



### Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	23	24
Centratore	4	4,5
Getto principale	120 <sup>+2</sup> <sub>-3</sub>	120 <sup>+2</sup> <sub>-3</sub>
Getto aria freno	170±5	145±5
Tubetto emulsionatore	F20	F6
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore	50	100
Boccola aria sovralimentatore	80	50
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore	60	250
Boccola miscela sovralimentatore al centratore	50	
Getto minimo	52 <sup>+3</sup> <sub>-2</sub>	55
Boccola aria minimo	160±5	70
Foro irreversibilità		
Foro registro miscela minimo	180	
Boccola miscela minimo		
Foro/Boccola aria minimo sonico		
Foro aria minimo derivazione		
Foro miscela minimo derivazione		
Getto pompa	60	
Scarico pompa	35	
Valvola aspirazione e scarico pompa		
Getto pompa pneumatica		
Scarico pompa pneumatica		
Membrana pompa	Matr. 47407.131	
Getto avviamento		
Getto aria avviamento		
Valvola a spillo	Matr. 79507.175	
Foro ricircolo carburante		
Fori di progressione	T <sub>1</sub> 100	80
	T <sub>2</sub> 70	120
	T <sub>3</sub> 70	150
	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 7
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 52
<b>Pompa accelerazione</b>	
Portata 10 pompate complete e totali	cm <sup>3</sup>
Apertura farfalla registrazione pompa	mm
<b>Registrazione farfalla principale</b>	
Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm 7
<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 0,2
Sgolfamento meccanico	mm 7,5÷8,5
Minimo veloce sullo stelo	mm
Minimo veloce (2° gradino)	mm 1±0,05
Fasatura camma minimo veloce	mm 6,5 4° grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm 0,5
Sgolfamento pneumatico minimo	mm 5±0,25
Sgolfamento pneumatico max.	mm 8±0,5
Marcatura indice fisso	± 63°±30'
Registrazione indice mobile	mm 0
Scatola bimetallica	Matr. 57804.194
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.141
Molla avviamento	Matr. 47605.015
Molla avviamento	Matr. 47610.

Varianti

265