  
Honda Civic 1.7 16V 01-05



### GM-2386.1

Referências:  
96.183.756

Aplicações:  
Daewoo Lanos 1.3/1.5/1.6 98-02



### GM-2386.2

Referências:  
96.182.264

Aplicações:  
Daewoo Lanos 1.3/1.5/1.6 98-02



### GM-2387.1

Referências:  
25386-2D000

Aplicações:  
Hyundai Elantra TDS 01-06



### GM-2387.2

Referências:  
97730-2D000 - 97730-2D100

Aplicações:  
Hyundai Elantra TDS 01-06



### GM-2389.1

Referências:

Aplicações:  
Hyundai Santa Fé TDS 01-05



### GM-2389.2

Referências:  
97730-26200

Aplicações:  
Hyundai Santa Fé TDS 01-05



### GM-2403.1

Referências:

Aplicações:  
Toyota Rav 4 2.0 01-03



### GM-2403.2

Referências:

Aplicações:  
Toyota Rav 4 2.0 01-03



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## GM-2428.0



+



5



360mm



--

## Referências:

16361-21060 - 16363-23020  
16711-22100

## Aplicações:

Toyota Corolla 1.6/1.8 16V 02-08



## GM-2434.0



+



7/9



340mm/340mm



## Referências:

Lexus ES300 3.0/3.3 V6 02-05  
Toyota Camry 3.0 V6 02-06

## GM-2443.1



+



5



300mm



## Referências:

19015-PNB-003

## Aplicações:

Honda CRV 2.0 16V/2.4 02-06



## GM-2443.2



+



7



300mm



## Referências:

38605-PNB-003

## Aplicações:

Honda CRV 2.0 16V/2.4 02-06



## GM-2569.0



+



5/7



280mm/280mm



II

## Referências:

19015-RAA-A01

## Aplicações:

Honda Accord 2.4 L4 03-07



## GM-2593.2



5



## Referências:

64.546.921.940 - 64.546.921.381

64.506.908.124 - 64.546.919.051

## Aplicações:

BMW X5 99-06



## GM-2636.2



+



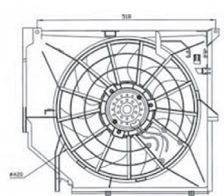
6



## Referências:

64.546.905.076

## Aplicações:

BMW Série 3 318/323/325  
328i/M3 98-03

## GM-2648.2



11



280mm

## Referências:

8D0.959.455.P - 8D0.959.455.R

8D0.959.455.N

## Aplicações:

Volkswagen Passat 2.8 V6 98-04  
Audi A4 V6 2.8 98-01  
Audi A6 V6 2.8 98-05

## GM-2767.0



+



7/7

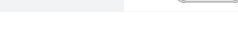


## Referências:

5.174.358-AA

## Aplicações:

Chrysler 300C 5.7/6.1 V8 05-08



--



## GM-2785.0



7



460mm



## Referências:

25380-2E380

## Aplicações:

Hyundai Tucson 2.7 V6 05-&gt;

Kia Sportage 2.7 V6 05-&gt;



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>: Em Diante**  
**<99: Antes** - **pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos** - **99-09: de 1999 até 2009** - **S: "Sim" com resistência** - **N: "Não" sem resistência**

### GM-2785.2

+	7	460mm	

Referências:  
25380-2E100

Aplicações:  
Hyundai Tucson 2.7 V6 05>  
Kia Sportage 2.7 V6 05>



### GM-2787.0

+	7	460mm	

Referências:  
25380-2E250

Aplicações:  
Hyundai Tucson 2.0 16V 05>  
Kia Sportage 2.0 16V 05>



### GM-2787.2

+	7	460mm	

Referências:  
25380-0L250

Aplicações:  
Hyundai Tucson 2.0 16V 05>  
Kia Sportage 2.0 16V



### GM-2789.0

+	6	475mm	

Referências:  
BR3E.8C607.A

Aplicações:  
Ford Mustang 4.0/4.6 05-08



### GM-2813.1

+	5	

Referências:  
68.004.163-AA

Aplicações:  
Dodge Ram 3.7/4.7/5.7 02-07

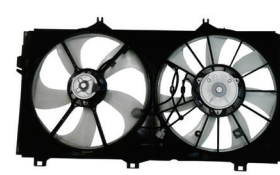


### GM-2817.0

+	5/7	350mm/350mm	

Referências:

Aplicações:  
Toyota Camry 3.5 V6 07>



### GM-2822.0

+	7/7	290mm/345mm	

Referências:  
1K0.121.205.AB 1K0.121.205.J  
1K0.121.207.AD

Aplicações:  
Audi A3 2.0 06>  
Volkswagen Jetta 2.5 06-11  
Volkswagen Variant 2.5 06-11



### GM-2832.0

+	7	465mm	

Referências:  
25380-3K380

Aplicações:  
Hyundai Sonata 2.4 06-08  
Kia Optima 2.4 L4/2.7 V6 06-08  
Hyundai Azera 3.3 V6 07-11



### GM-2839.1

+	7	480mm	

Referências:  
5.143.208-AA / 55.037.969.AB

Aplicações:  
Jeep Grand Cherokee 3.7/4.7 05-10



### GM-2856.0

+	7		

Referências:  
7E5Z.8C607.A

Aplicações:  
Ford Fusion 2.3 L4/3.0 V6 06-09



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## GM-2857.0



+

5



Referências:  
9E5Z-8C607.A

Aplicações:  
Ford Fusion 2.5 L4/3.0 V6 10-12



## GM-2892.0



+

7/7

335mm/340mm



Referências:  
16363-28170

Aplicações:  
Toyota Rav 4 2.0/2.4 16V 06-13



## GM-2897.1



+



8



390mm

Referências:  
25380-2B100

Aplicações:  
Hyundai Santa Fé 2.7/3.3 V6 06-09



## GM-2897.2



+



9

360mm



Referências:  
977730-2B100

Aplicações:  
Hyundai Santa Fé 2.7/3.3 V6 06-09



## GM-2927.1



+



5



320mm



Referências:  
19015-RNA-A01

Aplicações:  
Honda Civic 1.8 16V 06-11



## GM-2927.2



+



7

280mm



Referências:  
38615-RNA-A01

Aplicações:  
Honda Civic 1.8 16V 06-11



## GM-2928.0



+



7



420mm



Referências:  
25380-2H150

Aplicações:  
Hyundai Elantra 2.0 16V 06-10  
Hyundai I30 2.0 16V 06-10



## GM-2954.1



+



5

Referências:

Aplicações:  
Honda CRV 2.0 16V/2.4 07-11

BREVE

## GM-2954.2



+



7



Referências:

Aplicações:  
Honda Crv 2.0 16V/2.4 07-11



## GM-2977.0



+



5/7

Referências:  
MR993932

Aplicações:  
Mitsubishi Outlander 2.4 03-06



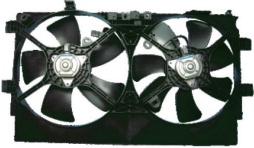
+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>**: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09**: de 1999 até 2009 - **S**: "Sim" com resistência - **N**: "Não" sem resistência

### GM-2978.0

+	5/7	320mm/320mm	

Referências:  
1355A087 - 1355A102  
1360A041 - MR46470821

Aplicações:  
Outlander Outlander 2.4 L4/3.0 V6  
07-13



### GM-2998.0

+	6/6	320mm/320mm	

Referências:  
674-50239 - NI3117101  
21481-ET000

Aplicações:  
Nissan Sentra 2.0 16V 07>



### GM-3068.2

+	7		

Referências:

Aplicações:  
Honda Fit 1.4/1.5 16V 09-14  
Honda City 1.5 16V 09-14



### GM-3374.2

+	6	342mm	

Referências:  
1.253.P8 - 1.253.H6

Aplicações:  
Citroen C3 1.4/1.6 16V 09-12



### GM-3512.1

+-	5	300mm	

Referências:  
96.144.976 - 96.144.979  
96.353.136 - 96.144.965

Aplicações:  
Daewoo Espero 1.3/1.8/2.0 93-97



### GM-2981.0

+	5	350mm	

Referências:  
21481-EL30A

Aplicações:  
Nissan Livina 1.6/1.8 16V 09->  
Nissan Tiida 1.8 16V 07->



### GM-3068.1

+	5		

Referências:

Aplicações:  
Honda Fit 1.4/1.5 16V 09-14  
Honda City 1.5 16V 09-14



### GM-3374.0

+	6	335mm	

Referências:  
1.253.H3 - 9.680.182.080

Aplicações:  
Citroen C3 1.4/1.6 16V 03-08



### GM-3376.0

+	7	380mm	

Referências:  
1.253.H5 - 1.253.H0 - 1.253.P9

Aplicações:  
Citroen C3 1.5/1.6 8/16V 13->  
Citroen Aircross 1.6 16V 10->



### GM-3512.2

+-	8	250mm	

Referências:  
96.164.864

Aplicações:  
Daewoo Espero 1.3/1.8/2.0 93-97



## GM-3592.1

-	5	320mm	

Referências:  
46.449.106 / 46.782.470

Aplicações:  
Fiat Palio 1.3/1.5/1.6 97-01  
Fiat Siena 1.3/1.5/1.6 97-01  
Fiat Strada 1.3/1.5/1.6 97-01

## GM-3592.2

+	5	320mm	

Referências:  
46.816.876

Aplicações:  
Fiat Palio 1.3/1.5/1.6 97-01  
Fiat Siena 1.3/1.5/1.6 97-01  
Fiat Strada 1.3/1.5/1.6 97-01

## GM-3614.1

-	7	300mm	

Referências:  
46.461.607 - 46.517.602 - 7.608.426

Aplicações:  
Fiat Tipo 1.6 16V 93-97

## GM-3617.0

+	6		

Referências:  
46.419.183 - 46.480.205  
60.571.069 - 7.606.543

Aplicações:  
Fiat Tipo 1.6/2.0 16V 94-97  
Alfa Romeo 145 1.6/1.8/2.0 95->  
Alfa Romeo 146 1.6/1.8/2.0 95->  
Fiat Coupe 2.0 16V 94->  
Fiat Tempra SW 2.0 16V TDS

## GM-3710.0

+	8	350mm	

Referências:  
96FB.8C607.CK

Aplicações:  
Ford Courier 1.4 8V Endura 96-00  
Ford Fiesta 1.4 8V Endura 96-00

## GM-3710.1

-	8	350mm	

Referências:  
96FB.8C607.BH

Aplicações:  
Ford Courier 1.4 8V Endura 96-00  
Ford Fiesta 1.4 8V Endura 96-00

## GM-3739.0

+	6	335mm	

Referências:  
97KB.8C607.BJ

Aplicações:  
Ford Ka 1.3 Endura 97-00

## GM-3739.2

+	6	335mm	

Referências:  
97KB.8C607.BJ

Aplicações:  
Ford Ka 1.3 Endura 97-00

## GM-3751.0

+	7		

Referências:  
95BB.8146.DC

Aplicações:  
Ford Mondeo 1.8/2.0 16V 93-97

## GM-4116.0

+	5/7	310mm/310mm	

Referências:  
21481-8H303

Aplicações:  
Nissan Xtrail 2.0/2.5 16V 01->

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>**: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09**: de 1999 até 2009 - **S**: "Sim" com resistência - **N**: "Não" sem resistência

### GM-4381.0

+	7	365mm	-

Referências:  
52.402.308

Aplicações:  
Chevrolet Meriva 1.4/1.8 02-05



### GM-4569.0

+	5/5	275mm/275mm	-

Referências:  
1253-05

Aplicações:  
Peugeot 205 1.6 >94



### GM-4700.1

-	7	300mm	-

Referências:  
7.701.051.499 - 7.700.653.324

Aplicações:  
Renault Clio 1.0/1.6 99-08  
Renault Kangoo 1.6 99-05



### GM-4754.0

+	9	370mm	-

Referências:  
7.701.206.548

Aplicações:  
Renault Twingo 1.2 94-02



### GM-5664.0

-	4	275mm	-

Referências:  
93.266.395

Aplicações:  
Chevrolet Classic 1.0/1.4/1.6 94-02  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.6 94-02



