



### Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	23	26
Centratore	4	4
Getto principale	112±5	120±5
Getto aria freno	230±20	230±20
Tubetto emulsionatore	F45	F25
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore		130
Boccola aria sovralimentatore		110
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore		250
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		

Getto minimo	47 $\begin{smallmatrix} +3 \\ -2 \end{smallmatrix}$	50 $\begin{smallmatrix} +2 \\ -3 \end{smallmatrix}$
Boccola aria minimo	125±20	70±20
Foro irreversibilità	100	
Foro registro miscela minimo	170	
Boccola miscela minimo	200	
Foro/Boccola aria minimo sonico		
Foro aria minimo derivazione		
Foro miscela minimo derivazione		

Getto pompa	40	
Scarico pompa	0	
Valvola aspirazione e scarico pompa		
Getto pompa pneumatica		
Scarico pompa pneumatica		
Membrana pompa		Matr. 47407.050

Getto avviamento		
Getto aria avviamento		
Valvola a spillo		Matr. 79507.175

Foro ricircolo carburante	90	
Fori di progressione	T <sub>1</sub>	90 100
	T <sub>2</sub>	110 100
	T <sub>3</sub>	100
	T <sub>4</sub>	
	T <sub>5</sub>	

Progressione ad asola		
Inclinazione farfalla principale	78°	78°

### Registrazioni

	Valore
<b>Livellatura galleggiante:</b>	
con guarnizione (ottone)	mm
con guarnizione (spansil)	mm 7
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 43

### Pompa accelerazione

Portata 10 pompate complete e totali	cm <sup>3</sup> 13,6 ÷ 20,4
Apertura farfalla registrazione pompa	mm

### Registrazione farfalla principale

Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm 7,7
-----------------------------------------	--------

### Dash-pot

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

### Avviamento manuale

Sgolfamento meccanico	mm 7,5 ÷ 9
Minimo veloce	mm 1,35 ÷ 1,40
Sgolfamento pneumatico	mm 3,75 ± 0,25
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.030
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.