



Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	21	22
Centratore	4	4
Getto principale	110	105
Getto aria freno	240	175
Tubetto emulsionatore	F25	F30
Boccola benzina piena potenza	40	
Boccola aria piena potenza		60
Boccola benzina sovralimentatore		60
Boccola aria sovralimentatore		0
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore		200
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		

Getto minimo	50	50
Boccola aria minimo	160	110
Foro irreversibilità	100	
Foro registro miscela minimo	170	
Boccola miscela minimo		
Foro/Boccola aria minimo sonico		
Foro aria minimo derivazione		
Foro miscela minimo derivazione		

Getto pompa	50	
Scarico pompa	40	
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		100	
Fori di progressione	T ₁	130	100
	T ₂	130	100
	T ₃	110	
	T ₄		
	T ₅		
Progressione ad asola			
Inclinazione farfalla principale		78°	78°

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
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 ³ 6,4÷9,6
Apertura farfalla registrazione pompa	mm

Registrazione farfalla principale

Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm 6,2
---	--------

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 7,5÷9,5	
Minimo veloce sullo stelo	mm	
Minimo veloce (2° gradino)	mm 1,10±0,05	
Fasatura camma minimo veloce	mm 2,75	3° grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm 0,5	
Sgolfamento pneumatico minimo	mm 3,75±0,25	
Sgolfamento pneumatico max.	mm 7,75±0,5	
Marcatura indice fisso	∞ 65°±30'	
Registrazione indice mobile	mm 0	

Scatoia bimetallica	Matr. 57804.145
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.092
Molla avviamento	Matr. 47605.025
Molla avviamento	Matr. 47610.

Varianti