### GM-4381.2

+	7	365mm	-

Referências:  
52.402.308

Aplicações:  
Chevrolet Meriva 1.4/1.8 05-11



### GM-4643.2

+	6	383mm	-

Referências:  
6.001.547.487 - 7.701.051.483  
7.701.044.185 - 7.701.045.816

Aplicações:  
Renault Clio 1.0/1.6 99->  
Renault Kangoo 1.0/1.6 96->  
Renault Logan 1.0/1.6 07->  
Renault Sandero 1.0/1.6 07->  
Renault Symbol 1.6 09->



### GM-4705.2

+	6	383mm	-

Referências:  
7.890.331.576.423

Aplicações:  
Renault Megane 1.6/2.0 99-07  
Renault Scenic 1.6/2.0 99-07



### GM-5183.0

+	7/9	-	-

Referências:  
1J0.959.455.M

Aplicações:  
Volkswagen Fox 1.0/1.6 03-05  
Volkswagen Polo 1.6/2.0 03-05  
Volkswagen New Beatle 2.0 98->

BREVE

### GM-5664.0

-	4	275mm	-

Referências:  
93.266.395

Aplicações:  
Chevrolet Classic 1.0/1.4/1.6 94-02  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.6 94-02



### GM-5729.0

+	9/7	345mm/290mm	-

Referências:  
1J0.121.205.B - 1J0.959.455.M  
6X0.959.455.A

Aplicações:  
Audi A3 1.6/1.8/2.0 99-05  
Volkswagen Golf GIV 1.6/1.8/2.0 98-09  
Volkswagen Bora 1.8/2.0 05-12



## GM-7008.1



-



5



306mm



**Referências:**  
7.549.962 - 7.544.426

**Aplicações:**

Fiat Elba 1.0/1.3/1.5 85-00  
Fiat Fiorino 1.0/1.3/1.5 85-00  
Fiat Premio 1.0/1.3/1.5 85-00  
Fiat Uno 1.0/1.3/1.5 85-00  
Fiat Fiorino 1.0/1.3 Fire 01->  
Fiat Uno 1.0/1.3 Fire 01->



## GM-7011.0



+/-



7/8



**Referências:**  
1.305.196.080 - 1.323.254.080  
46.554.752 - 60.815.453

**Aplicações:**

Citroen Jumper 2.3/2.5/2.8 D/TD 94->  
Fiat Ducato 2.3/2.5/2.8 D/TD 94->  
Renault Boxer 2.3/2.5/2.8 D/TD 94->



## GM-7011.2



+/-



6



305mm



**Referências:**  
1.250.F1 - 1.253.39  
13.051.990.080 - 1.305.559.080

**Aplicações:**

Fiat Ducato 2.5/2.8 D/TD 98->



## GM-7014.0



+



4



279mm



**Referências:**  
50.009.660 - 5.998.328  
7.512.283 - 7.572.500 - 7.526.353

**Aplicações:**

Fiat Fiorino 1.0 01-04  
Fiat Premio 1.0 01-04  
Fiat Uno 1.0 01-04  
Fiat Fiorino 1.5/1.6 90-00  
Fiat Premio 1.5/1.6 90-00  
Fiat Uno 1.5/1.6 90-00



## GM-7061.0



-



6



320mm



**Referências:**  
377.121.207.G - 377.959.455.G

**Aplicações:**

Volkswagen Gol GII / GIII / GIV  
TDS 95-08  
Volkswagen Parati GII / GIII / GIV  
TDS 95-08  
Volkswagen Saveiro GII / GIII / GIV  
TDS 95-08



## GM-7062.0



+



6



320mm



**Referências:**  
377.121.207.H - 377.959.455.H

**Aplicações:**

Volkswagen Gol GII / GIII / GIV  
TDS 95-08  
Volkswagen Parati GII / GIII / GIV  
TDS 95-08  
Volkswagen Saveiro GII / GIII / GIV  
TDS 95-08



## GM-7077.2



+



11



345mm



**Referências:**  
XS6H.8C607.PC

**Aplicações:**

Ford Ka 1.0/1.6 09->  
Ford Fiesta 1.0/1.6 Zetec 99-01



## GM-7091.0



+



8



390mm



**Referências:**  
46.799.284

**Aplicações:**

Fiat Palio 1.0/1.3 8/16V 01-09  
Fiat Siena 1.0/1.3 8/16V 01-09  
Fiat Strada 1.0/1.3 8/16V 01-09  
Fiat Weekend 1.0/1.3 8/16V 01-09



## GM-7091.1



-



7



335mm



**Referências:**  
46.779.397 - 51.797.698

**Aplicações:**

Fiat Idea 1.6/1.8 10->  
Fiat Palio 1.0/1.3/1.4/1.5 01->  
Fiat Siena 1.0/1.3/1.4/1.5 01->  
Fiat Strada 1.0/1.3/1.4/1.5 01->  
Fiat Weekend 1.0/1.3/1.4/1.5 01->  
Fiat Idea 1.4 06->



## GM-7091.2



+



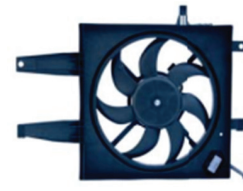
7



**Referências:**  
51.801.318 - 51.851.670

**Aplicações:**

Fiat Palio 1.0/1.3/1.4 01->  
Fiat Siena 1.0/1.3/1.4 01->  
Fiat Strada 1.0/1.3/1.4 01->  
Fiat Idea 1.4/1.8 06-10



\*: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99->: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

### GM-7091.3

-	7	335mm	

Referências:  
46.779.423 - 51.801.317  
51.852.161

Aplicações:  
Fiat Idea 1.6/1.8 8/16V 10-11  
Fiat Palio 1.6/1.8 8/16V 10-11  
Fiat Siena 1.6/1.8 8/16V 10-11  
Fiat Strada 1.6/1.8 8/16V 10-11  
Fiat Weekend 1.6/1.8 8/16V 10-11



### GM-7100.2

+	7	255mm	

Referências:  
93.286.686

Aplicações:  
Chevrolet Classic 1.0/1.4/1.6 00-12  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.6 00-12



### GM-7107.1

+	7	390mm	

### GM-7107.1

+	7	390mm	

Referências:  
52.464.380 - 52.478.169

Aplicações:  
Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05



### GM-7107.2

+	7	310mm	

Referências:  
52.475.782

Aplicações:  
Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05

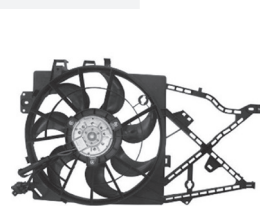


### GM-7107.3

+	7	390mm	

Referências:  
52.478.168 52.647.380

Aplicações:  
Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05



### GM-7107.4

+	7	310mm	

Referências:  
52.475.780 52.478.168

Aplicações:  
Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05



### GM-7113.1

+	7	390mm	

Referências:  
93.277.994 - 93.315.725

Aplicações:  
Chevrolet Astra 1.8/2.0 99-09  
Chevrolet Zafira 1.8/2.0 99-09  
Chevrolet Vectra 2.0/2.4 8/16V 06-09  
Chevrolet Astra 2.4 8/16V 05-08



### GM-7113.2

+	7	310mm	

Referências:  
9.133.342

Aplicações:  
Chevrolet Astra 1.8/2.0 99-09  
Chevrolet Zafira 1.8/2.0 99-09  
Chevrolet Vectra 2.0/2.4 8/16V 06-09  
Chevrolet Astra 2.4 8/16V 05-08



### GM-7114.0

+	7	390mm	

Referências:  
24.445.175

Aplicações:  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.8 03->  
Chevrolet Montana 1.4/1.8 03-09



## GM-7114.2



+

8

315mm

Referências:  
24.445.191Aplicações:  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.8 03>  
Chevrolet Montana 1.0/1.4/1.8 03>

## GM-7122.1



-

4

320mm

Referências:  
97KB.8C607.CAAplicações:  
Ford Ka 1.3 Endura 97-00

## GM-7124.2



+

8

360mm

Referências:  
97AB.8C607.CB - 97AB.8C607.CAAplicações:  
Ford Escort 1.6/1.8/2.0 Zetec 97-03

## GM-7125.0



+-

11

345mm

Referências:  
XS5H.8C607.KC - XS5H.8C607.LCAplicações:  
Ford Ka 1.0/1.6 Zetec 00-08

## GM-7135.0



+

6

395mm

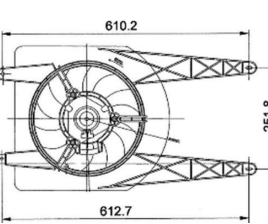
Referências:  
XS6H.8C607.BEAplicações:  
Ford Fiesta Street / Mexicano 01>

## GM-7137.1



-

7

Referências:  
2S65.8C607.AA - 2S65.8C607.BBAplicações:  
Ford Fiesta 1.0/1.4/1.6 02-12  
Ford Ecosport 1.0/1.6/2.0 02-12

## GM-7137.2



+

11

345mm

Referências:  
2S65.8C607.EAAplicações:  
Ford Fiesta 1.0/1.4/1.6 02-12  
Ford Ecosport 1.0/1.6/2.0 02-12

## GM-7140.0



+

8

394mm

Referências:  
1253.C9 - 1253.R7Aplicações:  
Peugeot 206 1.0/1.4/1.6 00-08

## GM-7140.2



+

8

394mm

Referências:  
1253.91Aplicações:  
Peugeot 206 TDS

BREVE

## GM-7140.4



+

8

390mm

Referências:  
1253.E0Aplicações:  
Peugeot 207 1.4/1.6 08>  
Peugeot 207 1.4 Automático 08>

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

**GM-10912.C**



8



229mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 9" Pás Curvas 12V



**GM-10912.R**



10



229mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 9" Pás Retas 12V



**GM-11012.C**



6



254mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 10" Pás Curvas 24V



**GM-11024.R**



10



254mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 10" Pás Retas 24V



**GM-11112.R**



10



280mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 11" Pás Retas 12V



**GM-11124.R**

**GM-10912.R**



10



229mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 9" Pás Retas 12V



**GM-11012.C**



6



254mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 10" Pás Curvas 12V



**GM-11024.R**



10



254mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 10" Pás Retas 24V



**GM-11112.R**



10



280mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 11" Pás Retas 24V



**GM-11212.C**



8



305mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 12" Pás Curvas 12V



**GM-11212.R**



10



305mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 12" Pás Retas 12V



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>**: Em Diante  
<99: Antes - **pp.**: Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09**: de 1999 até 2009 - **S**: "Sim" com resistência - **N**: "Não" sem resistência

## GM-11224.R



10

305mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 12" Pás Retas 24V

## GM-11412.C



8

356mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 14" Pás Curvas 12V

## GM-11412.R



10

356mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 14" Pás Retas 12V

## GM-11424.C



8

356mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 14" Pás Curvas 24V

## GM-11424.R



10

356mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 14" Pás Retas 24V

## GM-11612.C



10

406mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 16" Pás Curvas 12V

## GM-11612.R



10

406mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 16" Pás Retas 12V

## GM-11624.C



10

406mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 16" Pás Curvas 24V

## GM-11624.R



10

406mm

Referências:

Aplicações:  
Universal 16" Pás Retas 24V

## GM-20011.0

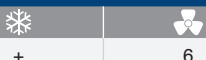


9

405mm

Referências:  
5U0.121.207.AAplicações:  
Chevrolet Onix 1.0/1.4 12>  
Chevrolet Prisma 1.0/1.4 13>  
Chevrolet Cobalt 1.4/1.8 11>  
Chevrolet Spin 1.8 11>

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

**GM-20015.0**


**Referências:**  
214.814.567.R

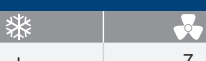
**Aplicações:**  
Renault Duster 1.6/2.0 16V 11>


