



CARATTERISTICHE

- Doppio corpo sincronizzato utilizzabile anche per applicazioni con sovralimentazione turbosoffiante
- Alberino principale a tenuta ermetica
- Guarnizione coperchio in Fair-Prene
- Galleggiante in Spansil
- Trombette
- Privo di circuito starter
- Possibilità di intercambiare le matricole montate all'origine del centratore, diffusore, raccordo ingresso carburante, asta comando pompa (Le caratteristiche dei particolari disponibili le potrete verificare consultando l'apposita pubblicazione)

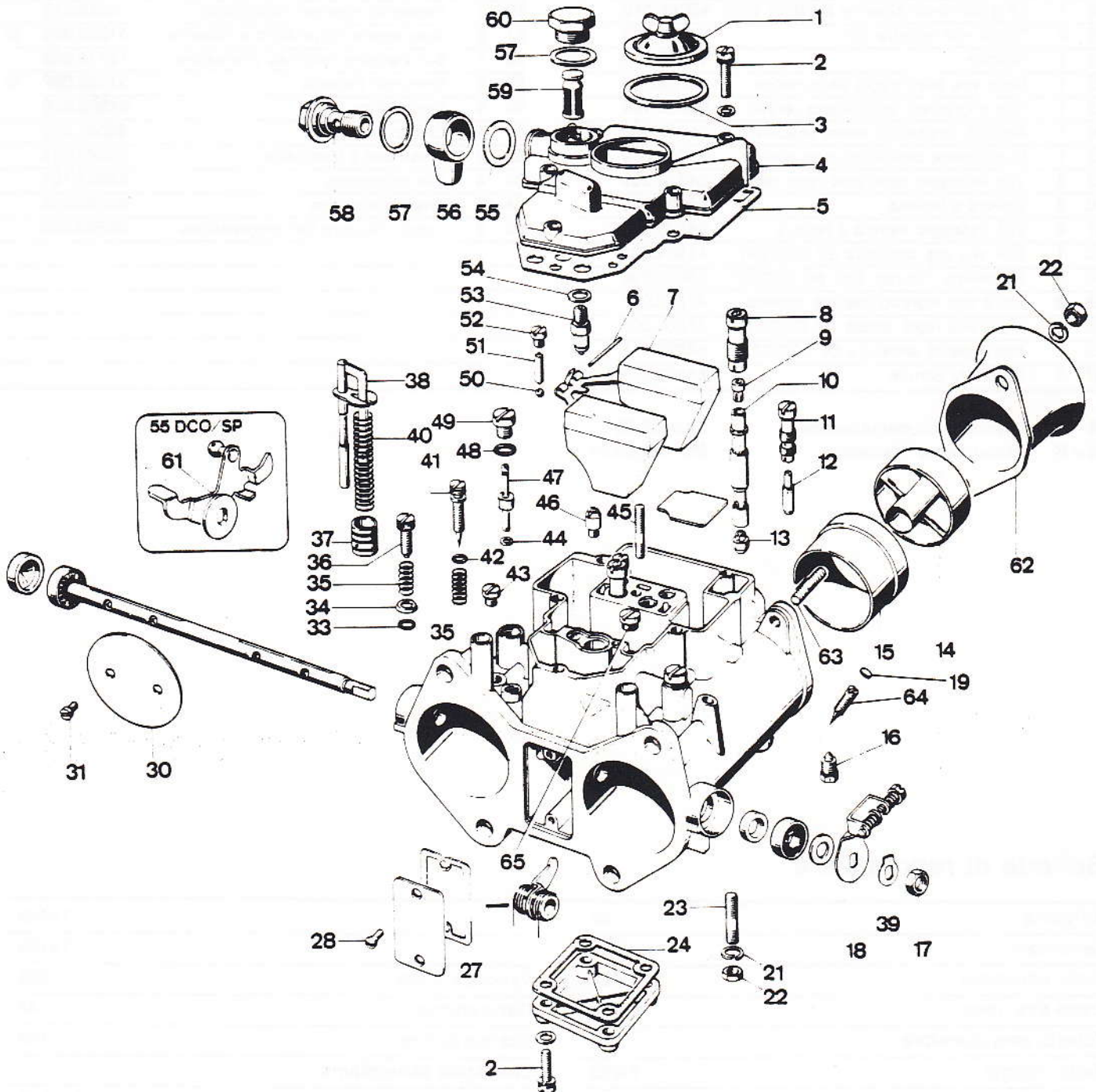


Fig.	Q.ta	Denominazione	Matricola
1	1	Coperchio ispezione getti	32376.003
2	9	Vite di fissaggio	64700.001
3	1	Guarnizione coperchio ispezione getti	41550.009 M
4	1	Coperchio carburatore (55 DCO/SP)	31734.195
4	1	Coperchio carburatore (55 DCO 1/SP)	31734.196
5	1	Guarnizione coperchio carburatore	41715.011 M
6	1	Perno galleggiante	52000.001 R
7	1	Galleggiante	41030.034
8	2	Portagetto aria di freno	52580.001
9	2	Getto aria di freno	77401.180
10	2	Tubetto emulsionatore	61450.030
11	2	Portagetto minimo	52585.008
12	2	Getto minimo	74821.060
13	2	Getto principale	73401.180
14	2	Centratore	68820.500
15	2	Diffusore	72135.480
16	4	Vite di fissaggio	64840.003
17	1	Dado fissaggio alberino	34715.017
18	1	Leva comando alberino (55 DCO 1/SP)	45041.270
19	2	Tappo vite registro aria	61030.008
21	1	Rosetta	55525.010
22	1	Dado vite ancoraggio carburatore	34705.004
23	1	Vite prigioniera ancoraggio carbur.	64955.104
24	1	Guarniz. coperchio fondo vaschetta	41640.066 R
27	1	Guarnizione coperchio vano pompa	41640.065 R
28	2	Vite fissaggio coperchio vano pompa	64570.009
30	2	Valvola a farfalla	64005.132
31	4	Vite fissaggio valvola a farfalla	64520.027
33	1	O.R. vite reg. andatura (55 DCO/SP)	41565.002 R
34	1	Scodellino vite reg. and. (55 DCO/SP)	58000.006
