

**Parti tarate**

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	24	
Centratore	3,5	
Getto principale	130	
Getto aria freno	150	
Tubetto emulsionatore	F52	
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore	75	
Boccola aria sovralimentatore	0	
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore	200	
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		

Getto minimo	45	
Boccola aria minimo	170	
Foro irreversibilità	100	
Foro registro miscela minimo	130	
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	100	
Fori di progressione	T ₁	110
	T ₂	100
	T ₃	90
	T ₄	
	T ₅	
Progressione ad asola		
Inclinazione farfalla principale	85°	

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm 6
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 48

Pompa accelerazione

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

Registrazione farfalla principale

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

Dash-pot

Apertura farfalla con puntale a contatto	mm
--	----

Avviamento manuale

Sgolfamento meccanico	mm 4÷4,5
Minimo veloce	mm 0,65÷0,70
Sgolfamento pneumatico	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.
Molla avviamento	Matr. 47605.026

Avviamento automatico

Registrazione gioco farfalla starter	mm
Sgolfamento meccanico	mm
Minimo veloce sullo stelo	mm
Minimo veloce	mm
Fasatura camma minimo veloce	mm grad.
Gioco boccola-leva sgolfamento	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Marcatura indice fisso	±
Registrazione indice mobile	mm

Scatola bimetallica	Matr. 57804.
Molla capsula sgolfamento	Matr. 47600.
Molla avviamento	Matr. 47605.
Molla avviamento	Matr. 47610.

Varianti