

Weber OEM Tabla de Reglajes

Se incluye en esta carta información de las siguientes familias de carburadores:

DGV | DFV | DFTA/DMTR | DCNF | DCOE | IDA | IDF | ICH/ICT

(1)=no se suministra (2)=c/flotador metálico 41/51, c/flotador plástico 35/51 (3)=varía según instalación *=medida cerrada/abierta Los números F de los Tubos de Emulsión no pueden ser comparados entre diferentes tipos de carburadores											
Tipo Carburador	Difusor	Centrador	Surtidor Principal	Tubo Emulsión	Surtidor Aire	Surtidor ralentí	Surtidor bomba	Descarga bomba	Valvula aguja	Nivel flotador*	Derivación
DGV & derivados											
28/30 DGV 14A 22550.001	21/22	4.5/4.0	115/105	F50/F50	200/200	55/50	50	40(1)	200	(2)	Ford Europa
32 DGV 7A 18870.056	23/24	3.5/3.5	125/130	F50/F6	180/180	55/50	55	40(1)	200	(2)	Ford Europa
32/36 DGV 22680.005	26/27	3.5/3.5	140/135	F50/F6	165/160	55/50	50	30(1)	200	(2)	Ford Europa
32 DGAV 18870.270	23/24	3.5/4.5	120/115	F50/F50	160/120	45/45	45	30(1)	200	41/52	Ford Europa
32/36 DGAV 22680.051	26/27	3.5/3.5	140/140	F50/F50	170/160	60/50	50	30(1)	200	(2)	Ford Europa
32 DGEV 18870.271	23/24	3.5/4.5	120/115	F50/F50	160/120	45/45	45	30(1)	200	41/52	Ford Europa
32/36 DGEV 22680.065	26/27	3.5/3.5	140/140	F50/F50	170/160	60/50	50	30(1)	200	(2)	Ford Europa
34 DGAS 18890.055	24	4.5	122	F50	180	45	55	40(1)	250	40/52.5	Ford Europa
38 DGAS 18930.018	27	4.0	145	F50	185	45	70	30(1)	250	40/52.5	Capri Europa
38 DPS 100 18930.070	27	3.5	155	F80	155	55	60	35(1)	250	41/52.5	Peugeot Africa
DFV & derivados											
32/36 DFV 22680.001	26/27	4.5/4.5	145/145	F6/F6	170/180	45/50	65	-(1)	200	36.5/46.5	Ford Europa
40 DFAV 1 18950.051	28	4.5	180	185	F2	60	50	50(1)	250	6/14	Ford Europa
32/36 DFEV 22680.070	26/27	4.5/4.5	135/140	F6/F6	170/180	45/50	65	40(1)	200	38.5/46.5	Redline Inc. Conversion
DFTA/DMTR											
32 DFTA 18870.326	22/22	4.0/4.0	100/105	F22/F22	250/250	60/60	45	40(1)	150	7/16	Ford Fiesta, USA
34 DMTR 18890.062	25/26	4.0/4.0	120/150	F30/F30	160/240	50/100	45	cerrado (1)	175	7/16	Lancia Europa
DCNF											
36 DCNF 17/18 18190.049/.048	29	3.5	120	F36	185	45	40	40(1)	175	52/58.5	Chrysler Francia
40 DCNF 12	32	4.5	125	F24	220	50	45	40(1)	175	50/58.1	Fiat Dino V6

18950.060												
42 DCNF 9 18970.005	34	3.5	140	F25	180	60	40	40(1)	200	48/58.5	Maserati Ghibli	
44 DCNF 44 18990.009	36	3.5	140	F25	170	65	40	40(1)	200	48/58.5	Maserati Merak	
DCOE												
40 DCOE 18 (R&L) 19550.013/.014	30	4.5	115	F11	200	45F9	40	50	175	8.5/15	Lotus Elan & Cortina	
40 DCOE 32 (R&L) 19550.043/044	32	4.5	130	F9	200	50F8	35	60	150	8.5/15	Alfa 1750 Europa	
40 DCOE 2 18550.005	33	4.5	115	F16	150	50F9	35	55	200	8.5/15	Lotus Seven	
42 DCOE 8 19570.001	32	3.5	135	F15	155	55F2	45	cerrado	200	(3)	Maserati 3500 GT	
45 DCOE 9 19600.017	36	4.5	145	F16	155	55F8	45	40	200	7/13.5	Alfa Romeo 2600	
45 DCOE 9 19600.027	38	3.5	175	F2	170	70F6	40	cerrado	200	(3)		
45 DCOE 13 19600.003	38	5.0	160	F16	170	45F9	50	100	225	(3)		
45 DCOE 13 19600.022	34	3.5	130	F2	175	50F9	50	50	225	(3)		
45 DCOE 15/16 19600.004/.005	38	5.0	125	F9	170	45F8	40	70	225	7.5/14	BMW 1800 TI/SA	
48 DCOE 98- 1/99-1 19630.001/.002	42	4.5	180	F9	160	60F8	45	100	250	(3)	Cosworth / Formula Atlantic	
50 DCO SP/SP1 19650.001/.002	46	5.0	180	F7	160	65F8	45	100	250	12/-	Opel 2.4 Rallye	
50 DCO SP/SP1 19700.001/.002	48	5.0	180	F9	180	60F8	45	100	250	12/-		
IDA												
40 IDA 3C/3C1 31300.001/.002	30	4.5	125	F26	180	55	50	cerrado	175	12.75/-	Porsche 911	
46 IDA 3C/3C1 31360.001/.002	42	4.5	170	F24	145	70	50	40	175	12.75/-	Porsche Carrera 6	
48 IDA 4 19030.007	37	4.5	135	F7	120	70F10	50	closed	200	24/-	Redline Inc. Conversion	
IDF												
40 IDF 18/19 18950.069/.070	28	4.5	115	F11	200	50	50	50	175	10/32.5	Aplicaciones especiales	
40 IDF 48/49 18950.126/.127	28	4.5	115	F11	200	50	50	55	175	10/32.5	Redline Inc. Conversion	
40 IDF 13/15 18950.057/.059	32	4.5	125	F11	210	55	40	50	175	10/32.5	Fiat 124 Spyder Europa	
44 IDF 38/39 18990.013/.014	36	4.5	170	F11	200	50	55	80	175	10/32.5	Aplicaciones especiales	
44 IDF 50/51 18990.024/.025	36	4.5	170	F11	200	60	55	55	175	10/32.5	Redline Inc. Conversion	
48 IDF 4/5 19030.016/.017	40	4.5	165	F11	190	65	40	100	200	22/32	Redline Inc. Conversion	
48 IDF 1-100/2- 100	40	4.5	165	F11	190	65	40	100	200	22/32	Fiat	

19030.010/.011											
ICH/ICT											
34 ICH 15290.020	25	4.5	130	F6	150	57	50	40(1)	175	6.5/13	Aplicaciones especiales
34 ICT 15290.035	29	4.5	130	F78	160	50	50	40(1)	175	6.5/13	Redline Inc. Conversion