**GM-20016.0**


327mm

**Referências:**  
8V518C607AF - 1557572

**Aplicações:**  
Ford Fiesta Novo 1.5/1.6 8/16V 11>  
Ford Ecosport Nova 1.6/2.0 16V 13>


**GM-20017.0**


**Referências:**  
25380-2K000

**Aplicações:**  
Kia Soul 1.6 16V 09>


**GM-20019.0**


**Referências:**  
52.429.243

**Aplicações:**  
Chevrolet Cruze 1.8 16V 11>


**GM-20032.0**

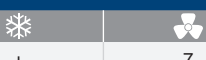

**Referências:**  
25380-1U100

**Aplicações:**  
Hyundai Santa Fé 3.5 V6 10-13


**GM-20033.0**


**Referências:**  
K25380-4T000

**Aplicações:**  
Hyundai IX35 2.0 16V 10>


**GM-20037.0**


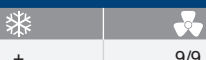
**Referências:**  
25380-3R470

**Aplicações:**  
Hyundai Sonata 2.4 11>  
Hyundai Azera 3.0/3.3 V6 12>


**GM-20040.0**


**Referências:**  
68.057.238.AA

**Aplicações:**  
Fiat Freemont 2.4 16V 11>  
Dodge Journey 2.4 L4/3.5 V6 09>


**GM-20057.0**


**Referências:**  
8K0.121.003.M

**Aplicações:**  
Audi A4 1.8/2.0 TFSI 07-12  
Audi A5  
Audi A6  
Audi Q5 2.0 TFSI 08>12


**GM-20059.0**


**Referências:**  
16363-0T020

**Aplicações:**  
Toyota Corolla 1.8/2.0 16V 09-14



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## GM-20068.1



+

6



**Referências:**  
S11-1308010BA - S11-1308010KA

**Aplicações:**  
Chery QQ 1.0/1.1 11>



## GM-20069.1



+

5



**Referências:**  
T11-1308120

**Aplicações:**  
Chery Tiggo 2.0 16V 10>



## GM-20069.2



+

7



**Referências:**  
T11-1308130

**Aplicações:**  
Chery Tiggo 2.0 16V 10>



## GM-20070.0



+

7

385mm



**Referências:**

**Aplicações:**  
Hyundai HB20 1.0 12V 12>



## GM-20071.0



+

7



**Referências:**  
25380-1R050

**Aplicações:**  
Hyundai HB20 1.6 16V 12>  
Hyundai Veloster 1.6 16V 11>



## GM-20073.1



+

5

290mm



**Referências:**

**Aplicações:**  
Toyota Corona TDS >98



## GM-20073.2



+

7



**Referências:**  
88590-20270

**Aplicações:**  
Toyota Corona TDS >98



## GM-20080.0



+

7

340mm



**Referências:**

**Aplicações:**  
Chevrolet Classic 1.0 8V Flex 11>



## GM-20080.1



-

7



**Referências:**  
94.722.521

**Aplicações:**  
Chevrolet Classic 1.0 8V Flex 11>



## GM-20084.1



+

7

340mm



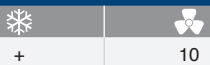
**Referências:**  
1308100-U8010 - 1308100-U8160

**Aplicações:**  
Jac J3 1.4 16V 11>



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## GM-20084.2

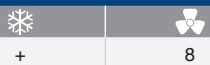


Referências:  
8105020-U8010

Aplicações:  
Jac J3 1.4 16V 11>



## GM-20100.0

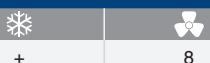


Referências:  
S21-1308010AB

Aplicações:  
Chery Face 1.3 10>



## GM-20101.0

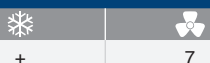


Referências:  
CV61.8C607.BA - BV61.8C607.KC

Aplicações:  
Ford Focus 1.6 16V 13>



## GM-20184.2



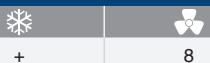
320mm

Referências:  
21481-2S410

Aplicações:  
Nissan Frontier Japonesa 98-00



## GM-20331.1



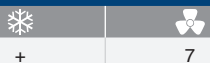
320mm

Referências:  
25380-2F000

Aplicações:  
Kia Cerato 1.6/2.0 16V 04-08



## GM-20331.2



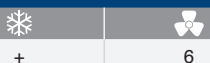
310mm

Referências:  
97730-2F000

Aplicações:  
Kia Cerato 1.6/2.0 16V 04-08



## GM-20480.1



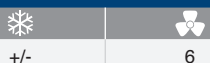
385mm

Referências:  
542.959.455.B 1.253.K7

Aplicações:  
Citroen C4 1.4/1.8 TDS TDS  
Citroen Picasso 2.0 16V TDS  
Peugeot 307 / 308 TDS TDS



## GM-20495.0



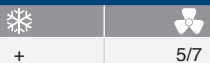
6

Referências:  
46.465.005 - 46.476.176 - 7.762.670  
- 46.472.586

Aplicações:  
Fiat Brava 1.8 16V 00>  
Marea 1.8 16V / 2.0 20V 99>



## GM-20549.0



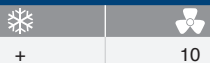
5/7

Referências:  
96.629.064 - 96.629.054

Aplicações:  
Chevrolet Captiva 2.4 16V/3.6 V6 24V 08>



## GM-20731.0



365mm

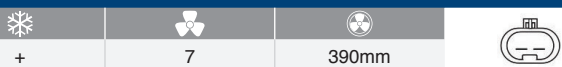
Referências:  
51.835.572 - 46.816.876 - 46.799.029

Aplicações:  
Fiat Fiorino Nova 1.0/1.4 8V Flex 14>  
Fiat Grand Siena 1.4 8V/1.6 16V Flex 12>  
Fiat Palio Novo TDS 12>  
Fiat Uno Novo 1.0/1.4 8V Flex 10>



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## GM-20732.0

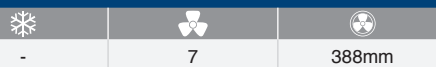


Referências:  
51.846.346

Aplicações:  
Fiat Fiorino Nova 1.0/1.4 8V Flex 14>  
Fiat Grand Siena 1.4 8V/1.6 16V  
Flex 12>  
Fiat Palio Novo TDS 12>  
Fiat Uno Novo 1.0/1.4 8V Flex 10>



## GM-20735.1



Referências:  
5U0.121.205 - 5U0.121.207

Aplicações:  
Volkswagen Fox 1.0/1.6 06>  
Volkswagen Gol GV 1.0/1.6 09>  
Volkswagen Polo 1.6/2.0 06>  
Volkswagen Saveiro 1.6 09>  
Volkswagen Space Fox 1.6 06>  
Volkswagen Voyage 1.0/1.6 09>



## GM-20736.0

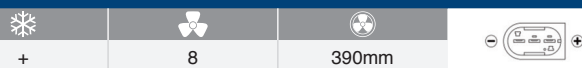


Referências:  
5U0.121.253.E

Aplicações:  
Volkswagen Fox 1.0/1.6 06>  
Volkswagen Gol GV 1.0/1.6 09>  
Volkswagen Polo 1.6/2.0 06>  
Volkswagen Saveiro 1.6 09>  
Volkswagen Space Fox 1.6 06>  
Volkswagen Voyage 1.0/1.6 09>

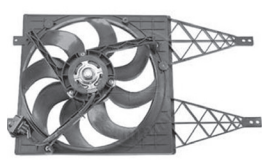


## GM-20736.2

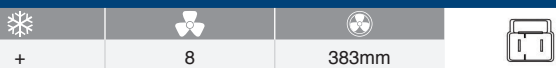


Referências:  
6Q0.121.207.N - 6Q0.959.455.AE

Aplicações:  
Volkswagen Fox 1.0/1.6 06>  
Volkswagen Polo 1.6/2.0 06>  
Volkswagen Space Fox 1.0/1.6 09>



## GM-22208.0

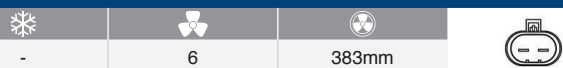


Referências:  
46.722.956

Aplicações:  
Fiat Doblo 1.3/1.6/1.8 8/16V 01-07

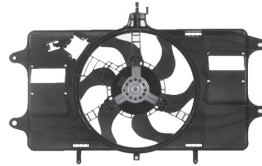


## GM-22539.1

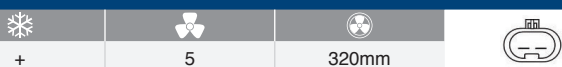


Referências:  
46.789.324 - 46.737.731

Aplicações:  
Fiat Doblo 1.3 16V 01>

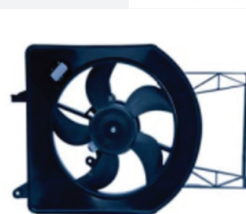


## GM-22540.0

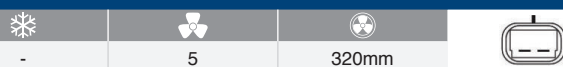


Referências:  
46.832.895 - 46.815.898

Aplicações:  
Fiat Idea 1.4 01-07  
Fiat Palio TDS 01-07  
Fiat Siena TDS 01-07  
Fiat Strada TDS 01-07  
Fiat Weekend TDS 01-07



## GM-22540.1

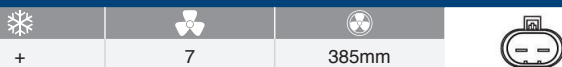


Referências:  
46.875.897

Aplicações:  
Fiat Palio 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
Fiat Siena 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
Fiat Strada 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
Fiat Weekend 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07



## GM-22540.2

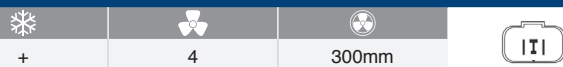


Referências:  
51.872.895 - 51.851.645

Aplicações:  
Fiat Idea 1.6/1.8 8/16V 10>  
Fiat Palio 1.6/1.8 8/16V 10>  
Fiat Siena 1.6/1.8 8/16V 10>  
Fiat Strada 1.6/1.8 8/16V 10>



## GM-22596.2



Referências:  
80150-SR3-K01

Aplicações:  
Honda Civic 1.3/1.5/1.6 92-96



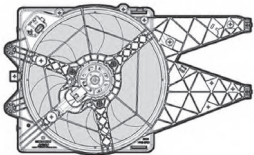
+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

**GM-22851.0**

+	8	371mm	

Referências:  
51.820.792 - 55.700.342 - 55.703.902

Aplicações:  
Fiat Bravo 1.8 16V 11>  
Fiat Linea 1.8 16V 10-11  
Fiat Punto 1.6 16V/1.8 8/16V  
08>



**EL-1290.1**

+	4	300mm	

Referências:

Aplicações:  
Honda Civic 1.3/1.5/1.6 92-00



**EL-1494.1**

+/-	5	310mm	

Referências:

Aplicações:  
Honda Accord 2.2 L4 94-97  
Honda Prelude 2.2 L4 94-97



**EL-2297.0**

+	5		

Referências:

Aplicações:  
Ford Focus 1.8/2.0 16V  
01-04



**EL-2297.2**

+/-	8	370mm	

Referências:

Aplicações:  
Ford Focus 1.6/2.0 01-08

**BREVE**

**EL-1119.1**

-	9		

Referências:

Aplicações:  
Renault Master T. Diesel 03>

**BREVE**

**EL-1409.1**

+	5	310mm	

Referências:

Aplicações:  
Toyota Corolla 1.6/1.8 16V  
93-01



**EL-2034.1**

	8	280mm	

Referências:  
8D0.959.455 / C - 4B0.959.455

Aplicações:  
Audi A4 96-05  
Audi A6 96-05  
Audi A8 96-05



**EL-2297.1**

+	5		

Referências:

Aplicações:  
Ford Focus 1.8/2.0 16V  
01-04



**EL-2299.0**

+	8	387mm	

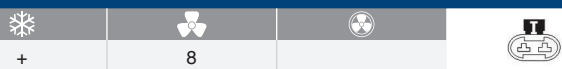
Referências:

Aplicações:  
Ford Focus 2.0 16V 09-13



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

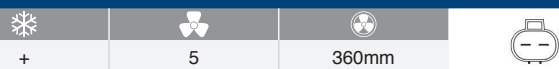
## EL-2299.2



Referências:

Aplicações:  
Ford Focus 1.6 09-13

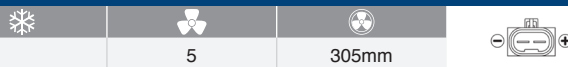
## EL-2428.0



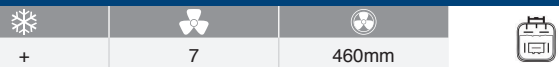
Referências:

Aplicações:  
Toyota Corolla 1.6/1.8 16V 02-08

## EL-2562.1

Referências:  
1.341.307Aplicações:  
Chevrolet Corsa 1.6 MPFI 8/16V 94-02  
Chevrolet Tigris 1.6 MPFI 8/16V 98->

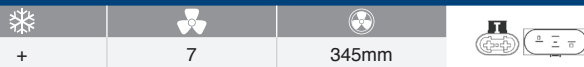
## EL-2787.0



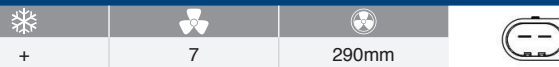
Referências:

