



Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	24	26
Centratore	4,5	4,5
Getto principale	140	150
Getto aria freno	190	140
Tubetto emulsionatore	F6	F6
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore		80
Boccola aria sovralimentatore		100
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore		65
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		
Getto minimo	50	80
Boccola aria minimo	240	70
Foro irreversibilità		
Foro registro miscela minimo	160	
Boccola miscela minimo		
Foro/Boccola aria minimo sonico		
Foro aria minimo derivazione		
Foro miscela minimo derivazione		
Getto pompa	50	
Scarico pompa	0	
Valvola aspirazione e scarico pompa		
Getto pompa pneumatica		
Scarico pompa pneumatica		
Membrana pompa		Matr. 47407.016
Getto avviamento		
Getto aria avviamento		
Valvola a spillo		Matr. 79507.175
Foro ricircolo carburante		
Fori di progressione	T ₁	120 80
	T ₂	100 120
	T ₃	150
	T ₄	
	T ₅	
Progressione ad asola		
Inclinazione farfalla principale	78°	78°

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm 5,25
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 48,5
Pompa accelerazione	
Portata 10 pompate complete e totali	cm ³ 13,2 ÷ 19,8
Apertura farfalla registrazione pompa	mm
Registrazione farfalla principale	
Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm 7
Dash-pot	
Apertura farfalla con puntale a contatto	mm
Avviamento manuale	
Sgolfamento meccanico	mm 6±0,5
Minimo veloce	mm 1,2±0,05
Sgolfamento pneumatico	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.
Molla avviamento	Matr. 47605.015
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

235