



Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	24	
Centratore	4	
Getto principale	125	
Getto aria freno	150	
Tubetto emulsionatore	F48	
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore	110	
Boccola aria sovralimentatore	140	
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore	200	
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		

Getto minimo	40
Boccola aria minimo	160
Foro irreversibilità	100
Foro registro miscela minimo	135
Boccola miscela minimo	
Foro/Boccola aria minimo sonico	
Foro aria minimo derivazione	
Foro miscela minimo derivazione	

Getto pompa	40
Scarico pompa	60
Valvola aspirazione e scarico pompa	
Getto pompa pneumatica	
Scarico pompa pneumatica	
Membrana pompa	Matr. 47407.042

Getto avviamento	
Getto aria avviamento	
Valvola a spillo	Matr. 79507.150

Foro ricircolo carburante	
Fori di progressione	T ₁ 100
	T ₂ 110
	T ₃ 100
	T ₄
	T ₅

Progressione ad asola	
Inclinazione farfalla principale	85°

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm 10,75
con guarnizione (spansil)	mm 35,85
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 45

Pompa accelerazione

Portata 10 pompate complete e totali	cm ³ 2,9 ÷ 3,3
Apertura farfalla registrazione pompa	mm 3,5

Registrazione farfalla principale

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

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 0,95 ÷ 1
Fasatura camma minimo veloce	mm 1 2° grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm 0,5
Sgolfamento pneumatico minimo	mm 3,5 ÷ 4
Sgolfamento pneumatico max.	mm 7 ÷ 7,5
Marcatura indice fisso	± 41° 30' ± 30'
Registrazione indice mobile	mm 0

Scatola bimetallica	Matr. 57804.174
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.092
Molla avviamento	Matr. 47605.
Molla avviamento	Matr. 47610.086

Varianti