Aplicações:  
Hyundai Tucson 2.0 16V/2.7 V6 05->  
Kia Sportage 2.0 16V/2.7 V6 05->

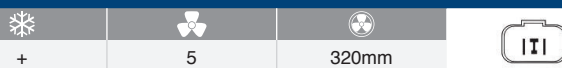
## EL-2822.1

Referências:  
1K0.959.455.EA - 1K0.959.455.PAplicações:  
Audi A3 06->  
Volkswagen Jetta / Variant 2.5 06-11

## EL-2822.2

Referências:  
1K0.959.455.DG - 1K0.959.455.ES -  
1K0.959.455.R - 1K0.959.455.CTAplicações:  
Audi A3 06->  
Volkswagen Fox 07->  
Volkswagen Golf 07->  
Volkswagen Polo 06->  
Volkswagen Space Fox 07->

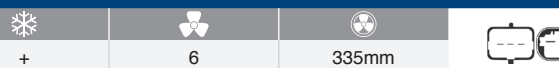
## EL-2927.1



Referências:

Aplicações:  
Honda Civic 1.8 16V 06-11

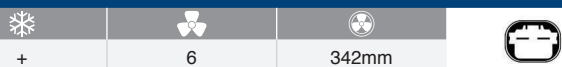
## EL-3374.0



Referências:

Aplicações:  
Citroën C3 1.4/1.6 16V 03-08

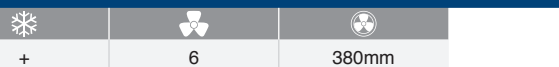
## EL-3374.2



Referências:

Aplicações:  
Citroën C3 1.4/1.6 16V 09-12

## EL-3376.0



Referências:

Aplicações:  
Citroën Aircross 1.6 16V 10->  
Citroën C3 1.5/1.6 8/16V 13->

BREVE

### EL-3581.0

+/-	7	375mm	

Referências:  
46.760.459

Aplicações:  
Fiat Brava 1.6 16V 00-01  
Fiat Ducato 2.5/2.8 D/TD  
Fiat Marea 1.6 16V 06>07



### EL-3592.1

-	5	320mm	

Referências:  
46.449.102 - 46.449.130 - 46.764.671  
- 46.782.466 - 46.782.468

Aplicações:  
Fiat Fiorino Fire 1.0/1.3 8V 01-07  
Fiat Palio 1.3/1.5/1.6 8/16V 97-01  
Fiat Siena 1.3/1.5/1.6 8/16V 97-01  
Fiat Strada 1.3/1.5/1.6 8/16V 97-01  
Fiat Uno Mille 1.0/1.3 8V Fire 01-07



### EL-3592.2

+	5	320mm	

Referências:  
46.449.102 - 46.449.130 - 46.764.671  
- 46.782.466 - 46.782.468

Aplicações:  
Fiat Fiorino Fire 1.0/1.3 8V 01-07  
Fiat Palio 1.3/1.5/1.6 8/16V 97-01  
Fiat Siena 1.3/1.5/1.6 8/16V 97-01  
Fiat Strada 1.3/1.5/1.6 8/16V 97-01  
Fiat Uno Mille 1.0/1.3 8V Fire 01-07



### EL-3614.1

-	7	300mm	

Referências:

Aplicações:  
Alfa Romeo 145 1.6/1.8/2.0 95>  
Alfa Romeo 146 1.6/1.8/2.0 95>  
Fiat Coupe 2.0 16V 94>  
Fiat Tempra SW 2.0 16V TDS  
Fiat Tipo 1.6/2.0 16V 94-97



BREVE

### EL-3617.0

+	6		

Referências:

Aplicações:  
Alfa Romeo 145 1.6/1.8/2.0 95>  
Alfa Romeo 146 1.6/1.8/2.0 95>  
Fiat Coupe 2.0 16V 94>  
Fiat Tempra SW 2.0 16V TDS  
Fiat Tipo 1.6/2.0 16V 94-97



### EL-3710.0

+	8	350mm	

Referências:

Aplicações:  
Ford Courier 1.4 8V Endura 96-00  
Ford Fiesta 1.4 8V Endura 96-00



### EL-3710.1

-	8	350mm	

Referências:

Aplicações:  
Ford Courier 1.4 8V Endura 96-00  
Ford Fiesta 1.4 8V Endura 96-00



### EL-3739.2

+	6	335mm	

Referências:

Aplicações:  
Ford Ka 1.3 Endura 97-00



### EL-4381.0

+	7	365mm	

Referências:  
93.341.928

Aplicações:  
Chevrolet Meriva 1.4/1.8 TDS 02-11



### EL-4522.1

+	6	315mm	

Referências:

Aplicações:  
Citroen Berlingo 1.6/1.8 96-01  
Peugeot 306  
Peugeot 405  
Renault Partner 1.6/1.8 96-01



\*: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## EL-4573.0

+/-	6	315mm	

Referências:  
1253.87Aplicações:  
Citroen Berlingo 1.8  
Peugeot 306 1.4/1.6/1.8 TDS  
Renault Partner 1.4/1.8 93-08

## EL-4700.1

-	6	300mm	

Referências:  
7.701.051.499 - 7.701.070.925Aplicações:  
Renault Clio 1.0/1.6 99-08  
Renault Kangoo 1.6 99-05

## EL-4643.2

+	6	383mm	

Referências:  
7.701.070.217 - 7.701.045.816Aplicações:  
Renault Clio 1.0/1.6 99->  
Renault Kangoo 1.0/1.6 96->  
Renault Logan 1.0/1.6 07->  
Renault Megane 1.6/2.0 99-07  
Renault Sandero 1.0/1.6 07->  
Renault Scenic 1.6/2.0 99-07  
Renault Symbol 1.6 09->

## EL-4706.0

+	6		

Referências:  
7.700.784.652Aplicações:  
Renault Megane Antigo Argentino  
Renault R19 RN 1.6 93-96

## EL-5180.2

+/-	11	303mm	

Referências:  
1H0.959.455.J / L / MAplicações:  
Volkswagen Golf Mexicano 1.8/2.0  
Volkswagen 94-98

## EL-5664.0

-	4	275mm	

Referências:  
90.290.012Aplicações:  
Chevrolet Classic 1.0/1.4/1.6 94-02  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.6 94-02

## EL-5729.1

-	7	345mm	

Referências:  
1J0.959.455.F 6X0.959.455.A / FAplicações:  
Audi A3 99-05  
Volkswagen Bora 1.8/2.0 99->  
Volkswagen Fox >07  
Volkswagen Golf 99->  
Volkswagen Polo 1.6 03-06

## EL-5729.2

+	9	290mm	

Referências:  
1C0.959.455.AC 1J0.959.455.K / L /  
M 6Q0.959.455.L / P - 6QD.959.455.CAplicações:  
Audi A3 99-05  
Audi A4 99->  
Audi TT 99->  
Volkswagen Fox >07  
Volkswagen Golf 99->  
Volkswagen New Beetle 99->  
Volkswagen Polo 1.6 03-06

## EL-5738.1

+	6	300mm	

Referências:  
8K0.959.455.AAplicações:  
Volkswagen Polo Classic 1.8 95-02

## EL-5738.2

+	7	300mm	

Referências:  
8K0.959.455.BAplicações:  
Volkswagen Polo Classic 1.8 95-02

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

### EL-7008.1

-	6	306mm	--

Referências:

7.549.962 - 7.544.426

Aplicações:

Fiat Ducato 2.5/2.8 D/TD 98-99  
Antiga  
Fiat Elba 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00  
Fiat Fiorino 1.0/1.3 Fire 01>  
Fiat Fiorino 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00  
Fiat Premio 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00  
Fiat Tempra 2.0 8V 92-98  
Fiat Uno 1.0/1.3 Fire 01>  
Fiat Uno 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00



### EL-7011.0

+/-	7	306mm

Referências:

7.549.962 - 7.544.426

Aplicações:

Citroen Jumper 2.5/2.8 T. Diesel 94>  
Fiat Ducato 2.5/2.8 T. Diesel 94>  
Peugeot Boxer 2.5/2.8 T. Diesel 94>



### EL-7011.1

+/-	7	383mm	

Referências:

46.760.459 - 46.764.671

Aplicações:

Citroen Jumper 2.5/2.8 D/TD 94>  
Fiat Brava 1.8 16V 00>  
Fiat Ducato 2.5/2.8 D/TD 94>  
Fiat Marea 1.8 16V / 2.0 20V 99>  
Renault Boxer 2.5/2.8 D/TD 94>



### EL-7014.0

+	4	279mm	

Referências:

4.436.423

Aplicações:

Fiat Fiorino 1.0 01-04  
Fiat Fiorino 1.5/1.6 90-00  
Fiat Premio 1.0 01-04  
Fiat Premio 1.5/1.6 90-00  
Fiat Uno 1.0 01-04  
Fiat Uno 1.5/1.6 90-00



### EL-7061.0

-	6	320mm	

Referências:

377.121.207.G - 377.959.455.G

Aplicações:

Ford Escort 1.6/1.8 92-96  
Ford Verona 1.6/1.8/2.0 92-96  
VW Gol GII / GIII / GIV TDS  
95-08  
VW Parati 1.0/1.6/1.8/2.0 98-08  
VW Saveiro TDS 98-08



### EL-7062.0

+	6	320mm	

Referências:

377.959.455.H - 547.959.455.F -  
547.959.455.E

Aplicações:

VW Gol GII / GIII / GIV TDS 95-08



### EL-7065.0

+	5	300mm	

Referências:

325.121.207.2CT

Aplicações:

Volkswagen Quantum 1.8/2.0 91-01  
Volkswagen Santana 1.8/2.0 96-06



### EL-7077.2

+	11	345mm	

Referências:

Ford Fiesta 1.0/1.6 Zetec 99-01  
Ford Ka 1.0/1.6 09>



### EL-7091.0

+	7	390mm	--

Referências:

46.816.879 - 51.822.634

Aplicações:

Fiat Palio 1.0/1.3 8/16V 01-09  
Fiat Siena 1.0/1.3 8/16V 01-09  
Fiat Strada 1.0/1.3 8/16V 01-09  
Fiat Weekend 1.0/1.3 8/16V 01-09



### EL-7091.1

-	7	335mm	--

Referências:

51.822.633 - 46.816.876

Aplicações:

Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.8 00-08  
Chevrolet Montana 1.0/1.4/1.8 00-08  
Fiat Idea 1.4 06>  
Fiat Idea 1.6/1.8 10>  
Fiat Palio 1.0/1.3 00-09  
Fiat Siena 1.0/1.3 00-09  
Fiat Uno 1.0 01>  
Fiat Strada 1.0/1.3 00-09



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## EL-7091.2

+	7	
<b>Referências:</b> 51.801.318 - 51.851.670 - 51.797.700 - 46.799.284		
<b>Aplicações:</b> Fiat Idea 1.4/1.8 06-10 Fiat Palio 1.0/1.3/1.4 01-> Fiat Siena 1.0/1.3/1.4 01-> Fiat Strada 1.0/1.3/1.4 01->		



## EL-7091.3

-	7	
<b>Referências:</b> 46.816.877 - 46.779.423		
<b>Aplicações:</b> Fiat Idea 1.6/1.8 8/16V 10-11 Fiat Palio 1.6/1.8 8/16V 10-11 Fiat Siena 1.6/1.8 8/16V 10-11 Fiat Strada 1.6/1.8 8/16V 10-11 Fiat Weekend 1.6/1.8 8/16V 10-11		



## EL-7100.1

+	6	
<b>Referências:</b> 90.469.600 - 93.294.288		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Classic TDS 93-12 Chevrolet Corsa 94-02		



## EL-7100.2

+	7	
<b>Referências:</b> 93.286.686		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Classic 1.4/1.6 00-12 Chevrolet Corsa 1.4/1.6 00-12		



## EL-7107.1

+	7	
<b>Referências:</b>		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05		



## EL-7107.2

+	7	
<b>Referências:</b> 52.475.782		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05		



## EL-7107.3

+	7	
<b>Referências:</b>		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05		



## EL-7107.4

+	7	
<b>Referências:</b>		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05		



