



## Ventoinhas para Motores Elétricos

Nosso Nº	Nº Original	= Aplicação =	= Medidas em MM. =			R\$
			diâm.	altura	furo	
176	42	Weg – Plana	110	20	18	2,30
177	42- Copinho	Weg – Copinho	103	45	18,5	2,90
178	48-Nema	Weg	120	19,0	18,5	1,90
180	48- Copinho	Weg	123	48	18,5	2,70
417 / 418	48- Ceifadora	Weg – Ceifadora	120	21	18,5 ou 21,5	3,20
183	56- Copinho	Weg – Copinho	140	50	18,5	5,80
181	56	Weg – Interno	129	21	21	2,30
184		Trap – Ceifadora	47	22	12	2,30
185	63	Weg	104	15,5	10	1,30
187	71	Weg	114	22	12	1,50
190	80	Weg	125	25	15	1,50
193	90	Weg	153	32	17	2,70
196	100	Weg	175	38	23	3,00
199	112-2 p.	Weg – 2 Polos	145	34	28	4,00
200	112-4 p.	Weg – 4 Polos	185	35	28	4,40
203	132-2 p.	Weg – 2 Polos	167	33	30	5,50
204	132-4 p.	Weg – 4 Polos	225	40	30	6,00
227	160-4 p.	Weg	255	47	44	12,80
207	160-2 p.	Weg	150	45	44	18,80
208	180-2 p.	Weg – 2 Polos Orig.	150	48	50	23,00
847	180-4 p.	Weg – 4 Polos	295	58	50	19,60
209	200-4 p.	Weg	330	70	55	25,00
210	200-2 p.	Weg - Original	213 ou 170	52 ou 57	55	35,00
179	48	Eberle	120	23	18,5	4,20
182	56-Nema	Eberle – Interno	129	23	21,5	4,80
214	56- Trifásica	Eberle – Trifásica	93	10	9	2,60
215		Eberle – Enxuta Or	94	28	18	16,50
186	63	Eberle	109	12	11,5	3,80
189 / 188	71	Eberle	114	19	9 ou 15	3,80
192 / 191	80	Eberle	133 ou 138	23	11 ou 19	5,50
195 / 194	90	Eberle	155	26	14 ou 24	5,00
198 / 197	100	Eberle	166	33	16 ou 29	8,70
202 / 201	112	Eberle	190	36	19 ou 28	11,00
206 / 205	132	Eberle	210	42	29 ou 37	13,00
405 / 216	160	Eberle	250	50	30 ou 44	31,00
460 / 461	48	Kolbach	117	20	18,5 ou 21,5	3,60
459	56	Kolbach-Igual 181	130	21	21,6	2,40



## Tampas Defletoras para Motores Elétricos

Nosso Nº	Modelo	Aplicação	Diâm. mm	Altura mm	R\$
1000	90	Weg	178	92	16,10
1044	80	Weg	160	70	12,00
1045	100	Weg	200	92	19,70
1171	63	Weg	124,5	64	9,00
1172	71	Weg	140	70,5	8,20
1176	112	Weg	220	102	23,70
1242	132	Weg	250	117	31,00



### Caixa de Ligação – Motores Weg

Para Motores Weg 90 / 100 \_\_\_\_\_ R\$ 23,00