



### Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	23	
Centratore	4	
Getto principale	115	
Getto aria freno	190	
Tubetto emulsionatore	F8	
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore		
Boccola aria sovralimentatore		
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore		
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		

Getto minimo	50
Boccola aria minimo	140
Foro irreversibilità	100
Foro registro miscela minimo	85
Boccola miscela minimo	
Foro/Boccola aria minimo sonico	
Foro aria minimo derivazione	
Foro miscela minimo derivazione	

Getto pompa	
Scarico pompa	
Valvola aspirazione e scarico pompa	
Getto pompa pneumatica	
Scarico pompa pneumatica	
Membrana pompa	Matr.

Getto avviamento	F5/90
------------------	-------

Getto aria avviamento	
-----------------------	--

Valvola a spillo	Matr. 79405.125
------------------	-----------------

Foro ricircolo carburante	100
---------------------------	-----

Fori di progressione	T <sub>1</sub>	80
----------------------	----------------	----

	T <sub>2</sub>	95
--	----------------	----

	T <sub>3</sub>	110
--	----------------	-----

	T <sub>4</sub>	
--	----------------	--

	T <sub>5</sub>	
--	----------------	--

Progressione ad asola	
-----------------------	--

Inclinazione farfalla principale	78°
----------------------------------	-----

### Registrazioni

	Valore
<b>Livellatura galleggiante:</b>	
con guarnizione (ottone)	mm 7
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 50

### Pompa accelerazione

Portata 10 pompate complete e totali	cm <sup>3</sup>
Apertura farfalla registrazione pompa	mm

### Registrazione farfalla principale

Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm
---	----

### Dash-pot

Apertura farfalla con puntale a contatto	mm
--	----

### Avviamento manuale

Sgolfamento meccanico	mm
Minimo veloce	mm
Sgolfamento pneumatico	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.
Molla avviamento	Matr. 47605.

### Avviamento automatico

Registrazione gioco farfalla starter	mm
Sgolfamento meccanico	mm
Minimo veloce sullo stelo	mm
Minimo veloce	mm
Fasatura camma minimo veloce	mm grad
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Marcatura indice fisso	±
Registrazione indice mobile	mm

Scatola bimetallica	Matr. 57804.
---------------------	--------------

Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.
---------------------------	--------------

Molla avviamento	Matr. 47605.
------------------	--------------

Molla avviamento	Matr. 47610.
------------------	--------------

Varianti