## EL-7113.1

+	7	
<b>Referências:</b>		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Astra 1.8/2.0 99-09 Chevrolet Astra 2.4 8/16V 05-08 Chevrolet Vectra 2.0/2.4 8/16V 06-09 Chevrolet Zafira 1.8/2.0 99-10		



## EL-7113.2

+	7	
<b>Referências:</b>		
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Astra 1.8/2.0 99-09 Chevrolet Vectra 2.4 06-09 Chevrolet Zafira 2.0 99-10		



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

**EL-7114.0**



+



7



390mm



Referências:  
09.158.007 - 24.445.172

Aplicações:

Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.8 03->  
Chevrolet Montana 1.4/1.8 03-09



**EL-7117.0**



+



11



280mm



Referências:  
93.360.613

Aplicações:

Chevrolet Celta 1.0/1.4 02-06



**EL-7124.1**



-



7



300mm



Referências:

Aplicações:  
Ford Escort 1.6/1.8/2.0 Zetec 97-03



**EL-7125.0**



+-



11

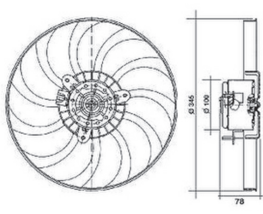


345mm



Referências:

Aplicações:  
Ford Ka 1.0/1.6 Zetec 00-08



**EL-7137.2**



+



11



345mm



Referências:  
2565.BK620.DA

Aplicações:

Ford Ecosport 1.0/1.6/2.0 02-12  
Ford Fiesta 1.0/1.4/1.6 02-12



**EL-7114.2**



+



8



300mm



Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.8 03->  
Chevrolet Montana 1.0/1.4/1.8 03->



**EL-7122.1**



-



4



320mm



Referências:  
97KB.8C607.CA

Aplicações:  
Ford Ka 1.3 Endura 97-00



**EL-7124.2**



+



8



360mm



Referências:  
89FB.8K620.AA

Aplicações:  
Ford Escort 1.6/1.8/2.0 Zetec 97-03



**EL-7137.1**



-



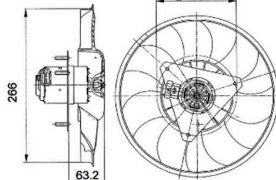
7



Ø138

Referências:  
2S65.8K620.AA - 2S65.8K620.BA

Aplicações:  
Ford Ecosport 1.0/1.6/2.0 02-12  
Ford Fiesta 1.0/1.4/1.6 02-12



**EL-7140.0**



+



8



394mm



Referências:  
1253.C9 - 1253.R7

Aplicações:  
Peugeot 206 1.0/1.4/1.6 00-08



## EL-7140.1



-



5



340mm

Referências:  
1253.83

Aplicações:

Peugeot 206 1.0/1.4



## EL-7140.2



+



8

394mm

Referências:  
1253.91

Aplicações:

Peugeot 206 TDS



## EL-7143.1



+



9



385mm

Referências:  
1.253.A6 - 1.524.701

Aplicações:

Citroen Xsara 1.6 00&gt;



## EL-20011.0



+



9

405mm

Referências:  
94.733.314

Aplicações:

Chevrolet Cobalt 1.4/1.8 11&gt;

Chevrolet Onix 1.0/1.4 12&gt;

Chevrolet Prisma 1.0/1.4 13&gt;

Chevrolet Spin 1.8 11&gt;



## EL-20015.0



+



6



385mm



Referências:

Aplicações:

Renault Duster 1.6/2.0 16V 11&gt;



## EL-20016.0



+



7

327mm



Referências:

Ford Ecosport Nova 1.6/2.0 13&gt;

Ford Fiesta Novo 1.5/1.6 8/16V 11&gt;



## EL-20019.0



+



7



385mm



Referências:

Aplicações:

Chevrolet Cruze 1.8 16V 11&gt;



## EL-20059.0



+



5

385mm

Referências:  
16363-0T020

Aplicações:

Toyota Corolla 1.8/2.0 16V 09-14



## EL-20070.0



+



7



385mm



Referências:

Aplicações:

Hyundai HB20 1.0 12V 12&gt;



## EL-20071.0



+



7

385mm



Referências:

Aplicações:

Hyundai HB20 1.6 16V 12&gt;

Hyundai Veloster 1.6 16V 11&gt;



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

### EL-20080.0

+	7	340mm	
<b>Referências:</b> 94.722.520			
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Classic 1.0 8V Flex 11>			



### EL-20080.1

-	7	340mm	
<b>Referências:</b> 94.722.521			
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Classic 1.0 8V Flex 11>			



### EL-20480.1

+	6	385mm	
<b>Referências:</b> 542.959.455.B 1.253.K7			
<b>Aplicações:</b> Citroen C4 1.4/1.8 TDS Citroen Picasso 2.0 16V TDS Peugeot 307 / 308 TDS			



### EL-20731.0

+	10	365mm	
<b>Referências:</b> 51.835.572			
<b>Aplicações:</b> Fiat Fiorino Nova 1.0/1.4 8V Flex 14> Fiat Grand Siena 1.4 8V/1.6 16V 12> Fiat Palio Novo TDS 12> Fiat Uno Novo 1.0/1.4 8V Flex 10>			



### EL-20732.0

+	7	390mm	
<b>Referências:</b> 51.846.311			
<b>Aplicações:</b> Fiat Fiorino Nova 1.0/1.4 8V Flex 14> Fiat Grand Siena 1.4 8V/1.6 16V 12> Fiat Palio Novo TDS 12> Fiat Uno Novo 1.0/1.4 8V Flex 10>			



### EL-20735.1

-	7	388mm	
<b>Referências:</b> 5U0.959.455			
<b>Aplicações:</b> Volkswagen Fox 1.0/1.6 06> Volkswagen Gol GV 1.0/1.6 09> Volkswagen Polo 1.6/2.0 06> Volkswagen Saveiro 1.6 09> Volkswagen Space Fox 1.6 06> Volkswagen Voyage 1.0/1.6 09>			



### EL-20736.0

+	7	385mm	
<b>Referências:</b> 5U0.959.455.B			
<b>Aplicações:</b> Volkswagen Fox 1.0/1.6 06> Volkswagen Gol GV 1.0/1.6 09> Volkswagen Polo 1.6/2.0 06> Volkswagen Saveiro 1.6 09> Volkswagen Space Fox 1.6 06> Volkswagen Voyage 1.0/1.6 09>			



### EL-20736.2

+	8	390mm	
<b>Referências:</b> 6Q0.959.455.AE - 6Q0.959.455.AD			
<b>Aplicações:</b> Volkswagen Fox 1.0/1.6 06> Volkswagen Polo 1.6/2.0 06> Volkswagen Space Fox 1.0/1.6 09>			



### EL-22208.0

+	8	383mm	
<b>Referências:</b> 46.722.956			
<b>Aplicações:</b> Fiat Doblo 1.6/1.6 16V/1.8 01-07			



### EL-22257.0

+	5	360mm	
<b>Referências:</b>			
<b>Aplicações:</b> Chevrolet Blazer 97> Chevrolet Kadett 1.8/2.0 97> Chevrolet Monza 1.8/2.0 97> Chevrolet S10 97>			



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## EL-22257.2



+

5

360mm

Referências:  
93.217.911Aplicações:  
Chevrolet Blazer 2.2/2.4 05>  
Chevrolet Ipanema 1.8/2.0 93-98  
Chevrolet Kadett 1.8/2.0 93-98  
Chevrolet Monza 1.8/2.0 93-98  
Chevrolet Opala  
Chevrolet S10 2.2/2.4 05>

## EL-22513.2



+

9

291mm

Referências:  
1J.0959.455.PAplicações:  
Volkswagen Bora 1.6 01-05  
Volkswagen Golf 1.6 01-05

## EL-22540.0



+

5

320mm

Referências:  
46.815.898 - 46.815.901 - 46.832.896  
- 93.337.578Aplicações:  
Fiat Idea 1.4 01-07  
Fiat Palio TDS 01-07  
Fiat Siena TDS 01-07  
Fiat Strada TDS 01-07  
Fiat Weekend TDS 01-07

## EL-22540.2



+

7

385mm

Referências:  
46.815.898 - 46.815.901 - 46.832.896  
- 93.337.578Aplicações:  
Fiat Idea 1.6/1.8 8/16V 10>  
Fiat Palio 1.6/1.8 8/16V 10>  
Fiat Siena 1.6/1.8 8/16V 10>  
Fiat Strada 1.6/1.8 8/16V 10>

BREVE

## EL-22905.1



10

325mm

Referências:  
7.700.672.003Aplicações:  
Renault Traffic Nova

## EL-22257.3



+

5

360mm



Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Ipanema 1.8/2.0 89-93  
Chevrolet Kadett 1.8/2.0 89-93  
Chevrolet Monza 1.8/2.0 89-93  
Chevrolet Opala

## EL-22539.1



-

6

383mm

Referências:  
46.811.843 - 51.773.387Aplicações:  
Fiat Doblo 1.3 16V 01>

## EL-22540.1



-

5

320mm

Referências:  
46.449.099 - 46.764.670 - 46.782.467Aplicações:  
Fiat Palio 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
Fiat Siena 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
Fiat Strada 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
Fiat Weekend 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07

## EL-22851.0



+

8

371mm



Referências:

Aplicações:  
Fiat Bravo 1.8 16V 11>  
Fiat Linea 1.8 16V 10-11  
Fiat Punto 1.6 16V/1.8 8/16V 08>

## DF-1119.1



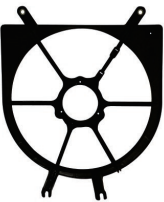
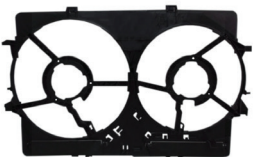
-



Referências:

Aplicações:  
Renault Master T. Diesel 03>

BREVE

<b>DF-1290.1</b>	   +	   +	   +	
<b>DF-1409.1</b>	   +	   +	   +	
<b>DF-2297.0</b>	   +	   +	   +	
<b>DF-2297.2</b>	   +	   +	   +	<b>BREVE</b>
<b>DF-2299.0</b>	   +	   +	   +	
<b>DF-2299.2</b>	   +	   +	   +	
<b>DF-2428.0</b>	   +	   +	   +	
<b>DF-2785.0</b>	   +	   +	   +	
<b>DF-2785.2</b>	   +	   +	   +	<b>BREVE</b>
<b>DF-2787.0</b>	   +	   +	   +	

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/ -: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>**: Em Diante  
 <**99**>: Antes - **pp.**: Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09**: de 1999 até 2009 - **S**: "Sim" com resistência - **N**: "Não" sem resistência

## DF-2787.2



+



## Referências:

**Aplicações:**  
 Hyundai Tucson 2.0 16V 05->  
 Kia Sportage 2.0 16V



## DF-2927.1



+



## Referências:

**Aplicações:**  
 Honda Civic 1.8 16V 06-11



## DF-2927.2



+



## Referências:

**Aplicações:**  
 Honda Civic 1.8 16V 06-11



## DF-3374.0



+



## Referências:

**Aplicações:**  
 Citroen C3 1.4/1.6 16V 03-08



## DF-3374.2



+



## Referências:

**Aplicações:**  
 Citroen C3 1.4/1.6 16V 09-12



## DF-3376.0

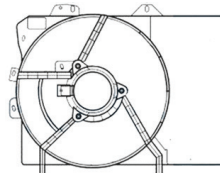


+



## Referências:

**Aplicações:**  
 Citroen Aircross 1.6 16V 10->  
 Citroen C3 1.5/1.6 8/16V 13->



## DF-3592.1



-



## Referências:

**Aplicações:**  
 Fiat Palio 1.3/1.5/1.6 97-01  
 Fiat Siena 1.3/1.5/1.6 97-01  
 Fiat Strada 1.3/1.5/1.6 97-01



## DF-3614.1



-



## Referências:

**Aplicações:**  
 Fiat Tipo 1.6 16V 93-97



## DF-3617.0



+



## Referências:

**Aplicações:**  
 Alfa Romeo 145 1.6/1.8/2.0 95->  
 Alfa Romeo 146 1.6/1.8/2.0 95->  
 Fiat Coupe 2.0 16V 94->  
 Fiat Tempra SW 2.0 16V TDS  
 Fiat Tipo 1.6/2.0 16V 94-97



