



Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	22	25
Centratore	3,5	3,5
Getto principale	115	125
Getto aria freno	195	210
Tubetto emulsionatore	F44	F44
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore		70
Boccola aria sovralimentatore		0
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore		200
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		
Getto minimo	50	70
Boccola aria minimo	110	70
Foro irreversibilità	100	
Foro registro miscela minimo	160	
Boccola miscela minimo	135	
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. 47407.048
Getto avviamento		
Getto aria avviamento		
Valvola a spillo		Matr. 79507.175
Foro ricircolo carburante	100	
Fori di progressione	T ₁	80 100
	T ₂	90 100
	T ₃	80
	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 7,5 ÷ 11,5
Apertura farfalla registrazione pompa	mm
Registrazione farfalla principale	
Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm 7,2
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
Minimo veloce sullo stelo	mm
Minimo veloce	mm 1,2 ± 0,05
Fasatura camma minimo veloce	mm 6,25 3° grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm 0,5
Sgolfamento pneumatico minimo	mm 5 ± 0,25
Sgolfamento pneumatico max.	mm 7 ± 0,25
Marcatura indice fisso	∠ 65° ± 30'
Registrazione indice mobile	mm 0
Scatola bimetallica	Matr. 57804.271
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.092
Molla avviamento	Matr. 47605.005
Molla avviamento	Matr. 47610.

Varianti