



### Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	27	
Centratore	3,5	
Getto principale	155	
Getto aria freno	155	
Tubetto emulsionatore	F80	
Boccola benzina piena potenza	110±10	
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	195	
Foro irreversibilità		
Foro registro miscela minimo	180	
Boccola miscela minimo		
Foro/Boccola aria minimo sonico		
Foro aria minimo derivazione	250	
Foro miscela minimo derivazione	50	
Getto pompa	60	
Scarico pompa	35	
Valvola aspirazione e scarico pompa		
Getto pompa pneumatica		
Scarico pompa pneumatica		
Membrana pompa	Matr. 47407.048	
Getto avviamento		
Getto aria avviamento		
Valvola a spillo	Matr. 79516.250	
Foro ricircolo carburante		
Fori di progressione	T <sub>1</sub>	130
	T <sub>2</sub>	100
	T <sub>3</sub>	75
	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
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm 41
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 52,5
<b>Pompa accelerazione</b>	
Portata 10 pompate complete e totali	cm <sup>3</sup> 14,2÷21,2
Apertura farfalla registrazione pompa	mm
<b>Registrazione farfalla principale</b>	
Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm
<b>Dash-pot</b>	
Apertura farfalla con puntale a contatto	mm
<b>Avviamento manuale</b>	
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.
<b>Avviamento automatico</b>	
Registrazione gioco farfalla starter	mm
Sgolfamento meccanico	mm 7÷9
Minimo veloce sullo stelo	mm
Minimo veloce	mm 0,75±0,05
Fasatura camma minimo veloce	mm 2      2° grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm 0,5
Sgolfamento pneumatico minimo	mm 5±0,25
Sgolfamento pneumatico max.	mm 10±0,5
Marcatura indice fisso	≈ 35°30'±30'
Registrazione indice mobile	mm 0
Scatola bimetallica	Matr. 57804.168
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.107
Molla avviamento	Matr. 47605.
Molla avviamento	Matr. 47610.080

Varianti