## DF-3710.0



-



## Referências:

**Aplicações:**  
 Ford Courier 1.4 8V Endura 96-00  
 Ford Fiesta 1.4 8V Endura 96-00



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>:** Em Diante  
 <99: Antes - **pp.:** Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09:** de 1999 até 2009 - **S:** "Sim" com resistência - **N:** "Não" sem resistência

## DF-3739.2



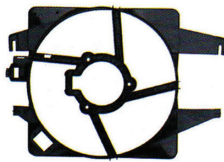
+



## Referências:

## Aplicações:

Ford Ka 1.3 Endura 97-00



## DF-4381.0



+



## Referências:

## Aplicações:

Chevrolet Meriva 1.4/1.8 TDS 02-11



## DF-4643.2



+



## Referências:

8.200.024.055

## Aplicações:

Renault Clio 1.0/1.6 99->  
 Renault Kangoo 1.0/1.6 96->  
 Renault Logan 1.0/1.6 07->  
 Renault Sandero 1.0/1.6 07->  
 Renault Symbol 1.6 09->



## DF-4700.1



-



## Referências:

## Aplicações:

Renault Clio 1.0/1.6 99-08  
 Renault Kangoo 1.6 99-05



## DF-4705.2



+



## Referências:

## Aplicações:

Renault Megane 1.6/2.0 99-07  
 Renault Scenic 1.6/2.0 99-07



## DF-5664.0



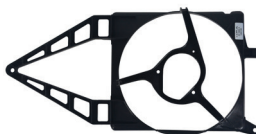
-



## Referências:

## Aplicações:

Chevrolet Classic 1.0/1.4/1.6 94-02  
 Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.6 94-02



## DF-5729.0



+



## Referências:

1J0.121.205.B

## Aplicações:

Audi A3 1.6/1.8/2.0 99-05  
 Volkswagen Bora 1.8/2.0 05-12  
 Volkswagen Golf GIV 1.6/1.8/2.0 98-09



## DF-7008.1



-



## Referências:

## Aplicações:

Fiat Elba 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00  
 Fiat Fiorino 1.0/1.3 Fire 01->  
 Fiat Fiorino 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00  
 Fiat Premio 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00  
 Fiat Uno 1.0/1.3 Fire 01->  
 Fiat Uno 1.0/1.3/1.5/1.6 85-00

BREVE

## DF-7011.0



+/-



## Referências:

## Aplicações:

Citroën Jumper 2.5/2.8 D/TD 94->  
 Fiat Ducato 2.5/2.8 D/TD 94->  
 Renault Boxer 2.5/2.8 D/TD 94->



## DF-7011.2



+/-



## Referências:

## Aplicações:

Fiat Ducato 2.5/2.8 D/TD 98->



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99->: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## DF-7014.0



+

## Referências:

## Aplicações:

- Fiat Fiorino 1.0 01-04  
 Fiat Fiorino 1.5/1.6 90-00  
 Fiat Premio 1.0 01-04  
 Fiat Premio 1.5/1.6 90-00  
 Fiat Uno 1.0 01-04  
 Fiat Uno 1.5/1.6 90-00



## DF-7061.0



+

## Referências:

## Aplicações:

- Volkswagen Gol GII / GIII / GIV TDS 95-08  
 Volkswagen Parati GII / GIII / GIV TDS 95-08  
 Volkswagen Saveiro GII / GIII / GIV TDS 95-08



## DF-7077.2



+

## Referências:

## Aplicações:

- Ford Fiesta 1.0/1.6 Zetec 99-01  
 Ford Ka 1.0/1.6 09->



## DF-7091.0



+

## Referências:

## Aplicações:

- Fiat Palio 1.0/1.3 8/16V 01-09  
 Fiat Siena 1.0/1.3 8/16V 01-09  
 Fiat Strada 1.0/1.3 8/16V 01-09  
 Fiat Weekend 1.0/1.3 8/16V 01-09

BREVE

## DF-7091.1

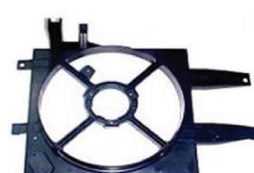


-

## Referências:

## Aplicações:

- Fiat Palio 1.0/1.3 00-09  
 Fiat Siena 1.0/1.3 00-09  
 Fiat Strada 1.0/1.3 00-09  
 Fiat Weekend 1.0/1.3 00-09



## DF-7091.2



+

## Referências:

## Aplicações:

- Fiat Idea 1.4/1.8 06-10  
 Fiat Palio 1.0/1.3/1.4 01->  
 Fiat Siena 1.0/1.3/1.4 01->  
 Fiat Strada 1.0/1.3/1.4 01->



## DF-7091.3



-

## Referências:

## Aplicações:

- Fiat Idea 1.6/1.8 8/16V 10-11  
 Fiat Palio 1.6/1.8 8/16V 10-11  
 Fiat Siena 1.6/1.8 8/16V 10-11  
 Fiat Strada 1.6/1.8 8/16V 10-11  
 Fiat Weekend 1.6/1.8 8/16V 10-11



## DF-7100.1



+

## Referências:

## Aplicações:

- Chevrolet Classic TDS 93-12  
 Chevrolet Corsa 94-02



## DF-7100.2

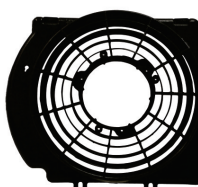


+

## Referências:

## Aplicações:

- Chevrolet Classic 1.0/1.4/1.6 00-12  
 Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.6 00-12



## DF-7107.1



+

## Referências:

## Aplicações:

- Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

### DF-7107.2



+

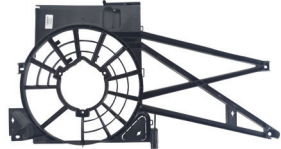
Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05



+

Referências:



### DF-7107.4



+

Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Vectra 2.0/2.2 8/16V 97-05



+

Referências:



### DF-7113.1



+

Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Astra 1.8/2.0 99-09  
Chevrolet Astra 2.4 8/16V 05-08  
Chevrolet Vectra 2.0/2.4 8/16V 06-09  
Chevrolet Zafira 1.8/2.0 99-09



+

Referências:



### DF-7113.2



+

Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Astra 1.8/2.0 99-09  
Chevrolet Astra 2.4 8/16V 05-08  
Chevrolet Vectra 2.0/2.4 8/16V 06-09  
Chevrolet Zafira 1.8/2.0 99-09



+

Referências:



### DF-7114.0



+

Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.8 03->  
Chevrolet Montana 1.4/1.8 03-09



+

Referências:



### DF-7114.2



+

Referências:

Aplicações:  
Chevrolet Corsa 1.0/1.4/1.8 03->  
Chevrolet Montana 1.0/1.4/1.8 03->



+

Referências:



### DF-7122.1



-

Referências:  
97KB.8146.AA



-

Aplicações:  
Ford Ka 1.3 Endura 97-00



### DF-7124.2



+

Referências:

Aplicações:  
Ford Escort 1.6/1.8/2.0 Zetec 97-03



+

Referências:



### DF-7125.0



+/-

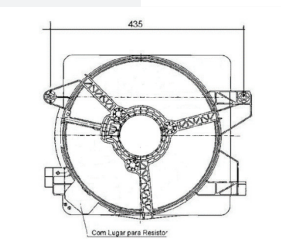
Referências:

Aplicações:  
Ford Ka 1.0/1.6 Zetec 00-08



+/-

Referências:



### DF-7137.1



-

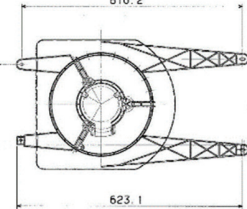
Referências:  
2S65.8146.BA

Aplicações:  
Ford Fiesta 1.0/1.4/1.6 02-12  
Ford Ecosport 1.0/1.6/2.0 02-12



-

Referências:



+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
<99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Sim" com resistência - N: "Não" sem resistência

**DF-7137.2**

+



-



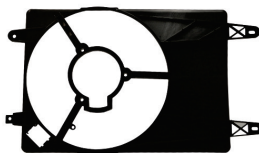
+



-

## Referências:

## Aplicações:

Ford Fiesta 1.0/1.4/1.6 02-12  
Ford Ecosport 1.0/1.6/2.0 02-12**DF-20011.0**

+



-



+



-

## Referências:

Chevrolet Onix 1.0/1.4 12->  
Chevrolet Prisma 1.0/1.4 13->  
Chevrolet Cobalt 1.4/1.8 11->  
Chevrolet Spin 1.8 11->**DF-20015.0**

+



-



+



-

## Referências:

Renault Duster 1.6/2.0 16V 11-&gt;

**DF-20016.0**

+



-



+



-

Referências:  
3323CT300470 - D3B58T000AAFord Fiesta Novo 1.5/1.6 8/16V 11->  
Ford Ecosport Nova 1.6/2.0 16V 13->**DF-20019.0**

+



-



+



-

Referências:  
13.289.627Aplicações:  
Chevrolet Cruze 1.8 16V 11->**DF-20059.0**

+



-



+



-

Aplicações:  
Toyota Corolla 1.8/2.0 16V 09-14**DF-20070.0**

+



-



+



-

## Referências:

Aplicações:  
Hyundai HB20 1.0 12V/1.6 16V 12->  
Hyundai Veloster 1.6 16V 11->**DF-20080.0**

+



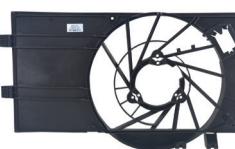
-



+



-

Aplicações:  
Chevrolet Classic 1.0 8V Flex 11->**DF-20480.1**

+



-



+



-

## Referências:

Aplicações:  
Citroen C4 1.4/1.8 TDS  
Citroen Picasso 2.0 16V TDS  
Peugeot 307 / 308 TDS**DF-20495.0**

+



-



+



-

Aplicações:  
Fiat Brava 1.8 16V 00->  
Fiat Marea 1.8 16V / 2.0 20V 99->

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>:** Em Diante  
**<99:** Antes - **pp.:** Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09:** de 1999 até 2009 - **S:** "Sim" com resistência - **N:** "Não" sem resistência

### DF-20731.0



Referências:

Aplicações:  
 Fiat Palio Novo TDS 12>  
 Fiat Fiorino Nova 1.0/1.4 8V Flex 14>  
 Fiat Uno Novo 1.0/1.4 8V Flex 10>  
 Fiat Grand Siena 1.4 8V/1.6 16V  
 Flex 12>



### DF-20732.0



Referências:

Aplicações:  
 Fiat Palio Novo TDS 12>  
 Fiat Fiorino Nova 1.0/1.4 8V Flex 14>  
 Fiat Uno Novo 1.0/1.4 8V Flex 10>  
 Fiat Grand Siena 1.4 8V/1.6 16V  
 Flex 12>



### DF-20735.1



Referências:

Aplicações:  
 Volkswagen Fox 1.0/1.6 06>  
 Volkswagen Gol GV 1.0/1.6 09>  
 Volkswagen Voyage 1.0/1.6 09>  
 Volkswagen Saveiro 1.6 09>  
 Volkswagen Space Fox 1.6 06>  
 Volkswagen Polo 1.6/2.0 06>



### DF-20736.0



Referências:

Aplicações:  
 Volkswagen Fox 1.0/1.6 06>  
 Volkswagen Gol GV 1.0/1.6 09>  
 Volkswagen Voyage 1.0/1.6 09>  
 Volkswagen Saveiro 1.6 09>  
 Volkswagen Space Fox 1.6 06>  
 Volkswagen Polo 1.6/2.0 06>

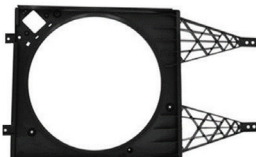


### DF-20736.2



Referências:  
 6Q0.121.207.N - 6Q0.121.209.B

Aplicações:  
 Volkswagen Fox 1.0/1.6 06>  
 Volkswagen Space Fox 1.0/1.6 09>  
 Volkswagen Polo 1.6/2.0 06>

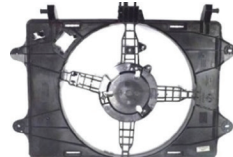


### DF-22208.0



Referências:

Aplicações:  
 Fiat Doblo 1.3/1.6/1.8 8/16V 01-07

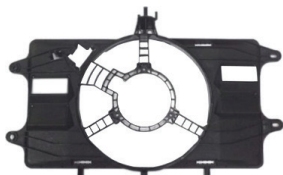


### DF-22539.1



Referências:

Aplicações:  
 Fiat Doblo 1.3 16V 01>



### DF-22540.0



Referências:

