



Parti tarate

	1° cond. 2° cond.
Diffusore	24
Centratore	3,5
Getto principale	120±5
Getto aria freno	155±10
Tubetto emulsionatore	F73
Boccola benzina piena potenza	
Boccola aria piena potenza	
Boccola benzina sovralimentatore	150
Boccola aria sovralimentatore	140
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore	200
Boccola miscela sovralimentatore al centratore	

Getto minimo	50±5
Boccola aria minimo	140±10
Foro irreversibilità	100
Foro registro miscela minimo	120
Boccola miscela minimo	200
Foro/Boccola aria minimo sonico	120
Foro aria minimo derivazione	
Foro miscela minimo derivazione	
Getto pompa	40
Scarico pompa	70
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 ₃ 130
	T ₄ 100
	T ₅
Progressione ad asola	
Inclinazione farfalla principale	85°

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm 10,75
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 46

Pompa accelerazione

Portata 10 pompate complete e totali	cm ³ 2,5÷3,75
Apertura farfalla registrazione pompa	mm 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 8,2±0,2
Minimo veloce	mm 0,75÷0,80
Sgolfamento pneumatico	mm 5±0,25
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.006
Molla avviamento	Matr. 47605.

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