



Parti tarate

	1° cond.	2° cond.
Diffusore	28	
Centratore	4,5	
Getto principale	112	
Getto aria freno	210	
Tubetto emulsionatore	F16	
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	F11/50	
Boccola aria minimo		
Foro irreversibilità		
Foro registro miscela minimo	110	
Boccola miscela minimo		
Foro/Boccola aria minimo sonico		
Foro aria minimo derivazione		
Foro miscela minimo derivazione		
Getto pompa	35	
Scarico pompa		
Valvola aspirazione e scarico pompa	60	
Getto pompa pneumatica		
Scarico pompa pneumatica		
Membrana pompa	Matr.	
Getto avviamento	F5/65	
Getto aria avviamento		
Valvola a spillo	Matr. 79503.150	
Foro ricircolo carburante		
Fori di progressione	T ₁ 120	
	T ₂ 100	
	T ₃ 100	
	T ₄	
	T ₅	
Progressione ad asola		
Inclinazione farfalla principale	78°	

Registrazioni

	Valore
Livellatura galleggiante:	
con guarnizione (ottone)	mm 8,5
con guarnizione (spansil)	mm
senza guarnizione (ottone)	mm
senza guarnizione (spansil)	mm
dal piano vaschetta carburatore	mm
Escursione max. galleggiante	mm 67,5
Pompa accelerazione	
Portata 10 pompate complete e totali	cm ³ 3÷5
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
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
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