Aplicações:  
 Fiat Palio 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
 Fiat Siena 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
 Fiat Strada 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
 Fiat Weekend 1.0/1.3/1.6/1.8 01-07  
 Fiat Idea 1.4 01-07



### DF-22540.2



Referências:

Aplicações:  
 Fiat Idea 1.6/1.8 8/16V 10>  
 Fiat Palio 1.6/1.8 8/16V 10>  
 Fiat Siena 1.6/1.8 8/16V 10>  
 Fiat Strada 1.6/1.8 8/16V 10>

BREVE

### DF-22851.0



Referências:

Aplicações:  
 Fiat Punto 1.6 16V/1.8 8/16V 08>  
 Fiat Bravo 1.8 16V 11>  
 Fiat Linea 1.8 16V 10-11





**NOTUS ARREFECIMENTO**  
Tabelas de Conversões

## Referências Valeo

VALEO	MOTOR
1ME021A	GM-7124.2
4DA021A	GM-7125.0
4DA021B	GM-7077.2
4DA021C	GM-7125.0
4EV012A	EL-7077.2
4EV014A	EL-22540.1
4EV015A	EL-3592.2
4EV016A	EL-3592.2
509781C	GM-7100.2
696009R	GM-7107.1
696053R	EL-22540.0

VALEO	MOTOR
696861R	GM-20732.0
698498R	EL-7077.2
698566R	EL-5738.1
698567R	EL-5738.2
698596R	GM-22540.1
698598R	GM-22540.0
698601R	EL-22540.0
698602R	EL-22540.0
698603R	EL-7117.0
698635R	EL-7014.0
698666R	GM-7137.1

VALEO	MOTOR
698670R	EL-7137.1
698672R	EL-7137.2
698673R	EL-7137.2
698678R	GM-7137.2
698797R	GM-22540.0
698845R	EL-3592.2
700861R	EL-20732.0
820673R	DF-7137.1
T911250	EL-20735.1

## Referências Gate

GATE	MOTOR
V5000309	EL-4381.0
V5010191	EL-7140.1
V5010201	EL-7091.0
V5010205	EL-7091.1
V5010217	EL-7091.1
V5020076	GM-4643.2
V5020140	GM-4705.2
V5020183	GM-4700.1
V5020282	GM-2297.2
V5020405	GM-2299.2
V5020435	GM-20480.1
V5020467	GM-4381.2
V5020552	GM-7140.0
V5020565	GM-7091.1

GATE	MOTOR
V5020590	GM-7140.4
V5020616	GM-3374.2
V5020621	GM-20015.0
V5020636	GM-2299.0
V5020662	GM-7091.3
V5020675	GM-22540.2
V5020X36	GM-7091.2
V5020X37	GM-7091.2
V8240635	DF-22540.2
V9010348	EL-7124.2
V9010688	EL-4522.1
V9010780	EL-4643.2
V9010807	EL-7114.0
V9010808	EL-7091.1

GATE	MOTOR
V9010836	EL-7091.3
V9010855	EL-4700.1
V9010893	EL-22539.1
V9010918	EL-3581.0
V9010985	EL-22208.0
V9019021	EL-7062.0
V9020557	GM-7091.0
V9020631	GM-3710.1
V9020632	GM-3710.0
V9020686	GM-3739.2
V9020687	GM-3739.0
V9020884	GM-7124.2
V9029012	GM-5664.0

## Referências Marelli

MARELLI	MOTOR
69422029010	GM-20495.0
009144461MM	EL-5180.2
009144531MM	EL-5729.1
009144601MM	EL-5729.2
69665MM	GM-7113.1
69666MM	GM-7113.2

MARELLI	MOTOR
82796MM	GM-7091.1
82798MM	GM-7091.3
94911MM	GM-7091.0
A5806MM	GM-7114.2
A5807MM	GM-7114.0
EMM2004HVW	EL-7061.0

MARELLI	MOTOR
EMM2005AVW	EL-7061.0
EMM2007AVW	EL-7062.0
EMM2008AGM	EL-5664.0
EMM2010AGM	EL-22257.2
EMM2016APE	GM-20480.1
EMM2019AVW	EL-7062.0

## Referências Behr

BEHR	MOTOR
69665	GM-7113.1
69666	GM-7113.2
8EW009144531	EL-5729.1
8EW009144601	EL-5729.2
8EW3510396	GM-22851.0
8EW351043541	GM-3376.0
A5806	GM-7114.2
A5807	GM-7114.0
M1972003	GM-20040.0
W8529001MM	GM-7091.2

## Referências Delphi

DELPHI	MOTOR
P180055	GM-7107.1
P180056	GM-7107.4
P180057	GM-7107.3
P180058	GM-7107.2

## Referências Denso

DENSO	MOTOR
59243100AM	GM-22208.0
83250010AM	GM-22539.1
BC122.750-5880.2C	GM-7062.0
BC122.750-6780.2C	GM-7061.0
BC12271.28020	GM-20080.0
BC12271.28030	GM-20080.1
BC422.750-5060.2C	GM-20736.0
BC422750.6680RC	GM-20011.0
DER09004	GM-20495.0
DER09066	GM-22851.0
M15001600	EL-20731.0
M1500160AM	GM-20731.0

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - 99>: Em Diante  
 <99: Antes - pp.: Páginas dos Desenhos Técnicos - 99-09: de 1999 até 2009 - S: "Slim" com resistência - N: "Não" sem resistência

## Referências Bauen

BAUEN	MOTOR
30070249	GM-1296.2
10.0140	EL-4522.1
10.0141	EL-7062.0
100.180	EL-7062.0
10.0143	EL-7122.1
10.0145	EL-7008.1
10.0149	EL-7140.2
10.0150	EL-5738.1
10.0153	EL-5738.2
10.0156	EL-3581.0
10.0159	EL-22257.3
10.0161	GM-7140.2
10.0164	EL-22905.1
10.0168	EL-4643.2
10.0169	EL-4706.0
10.0171	EL-7143.1

BAUEN	MOTOR
10.0173	EL-7140.1
10.0175	EL-4573.0
10.0182	EL-5664.0
10.0185	EL-7061.0
100.703	EL-7061.0
10.0187	GM-20480.1
10.0204	EL-4700.1
10.0205	EL-3592.2
10.0208	EL-22540.1
10.0209	EL-7014.0
10.0210	EL-22257.2
10.0211	EL-7077.2
10.0212	GM-7140.0
10.0212	EL-7140.0
10.0214	EL-2562.1
10.0216	EL-7065.0

BAUEN	MOTOR
10.0217	EL-7100.1
10.0220	EL-22513.2
10.0225	EL-7137.2
10.0225	EL-7137.2
10.0226	EL-7114.0
10.0227	EL-7091.1
10.0228	EL-7117.0
10.0300	EL-5729.1
10.0302	EL-5729.2
10.0305	EL-5180.2
10.0306	EL-20736.0
10.0459	EL-7011.1
10.0739	EL-22208.0
10.0843	EL-22539.1

## Referências Drift

DRIFT	MOTOR
DK600191	EL-7140.1
DK600201	EL-7091.0
DK600309	EL-7062.0
DK600348	EL-7124.2
DK600402	EL-7061.0
DK600565	GM-7091.1
DK600662	GM-7091.3
DK600780	EL-4643.2
DK600807	EL-7114.0
DK600808	EL-7091.1
DK600836	EL-7091.3
DK600855	EL-4700.1
DK600893	EL-22539.1
DK60149	EL-7140.2
DK60170	EL-5664.0

DRIFT	MOTOR
DK60208	EL-22540.1
DK60210	EL-22257.2
DK60212	EL-7140.0
DK60230	EL-22540.0
DK60520	EL-7062.0
DK60531	EL-5729.1
DK60555	EL-20736.0
DK60556	EL-20736.2
DK60601	EL-5729.2
DK610076	GM-4643.2
DK610230	GM-22540.0
DK610282	GM-2297.2
DK610405	GM-2299.2
DK610520	GM-7062.0
DK610555	GM-20736.0

DRIFT	MOTOR
DK610616	GM-3374.2
DK610631	GM-3710.1
DK610632	GM-3710.0
DK610636	GM-2299.0
DK610666	GM-20731.0
DK610675	GM-22540.2
DK610686	GM-3739.2
DK610687	GM-3739.0
DK610688	GM-7122.1
DK610X37	GM-7091.2
DK611253	GM-3374.0
DK612X36	GM-7091.2

## Referências Auto Star

AUTO STAR	MOTOR
AVLD01002	EL-7065.0
AVLD01007	EL-5729.1
AVLD01009	EL-5729.2
AVLD01011	EL-20736.2
AVLD02001	EL-5664.0
AVLD02003	EL-7113.2
AVLD02004	EL-7117.0
AVLD02005	EL-22257.0
AVLD02008	EL-7062.0

AUTO STAR	MOTOR
AVLD02010	EL-20011.0
AVLD03002	EL-22540.1
AVLD03004	EL-7091.1
AVLD03007	EL-7008.1
AVLD03009	EL-7114.0
AVLD03010	EL-22539.1
AVLD03011	EL-22208.0
AVLD04001	EL-7140.0
AVLD04002	EL-7140.2

AUTO STAR	MOTOR
AVLD04003	GM-20480.1
AVLD04005	EL-7140.1
AVLD05001	EL-4643.2
AVLD06002	EL-7137.2
AVLD06002	EL-7137.2
AVLD07004	EL-2927.1
AVLD12002	EL-20070.0
AVLD12002	EL-20071.0

+: Equipado com Ar Condicionado - -: Não equipado com Ar Condicionado - +/-: Equipado ou não com Ar Condicionado - **99>:** Em Diante  
**<99:** Antes - **pp.:** Páginas dos Desenhos Técnicos - **99-09:** de 1999 até 2009 - **S:** "Sim" com resistência - **N:** "Não" sem resistência



## REPRESENTANTES

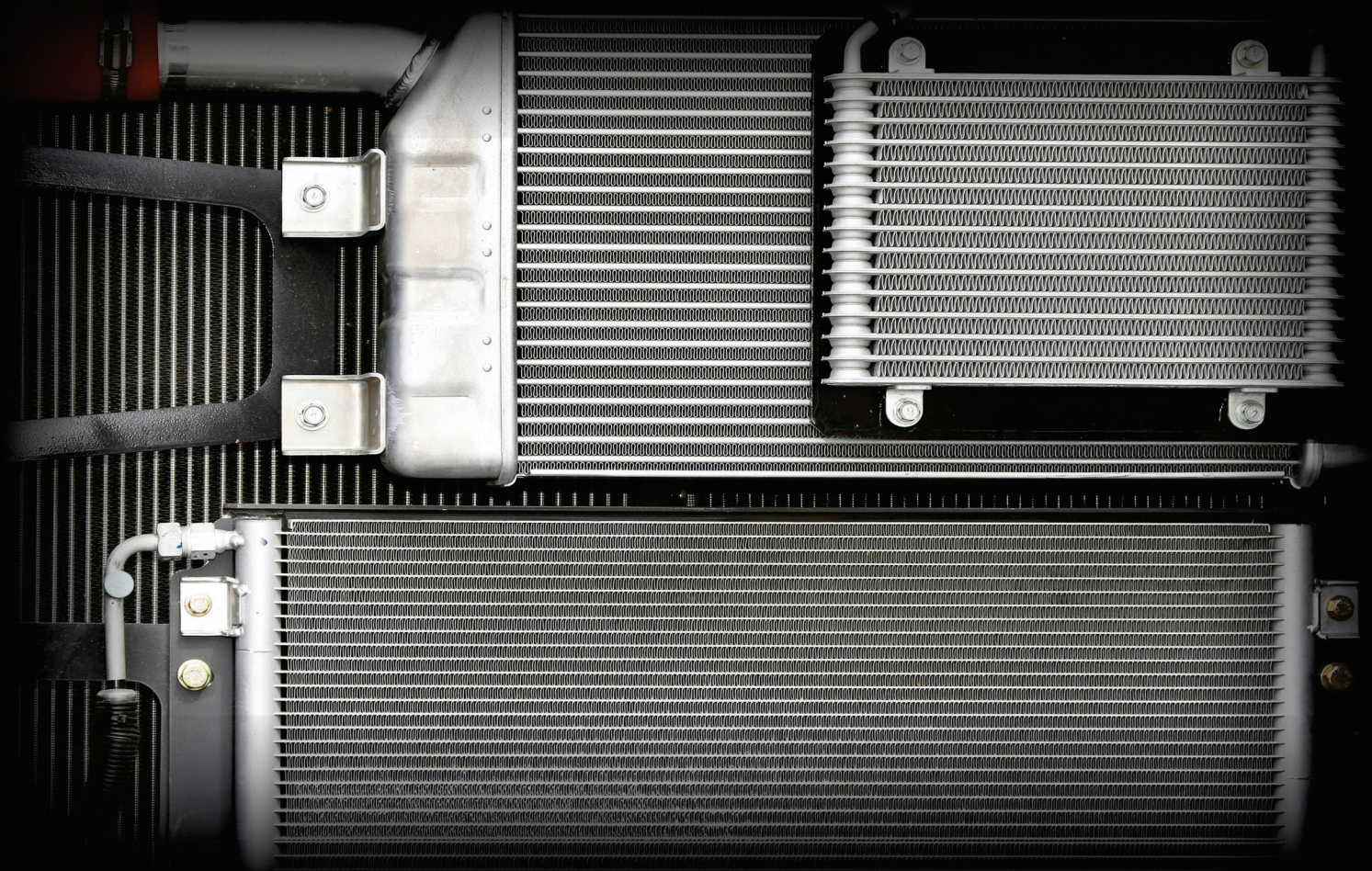
CENTRO OESTE					
US	Escritório	Responsável	Fone	Celular	email
DF	Fedato Representações	Hugo/Vitor	(062)3587-1122	(062)8136-9090	fedatorepresentacoes@terra.com.br
GO					
MS	Moura Representações	Enilson	(065)3634-8150	(065)9981-8734	enilson.moura@terra.com.br
MT					