35	2	Molla vite registro miscela minimo	47600.007
35	1	Molla vite regis. andat. (55 DCO/SP)	47600.007
36	1	Vite registro andatura (55 DCO/SP)	64825.015
37	1	Stantuffo pompa	58602.003

Fig.	Q.ta	Denominazione	Matricola
38	1	Asta comando stantuffo pompa	10410.015
39	1	Rosetta di sicurezza alberino	55520.004 R
40	1	Molla stantuffo pompa	47800.068
41	2	Vite registro miscela minimo	64750.058
42	2	O.R. vite registro miscela minimo	41565.015 M
43	2	Tappo chiusura fori progressione	61015.009
44	2	Guarnizione getto pompa	41535.021 M
45	1	Vite prigioniera fiss. coper. isp. getti	64955.007
46	1	Valvola aspirazione e scarico pompa	79701.100
47	2	Getto pompa	76801.045
48	2	O.R. tappo getto pompa	41565.009 M
49	2	Tappo getto pompa	61015.008
50	2	Sfera valvola mandata pompa	58300.003
51	2	Premisfera	52730.001
52	2	Tappo valvola mandata pompa	61015.006
53	1	Valvola a spillo	79503.250 M
54	1	Guarnizione valvola a spillo	83102.100 M
55	1	Guarnizione raccordo ingresso carb.	41530.031 M
56	1	Raccordo ingresso carburante	10354.019
57	2	Guarnizione tappo filtro e raccordo	41530.024 M
58	1	Bocchettone raccordo orientabile	12715.008
59	1	Elemento filtrante	37022.002 M
60	1	Tappo filtro	61002.010
61	1	Leva principale	45041.269
62	2	Presa aria a trombetta	52845.015
63	4	Vite prigioniera	64955.101
64	2	Vite registro aria	64595.012
65	2	Tappo chiusura fori progressione	64590.008

M	Assortimento manutenzione	92.0332.05
M + R	Assortimento riparazione	92.1462.05.01

Scheda di regolazione

Diffusore	48
Centratore	5
Getto principale	180
Getto aria freno	180
Tubetto emulsionatore	F9
Getto minimo	F8/60
Foro/Boccola registro miscela minimo	135
Fori di progressione	T ₁ /100

	T ₂ /100
	T ₃ /100
Valvola a spillo	250
Getto pompa	45
Scarico pompa	100
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm 12 ± 0,25