



### Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	24	
Centratore	3,5	
Getto principale	135	
Getto aria freno	150	
Tubetto emulsionatore	F52	
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore	75	
Boccola aria sovralimentatore		
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore	200	
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		

Getto minimo	45
Boccola aria minimo	170
Foro irreversibilità	100
Foro registro miscela minimo	130
Boccola miscela minimo	
Foro/Boccola aria minimo sonico	
Foro aria minimo derivazione	
Foro miscela minimo derivazione	

Getto pompa	40
Scarico pompa	60
Valvola aspirazione e scarico pompa	
Getto pompa pneumatica	
Scarico pompa pneumatica	
Membrana pompa	Matr. 47407.042

Getto avviamento	
Getto aria avviamento	
Valvola a spillo	Matr. 79507.150

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

Fori di progressione	T <sub>1</sub>	90
	T <sub>2</sub>	110
	T <sub>3</sub>	
	T <sub>4</sub>	
	T <sub>5</sub>	

Progressione ad asola	
Inclinazione farfalla principale	85°

### Registrazioni

	Valore
<b>Livellatura galleggiante:</b>	
con guarnizione (ottone)	mm 6
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 48

### Pompa accelerazione

Portata 10 pompate complete e totali	cm <sup>3</sup> 3÷3,5
Apertura farfalla registrazione pompa	mm 3

### Registrazione farfalla principale

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

### Dash-pot

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

### Avviamento manuale

Sgolfamento meccanico	mm 4÷4,5
Minimo veloce	mm 0,75÷0,80
Sgolfamento pneumatico	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.
Molla avviamento	Matr. 47605.026

### 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