



Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	25	
Centratore	3	
Getto principale	127	
Getto aria freno	180	
Tubetto emulsionatore	F78	
Boccola benzina piena potenza		
Boccola aria piena potenza		
Boccola benzina sovralimentatore		
Boccola aria sovralimentatore		
Foro/Tubetto miscela sovralimentatore		
Boccola miscela sovralimentatore al centratore		

Getto minimo	47
Boccola aria minimo	160
Foro irreversibilità	150
Foro registro miscela minimo	170
Boccola miscela minimo	
Foro/Boccola aria minimo sonico	
Foro aria minimo derivazione	
Foro miscela minimo derivazione	
Getto pompa	40
Scarico pompa	
Valvola aspirazione e scarico pompa	40
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 ₁ 155
	T ₂ 110
	T ₃ 110
	T ₄
	T ₅
Progressione ad asola	
Inclinazione farfalla principale	85°

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm 6,25
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 47,25

Pompa accelerazione	
Portata 10 pompate complete e totali	cm ³
Apertura farfalla registrazione pompa	mm

Registrazione farfalla principale	
Apertura 1° condotto inizio 2° condotto	mm

Dash-pot	
Apertura farfalla con puntale a contatto	mm

Avviamento manuale	
Sgolfamento meccanico	mm 6 ÷ 7
Minimo veloce	mm 0,9 ÷ 1
Sgolfamento pneumatico	mm
Sgolfamento pneumatico minimo	mm
Sgolfamento pneumatico max.	mm
Tirantino avviamento completo	Matr. 61287.
Molla avviamento	Matr. 47605.040

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.