NORDESTE					
US	Escritório	Responsável	Fone	Celular	email
AP	Notus do Brasil	Notus	(011)2413-6550		contato@notus.ind.br
AL	RBR Representações	Ricardo	(071)3241-5080	(071)8199-3525	rbrltda@terra.com.br rbrltda@hotmail.com
BA					
CE					
MA	Notus do Brasil	Notus	(011)2413-6550		contato@notus.ind.br
PB	RBR Representações	Ricardo	(071)3241-5080	(071)8199-3525	rbrltda@terra.com.br rbrltda@hotmail.com
PE					
PI					
RN					
SE					

NORTE					
US	Escritório	Responsável	Fone	Celular	email
AC	Buralli Representações	Buralli	(069)3441-2112	(069)9960-2111	representacoesburalli@hotmail.com/
AM	TA Representações	Josué	(092)3638-2709	(092)9614-1567	tarep.am@gmail.com tarep.am@hotmail.com
AP	Notus do Brasil	Notus	(011)2413-6550		contato@notus.ind.br
PA					
RO	Buralli Representações	Buralli	(069)3441-2112	(069)9960-2111	representacoesburalli@hotmail.com/
RR	TA Representações	Josué	(092)3638-2709	(092)9614-1567	tarep.am@gmail.com tarep.am@hotmail.com
TO	Fedato Representações	Hugo/Vitor	(062)3587-1122	(062)8136-9090	fedatorepresentacoes@terra.com.br

SUDESTE					
US	Escritório	Responsável	Fone	Celular	email
ES	AFK Representações	Agrimaldo	(027)3395-0474		agkiefer@yahoo.com.br
MG	Notus do Brasil	Notus	(011)2413-6550		contato@notus.ind.br
RJ	Epamer Representações/Notus	Mario/Notus	(011)2413-6550	(021)98886-2608	mario@remape.com contato@notus.ind.br
SP CAPITAL	Trade Representações/Notus	Rogério/Notus	(011)3562-9587 (011)2413-6550	(011)7896-1362	traderepresentacoes2009@gmail.com contato@notus.ind.br
SP INTERIOR	Brock Representações	Silvanei	(019)3411-4726	(019)99215-2272	silvanei@brockrepresentacoes.com.br silvabrock@gmail.com

SUL					
US	Escritório	Responsável	Fone	Celular	email
PR	Notus do Brasil	Notus	(011)2413-6550		contato@notus.ind.br
RS	Mundial Representações	Giovani	(051)3392-9020	(051)8594-8595	mundialr@mundialr.com.br giovani@mundialr.com.br
SC	Florianópolis Representações	Haroldo	(048)3244-1672	(048)9921-0001	fpolisrepresentacao@yahoo.com.br fpolisrepresentacao@hotmail.com



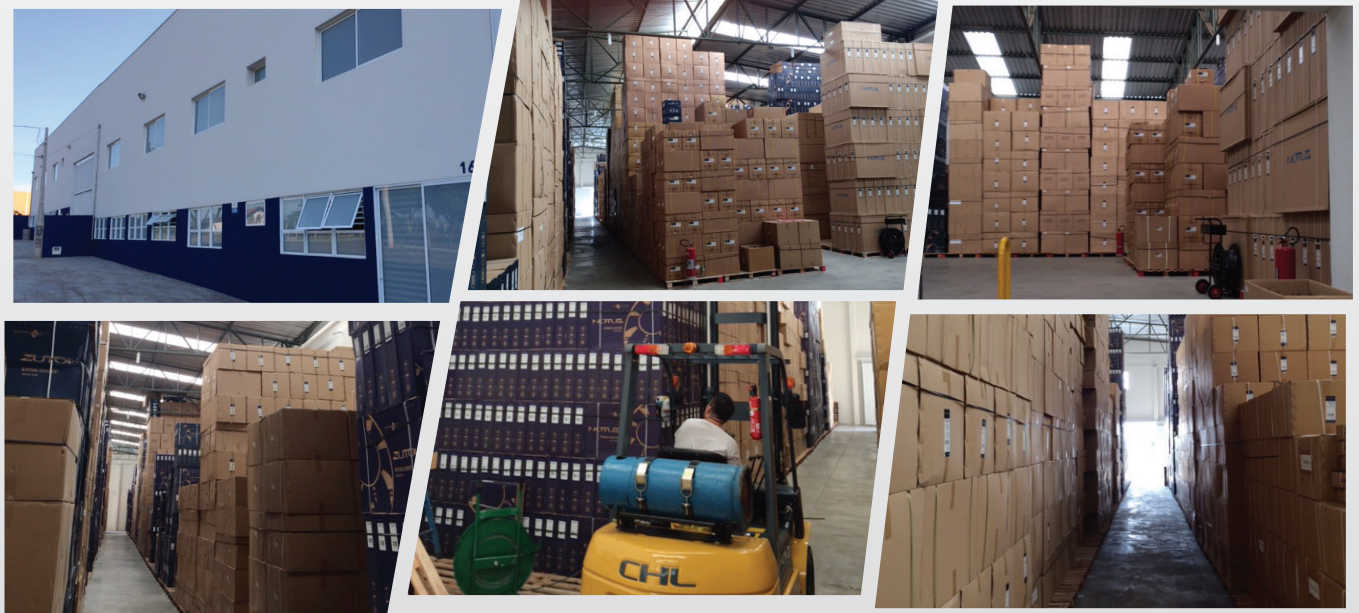
*Breve...*

## INFRAESTRUTURA

### FILIAL GUARULHOS / SP

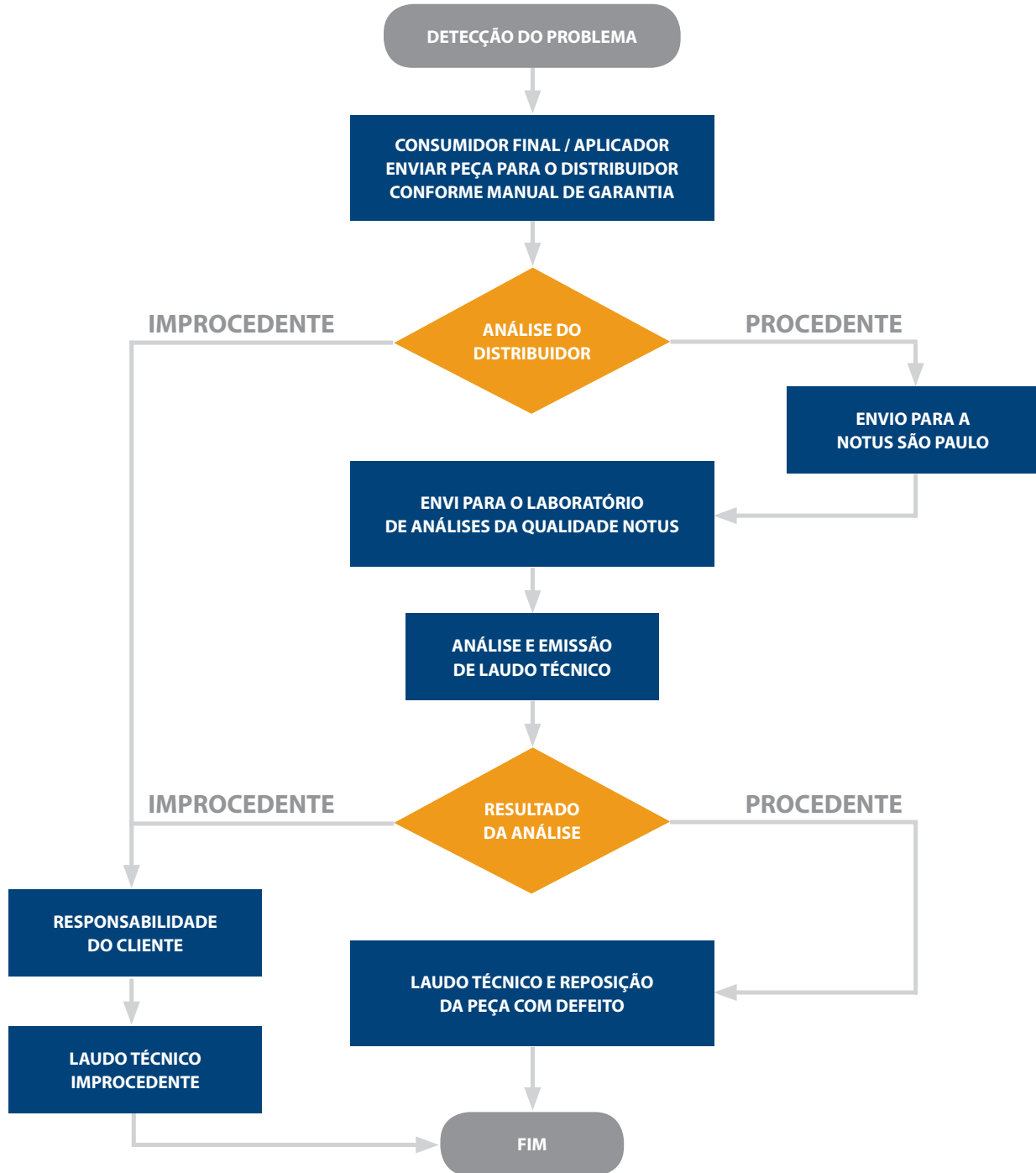


### FILIAL SALTO / SP



[www.notus.ind.br](http://www.notus.ind.br)  
+ 55 11 2413-6550

## FLUXOGRAMA DE GARANTIA







## BENEFÍCIOS DOS GMV'S, ELETROVENTILADORES E DEFLETORES NOTUS.

Pontos de fixação resistentes e com acoplamento perfeito ao radiador;

Motor potente, silencioso e produzido com as mesmas Características homologadas em montadoras;

Balanceamento eletrônico do conjunto com níveis muito baixo de ruído e vibração;

Qualidade no processo de fabricação da estrutura plástica;

Geometria da hélice para um fluxo otimizado de ar – exaustão ou ventilação;

Plugs e conectores do motor dispensam adaptação de fiação.

### COMO IDENTIFICAR O CÓDIGO NOTUS:

Defletor + Motor + Hélice [GM]

Motor + Hélice [EL]

Somente Defletor [DF]

Defletor + Motor + Hélice

[GM - 3617.0]

Ímpar

.1

Par

.2

Código do Produto

nº par veículo equipado com Ar Condicionado

nº ímpar veículo não equipado com Ar Condicionado

### COMO UTILIZAR O CATÁLOGO NOTUS:

Modelo do veículo	Motor	Quantidade de pás	Diâmetro da hélice	Referências
Data de Fabricação do Veículo	Ar Condicionado	OBSERVAÇÃO	Resistência	MONTADORA

NOTUS	REFERENCIAS	
Código Notus	Página foto	